

<b>SONUÇ BELGESİ</b>			<b>ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA</b>		
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ			2025		
			DERSLERE GÖRE ANALİZ		

Öğrenci	Numara	Sınıf
	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 190,404	202,580	113	156	980	8129	87804
SAY	▼ 210,820	238,950	151	201	1137	8589	88968
EA	▼ 187,193	215,260	154	206	1315	10343	108725
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

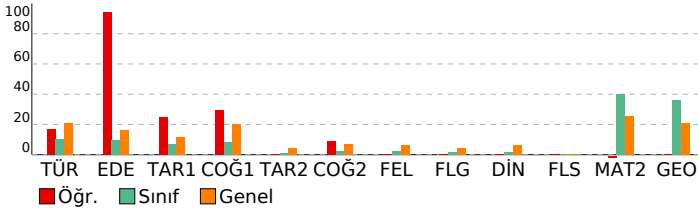
Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	28	8	26.42	66			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	12.66	63			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20.28	51			
<i>TYT Fen</i>	20	10	4	9.35	47			
Toplam:	280	74	20	68,71	25	▼108,41	▼110,53	▼85,68
Soru No								

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 261,014	202,580	12	15	139	1491	17533
SAY	▼ 210,115	238,950	154	204	1152	8673	89671
EA	▲ 256,548	215,260	50	76	372	3030	33766
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	28	8	26.42	66			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	12.66	63			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20.28	51			
<i>TYT Fen</i>	20	10	4	9.35	47			
Türkçe	6	2	4	1,00	17	▲ 0,62	▲ 0,65	▼ 1,26
Edebiyat	18	17	0	17,00	94	▲ 1,69	▲ 1,71	▲ 2,89
Tarih-1	10	3	2	2,50	25	▲ 0,68	▲ 0,68	▲ 1,14
Coğrafya-1	6	2	1	1,75	29	▲ 0,51	▲ 0,58	▲ 1,20
Edebiyat-Sosyal-1	40	24	7	22,25	56	▲ 3,49	▲ 3,62	▲ 6,49
Tarih-2	11	0	0	0,00	0	▼ 0,12	▼ 0,13	▼ 0,44
Coğrafya-2	11	1	0	1,00	9	▲ 0,26	▲ 0,26	▲ 0,73
Felsefe	6	0	0	0,00	0	▼ 0,12	▼ 0,11	▼ 0,37
Felsefe Grubu	6	0	0	0,00	0	▼ 0,11	▼ 0,09	▼ 0,26
Din Kül. ve Ahl. Bil.	6	0	0	0,00	0	▼ 0,08	▼ 0,08	▼ 0,37
Felsefe (Seçmeli)	6	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
Sosyal-2	40	1	0	1,00	3	▲ 0,70	▲ 0,68	▼ 2,17
Matematik-2	31	0	1	-0,25	-1	▼ 12,43	▼ 12,68	▼ 7,94
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼ 3,22	▼ 3,28	▼ 1,88
Matematik	40	0	1	-0,25	-1	▼ 15,65	▼ 15,97	▼ 9,82
Toplam:	280	99	28	91,71	33	▼ 108,41	▼ 110,53	▲ 85,68
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
Edebiyat-Sosyal-1	EacAdbACECADBB EEDDDBCBA ae C A EcD A							
Cevap Anahtarı	B	ECBACEACECADBBDEEDDDBCBADCADCCBABCBEDEA						
Sosyal-2	C							
Cevap Anahtarı	B	CECDEAADDDBCBDBBACBCEBEAEADBDCCBACDCBCEBBEEDCA						
Matematik	e							
Cevap Anahtarı	B	EACDEECBAADCEDBDAEBEBAECABCDEDEDEBACDCE						



## ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Edebiyat-Sosyal-1			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1 0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1 0
CÜMLÜNİN ANLAMI VE YORUMU	1	1	0 100
PARAGRAF YORUMU	1	0	1 0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	2	1	0 50
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	0	1	0 0
Edebiyat			
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	S	D	Y B%
Nazım Biçimleri	1	1	0 100
Geçiş Dönemi Edebiyatında Şiir	1	1	0 100
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	1	0 100
Masal	1	1	0 100
Halk Şiiri	1	1	0 100
Divan Edebiyatında Nesir	1	0	0 0
Dede Korkut Hikâyeleri	1	1	0 100
Divan Edebiyatında Şiir	1	1	0 100
İslamiyet'in Kabulünden Önce Türk Şiiri (Destan Dönemi Türk Şiiri)	1	1	0 100
HALK EDEBİYATI	1	1	0 100
Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	1	1	0 100
Servetifinân (Edebiyat-ı Cedide) Dönemi'nde Şiir	1	1	0 100
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0 100
Cumhuriyet Dönemi'nde Bağimsız Şairler	1	1	0 100
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	1	0 100
Saf (Öz) Şiir - Yedi Meşaleciler	1	1	0 100
Edebi Akımlar	1	1	0 100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1	0	0 0
Tarih-1			
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	S	D	Y B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	1 0
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	1	0	0 0
TÜRKLERİN İSLAMİYETİ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ	1	0	0 0
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)	1	0	0 0
DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI	1	0	0 0
20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA	1	1	0 100
MİLLÎ MÜCADELE	2	1	0 50
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	1	1	0 100
Coğrafya-1			
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	S	D	Y B%
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Hizmet sektörünün Türkiye'nin ekonomik kalkınmasıyla olan ilişkisini açıklar.	1	0	1 0
Ülkelerin Konumunun Küresel ve Bölgesel Etkileri	1	0	0 0
Ülkelerin gelişmişlik seviyelerinin belirlenmesinde etkili olan faktörleri açıklar.	1	1	0 100
Çevre ve Toplum	1	0	0 0
Sosyal-2			
TARİH VE ZAMAN	S	D	Y B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0 0
TÜRKLERİN İSLAMİYETİ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ	1	0	0 0
BEYLİKTEN DEVLETE OSMANLI MEDENİYETİ	1	0	0 0
DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI	2	0	0 0
20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA	1	0	0 0
MİLLÎ MÜCADELE	3	0	0 0
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	1	0	0 0
Coğrafya-2			
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	S	D	Y B%
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0 0
Türkiye'nin nüfus projeksiyonlarına dayalı senaryolar oluşturur.	1	0	0 0
Şehirlerin Etki Alanları	1	0	0 0
Türkiye'de Enerji Kaynakları	1	0	0 0
Nüfus, yerleşme ve ekonomik faaliyetlerde gelecekte olabilecek değişimlerle ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0 0
Türkiye'deki bölgesel kalkınma projelerini ekonomik, sosyal ve kültürel etkileri açısından değerlendirir.	1	0	0 0
Farklı gelişmişlik düzeylerine sahip ülkelerin tarım-ekonomi ilişkisini analiz eder.	1	0	0 0
Kıtaların ve okyanusların konumsal önemindeki değişimi örneklerle açıklar.	1	0	0 0
Çevre Sorunları	1	1	0 100
Çevre Politikaları	1	0	0 0
Felsefe			
MÖ 6. YÜZYIL - MS 2. YÜZYIL FELSEFESİ	S	D	Y B%
18. YÜZYIL - 19. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
PSIKOLOJİ BİLİMİNİ TANIMALIM	1	0	0 0
PSIKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ	1	0	0 0
ÖĞRENME, BELLEK, DÜŞÜNME	1	0	0 0
TOPLUMSAL DEĞİŞME VE GELİŞME	0	0	0 0
Felsefe Grubu			
TOPLUMSAL YAPI	S	D	Y B%
TOPLUMSAL DEĞİŞME VE GELİŞME	1	0	0 0
TOPLUM VE KÜLTÜR	1	0	0 0
MANTIĞA GİRİŞ	1	0	0 0
KLASİK MANTIK	1	0	0 0
SEMBOOLİK MANTIK	1	0	0 0
ÖĞRENME, BELLEK, DÜŞÜNME	0	0	0 0
Din Kül. ve Ahl. Bil.			
KUR'ANA GÖRE HZ. MUHAMMED	S	D	Y B%
KUR'AN'DA BAZI KAVRAMLAR	1	0	0 0
Ahlaki Tutum ve Davranışlar	1	0	0 0
İSLAM DÜŞÜNÇESİNDE İTİKADİ, SİYASİ VE FİKHİ YORUMLAR	1	0	0 0
İSLAM VE BİLİM	1	0	0 0
Felsefe (Seçmeli)			
FELSEFEYİ TANIMA	S	D	Y B%
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0 0
RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ	1	0	0 0
BİREY VE TOPLUM	1	0	0 0
TOPLUMSAL DEĞİŞME VE GELİŞME	1	0	0 0
KLASİK MANTIK	1	0	0 0
Matematik			
Matematik-2	S	D	Y B%
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0 0
Sayı Basamakları	1	0	0 0
MUTLAK DEĞER	1	0	1 0
Çarpımlara Ayırma	1	0	0 0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0 0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0 0
Kartezyen Çarpım	1	0	0 0
POLİNOMLAR	1	0	0 0

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

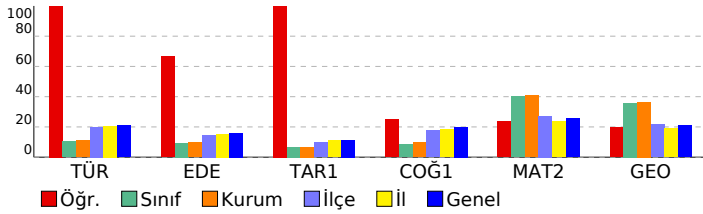
Öğrenci	Numara	Sınıf
ADA EVRİM KESER	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 238,270	202,580	23	32	263	2444	28395
SAY	▼ 190,610	238,950	164	217	1425	10985	112403
EA	▲ 256,985	215,260	49	75	369	2999	33397
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	22	14	18,50	46			
<i>TYT Sosyal</i>	20	12	6	10,50	53			
<i>TYT Matematik</i>	40	5	7	3,25	8			
<i>TYT Fen</i>	20	0	0	0,00	0			
Türkçe	6	6	0	6,00	100	▲ 0,62	▲ 0,65	▲ 1,26
Edebiyat	18	13	4	12,00	67	▲ 1,69	▲ 1,71	▲ 2,89
Tarih-1	10	10	0	10,00	100	▲ 0,68	▲ 0,68	▲ 1,14
Coğrafya-1	6	2	2	1,50	25	▲ 0,51	▲ 0,58	▲ 1,20
Edebiyat-Sosyal-1	40	31	6	29,50	74	▲ 3,49	▲ 3,62	▲ 6,49
Matematik-2	31	9	7	7,25	23	▼ 12,43	▼ 12,68	▼ 7,94
Geometri	9	2	1	1,75	19	▼ 3,22	▼ 3,28	▼ 1,88
Matematik	40	11	8	9,00	23	▼ 15,65	▼ 15,97	▼ 9,82
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>81</b>	<b>41</b>	<b>70,75</b>	<b>25</b>	<b>▼ 108,41</b>	<b>▼ 110,53</b>	<b>▼ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	CBECAACEAcDEcEdBBEd DBABCCADCBDCABEa EBd
Cevap Anahtarı	A CBECAACEAcDEcEdBBEdDBABCCADCBDCABECDEBAE
Matematik	AEDCdeAE Dc Cb cBd c dAC
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEACBCBEDDDEBAACCDE



Edebiyat-Sosyal-1	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLÜNİN ANLAMI VE YORUMU	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	2	2	0	100
<b>Edebiyat</b>				
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	1	0	100
Nazım Biçimleri	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Edebiyatında Şiir	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	1	0	100
Masal	1	1	0	100
Halk Şiiri	1	1	0	100
Divan Edebiyatında Nesir	1	0	1	0
Dede Korkut Hikâyeleri	1	0	1	0
Divan Edebiyatında Şiir	1	1	0	100
İslamiyet'in Kabulünden Önce Türk Şiiri (Destan Dönemi Türk Şiiri)	1	1	0	100
HALK EDEBİYATI	1	0	1	0
Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	1	1	0	100
Serüven (Edebiyatı Cedit) Dönemi'nde Şiir	1	0	0	0
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Bağımsız Şairler	1	1	0	100
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	1	0	100
Saf (Öz) Şiir - Yedi Meşaleciler	1	1	0	100
Edebi Akımlar	1	1	0	100
<b>Tarih-1</b>				
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
İSLAM MEDENYETİNİN DOĞUŞU	1	1	0	100
TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ	1	1	0	100
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)	1	1	0	100
DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI	1	1	0	100
20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA	1	1	0	100
MİLLÎ MÜCADELE	2	2	0	100
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hizmet sektörünün Türkiye'nin ekonomik kalkınmasıyla olan ilişkisini açıklar.	1	1	0	100
Ülkelerin Konumunun Küresel ve Bölgesel Etkileri	1	1	0	100
Ülkelerin gelişmişlik seviyelerinin belirlenmesinde etkili olan faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çevre ve Toplum	1	0	0	0
<b>Matematik</b>				
<b>Matematik-2</b>				
Üstü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpma Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	1	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	1	50
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	0	0	0
LOGARİTMA	1	0	0	0
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	1	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	1	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	1	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	0	50
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	1	1	50
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

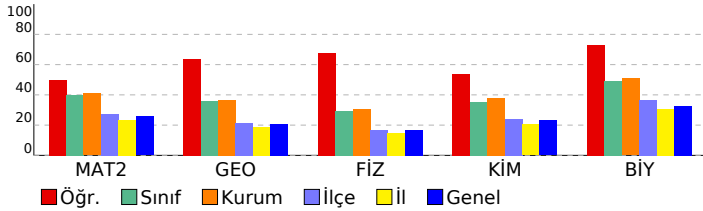
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara		Sınıf			
ADA ŞİMAL KARABULUT		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 200,853	202,580	89	125	784	6628	72066
SAY	▲ 329,415	238,950	45	65	234	1762	21335
EA	▲ 241,093	215,260	81	111	557	4298	48092
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	32	4	31,00	78			
<i>TYT Sosyal</i>	20	15	3	14,25	71			
<i>TYT Matematik</i>	40	24	5	22,75	57			
<i>TYT Fen</i>	20	11	5	9,75	49			
Matematik-2	31	16	2	15,50	50	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	6	1	5,75	64	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	22	3	21,25	53	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	10	2	9,50	68	▲ 4,14	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	7	0	7,00	54	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	10	2	9,50	73	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	27	4	26,00	65	▲ 15,14	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>131</b>	<b>24</b>	<b>125,00</b>	<b>45</b>	<b>▲ 08,41</b>	<b>▲ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AED B EADcEDCDBA E CB b DEBA aC E
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	DABCd DDEAEbCB A E DCAD EDD CbAcEBCAB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEDDACAEEBCAB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	0	0
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	1	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	0	50
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	1	1	50
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	1	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSEL HAREKET	2	2	0	100
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	0	1	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	0	0	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	2	0	100
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	0	50
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	0	0
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	1	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duygu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

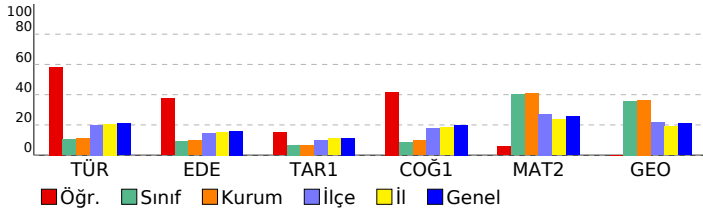
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara	Sınıf				
ADEM EFE DEMİR		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 194,538	202,580	104	144	909	7568	81608
SAY	▼ 174,600	238,950	170	227	1602	12904	131157
EA	▼ 196,395	215,260	145	196	1189	9260	98067
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	19	10	16,50	41			
<i>TYT Sosyal</i>	20	12	7	10,25	51			
<i>TYT Matematik</i>	40	9	6	7,50	19			
<i>TYT Fen</i>	20	1	0	1,00	5			
Türkçe	6	4	2	3,50	58	▲ 0,62	▲ 0,65	▲ 1,26
Edebiyat	18	8	5	6,75	38	▲ 1,69	▲ 1,71	▲ 2,89
Tarih-1	10	3	6	1,50	15	▲ 0,68	▲ 0,68	▲ 1,14
Coğrafya-1	6	3	2	2,50	42	▲ 0,51	▲ 0,58	▲ 1,20
Edebiyat-Sosyal-1	40	18	15	14,25	36	▲ 3,49	▲ 3,62	▲ 6,49
Matematik-2	31	2	1	1,75	6	▼ 12,43	▼ 12,68	▼ 7,94
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼ 3,22	▼ 3,28	▼ 1,88
Matematik	40	2	1	1,75	4	▼ 15,65	▼ 15,97	▼ 9,82
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>61</b>	<b>39</b>	<b>51,25</b>	<b>18</b>	<b>▼ 08,41</b>	<b>▼ 10,53</b>	<b>▼ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	CBcbACb eDEe EcBD EDeA bcDdBeCe a DdaAE
Cevap Anahtarı	A CBECACEADECEDEBBDEDBABCCADCBDCABECDEBAE
Matematik	A bB
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBAEBEACBCBEDDDEBAACCDE



Edebiyat-Sosyal-1	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	1	0	1	0
PARAGRAF YORUMU	1	0	1	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	2	2	0	100
<b>Edebiyat</b>				
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	0	1	0
Nazım Biçimleri	1	0	0	0
Geçiş Dönemi Edebiyatında Şiir	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini incele.	1	1	0	100
Masal	1	1	0	100
Halk Şiiri	1	0	1	0
Divan Edebiyatında Nesir	1	0	0	0
Dede Korkut Hikâyeleri	1	1	0	100
Divan Edebiyatında Şiir	1	0	1	0
İslamiyet'in Kabulünden Önce Türk Şiiri (Destan Dönemi Türk Şiiri)	1	1	0	100
HALK EDEBİYATI	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	1	0	0	0
Servetfünun (Edebiyat-ı Cedide) Dönemi'nde Şiir	1	1	0	100
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Bağımsız Şairler	1	0	1	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	1	0	100
Saf (Öz) Şiir - Yedi Meşaleciler	1	0	0	0
Edebi Akımlar	1	0	0	0
<b>Tarih-1</b>				
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	0	1	0
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	1	0
İSLAM MEDENYETİNİN DOĞUŞU	1	1	0	100
TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ	1	0	1	0
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)	1	1	0	100
DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI	1	0	1	0
20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA	1	1	0	100
MİLLÎ MÜCADELE	2	0	1	0
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>				
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Hizmet sektörünün Türkiye'nin ekonomik kalkınmasıyla olan ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Ülkelerin Konumunun Küresel ve Bölgesel Etkileri	1	0	1	0
Ülkelerin gelişmişlik seviyelerinin belirlenmesinde etkili olan faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çevre ve Toplum	1	1	0	100
<b>Matematik</b>				
<b>Matematik-2</b>				
Üstü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
MUTLAK DEĞER	1	0	0	0
Çarpımları Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	0	0	0
POLİNOMLAR	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEDEN DENKLEMLER	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	0	0
DİZİLER	1	0	0	0
LOGARİTMA	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	0	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

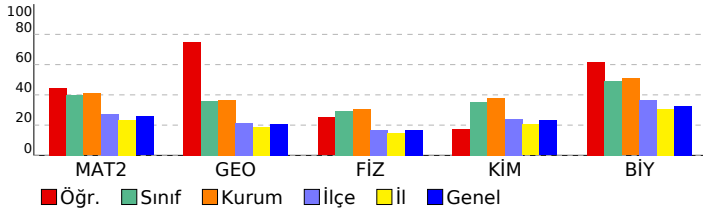
Öğrenci	Numara	Sınıf
ADEN NİSA SÜR	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 218,630	202,580	46	73	488	4261	47088
SAY	▲ 313,270	238,950	58	83	319	2288	27542
EA	▲ 254,615	215,260	54	81	394	3188	35434
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	36	4	35,00	88			
<i>TYT Sosyal</i>	20	16	4	15,00	75			
<i>TYT Matematik</i>	40	35	0	35,00	88			
<i>TYT Fen</i>	20	10	8	8,00	40			
Matematik-2	31	15	5	13,75	44	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	7	1	6,75	75	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	22	6	20,50	51	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	5	6	3,50	25	▼ 4,14	▼ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	3	3	2,25	17	▼ 4,58	▼ 4,91	▼ 2,99
Biyoloji	13	9	4	8,00	62	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	17	13	13,75	34	▼ 15,14	▼ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>136</b>	<b>35</b>	<b>127,25</b>	<b>45</b>	<b>▲ 08,41</b>	<b>▲ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AED aEC AD EcCDB dBbdE CB EBAACCeE
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	DeBCd aede ACBC bA c e EebACbAcEBCAB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEEDDACAEEBCAB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	1	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	2	0	100
Kartezyen Çarpım	1	0	0	0
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	0	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	0	1	0
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	2	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	0	50
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	2	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	1	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	0	2	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	1	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	0	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	0	0	0
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	1	0
Fotosentez	1	0	1	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	1	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

## İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

### ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

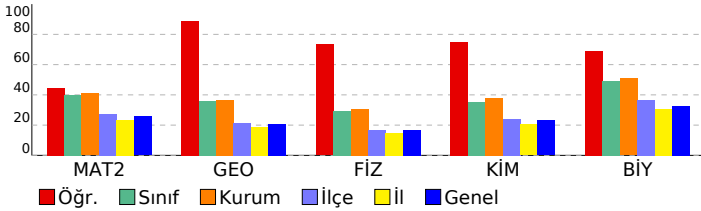
#### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
AHMET KEREM YILDIZ		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 213,320	202,580	59	87	557	4890	54102
SAY	▲ 353,990	238,950	23	40	140	1068	13117
EA	▲ 249,115	215,260	63	91	452	3608	40406
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	33	6	31,50	79			
<i>TYT Sosyal</i>	20	18	2	17,50	88			
<i>TYT Matematik</i>	40	20	3	19,25	48			
<i>TYT Fen</i>	20	20	0	20,00	100			
Matematik-2	31	15	5	13,75	44	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	8	0	8,00	89	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	23	5	21,75	54	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	11	3	10,25	73	▲ 4,14	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	10	1	9,75	75	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	9	0	9,00	69	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	30	4	29,00	73	▲ 15,14	▲ 15,82	▲ 9,60
Toplam:	280	144	20	139,00	50	▲ 08,41	▲ 10,53	▲ 85,68

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AED B eE cc DCa AEBaAe CB D EBAACCDE
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	DABCeEeDDEAEAbBCDCBc CADEE AC AEEB AB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEDDACAAEEBCAB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	1	0
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	0	0	0
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	1	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	0	50
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	2	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	1	1	50
Alternatif Akım	1	0	1	0
ÇEMBERSEL HAREKET	2	2	0	100
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	2	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	1	0	50
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	0	0	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	0	0
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

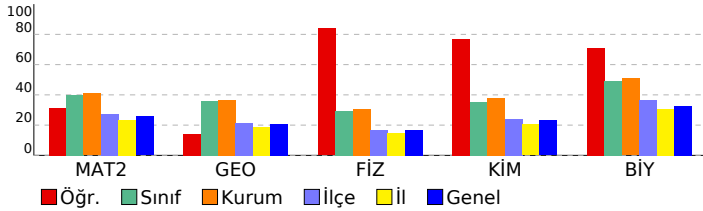
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara	Sınıf				
AHMET TURUNÇ		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 212,685	202,580	61	89	567	4968	54960
SAY	▲ 330,445	238,950	43	63	229	1739	20947
EA	▲ 237,340	215,260	88	120	614	4661	51932
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	33	6	31,50	79			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	6	11,50	58			
<i>TYT Matematik</i>	40	30	3	29,25	73			
<i>TYT Fen</i>	20	16	2	15,50	78			
Matematik-2	31	12	9	9,75	31	▼12,43	▼12,68	▲7,94
Geometri	9	2	3	1,25	14	▼3,22	▼3,28	▼1,88
Matematik	40	14	12	11,00	28	▼15,65	▼15,97	▲9,82
Fizik	14	12	1	11,75	84	▲4,14	▲4,32	▲2,33
Kimya	13	10	0	10,00	77	▲4,58	▲4,91	▲2,99
Biyoloji	13	10	3	9,25	71	▲6,42	▲6,60	▲4,27
Fen Bilimleri	40	32	4	31,00	78	▲15,14	▲15,82	▲9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>138</b>	<b>33</b>	<b>129,75</b>	<b>46</b>	<b>▲08,41</b>	<b>▲10,53</b>	<b>▲85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AED B CEde bDac AadeBE CB c Da bd E
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	DABCd BDDEAEACBCDCABE DCA EebACbAEeBCAB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEEDDACAEEBCAB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	0	50
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	0	0
DİZİLER	1	0	1	0
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	0	1	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	1	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	1	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	1	50
Dairede Çevre ve Alan	1	0	1	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	1	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	1	0
Alternatif Akım	1	1	0	100
ÇEMBERSEL HAREKET	2	2	0	100
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	2	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	2	0	100
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	1	0
Fotosentez	1	0	1	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	1	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100



**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

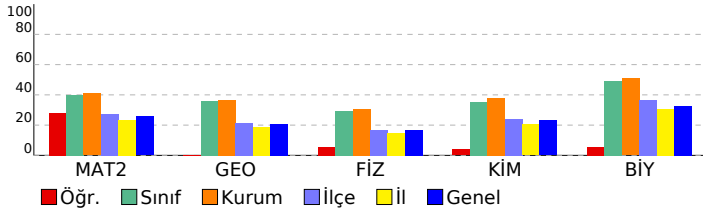
Öğrenci	Numara	Sınıf
AHMET YURTTAŞ	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 166,625	202,580	162	217	1533	12244	126807
SAY	▼ 214,230	238,950	146	195	1087	8264	85554
EA	▼ 186,920	215,260	156	209	1320	10374	109051
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

İsminiz ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	23	16	19,00	48			
<i>TYT Sosyal</i>	20	12	8	10,00	50			
<i>TYT Matematik</i>	40	12	3	11,25	28			
<i>TYT Fen</i>	20	10	8	8,00	40			
Matematik-2	31	10	5	8,75	28	▼12,43	▼12,68	▲7,94
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼3,22	▼3,28	▼1,88
Matematik	40	10	5	8,75	22	▼15,65	▼15,97	▼9,82
Fizik	14	2	5	0,75	5	▼4,14	▼4,32	▼2,33
Kimya	13	1	2	0,50	4	▼4,58	▼4,91	▼2,99
Biyoloji	13	2	5	0,75	6	▼6,42	▼6,60	▼4,27
Fen Bilimleri	40	5	12	2,00	5	▼15,14	▼15,82	▼9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>72</b>	<b>52</b>	<b>59,00</b>	<b>21</b>	<b>▼08,41</b>	<b>▼10,53</b>	<b>▼85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AEa aEC ADAED Acc a
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	bc Cd Ddc e Aa E bcC c ab
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEDDACAEEBCAB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	0	1	0
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	1	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	2	0	100
Kartezyen Çarpım	1	0	0	0
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	1	0	100
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	0	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	0	1	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	0	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	2	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	0	0	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	1	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	1	0	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	1	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	0	1	0
GAZLAR	1	0	0	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	0	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	0	0	0
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	0	1	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	1	0
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	0	0	0
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	0	0	0
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Duyu Organları	1	0	1	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	0	0

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

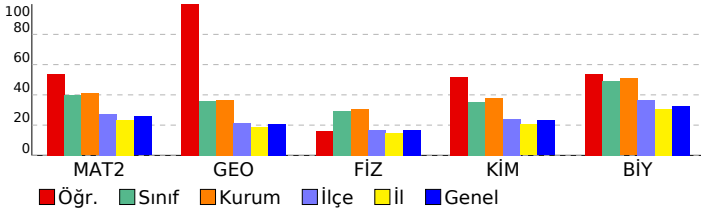
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara		Sınıf			
AHSEN SARIKAYA		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 223,773	202,580	35	57	400	3654	40920
SAY	▲ 343,060	238,950	28	47	175	1362	16640
EA	▲ 268,268	215,260	34	56	255	2220	24407
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	35	4	34,00	85			
<i>TYT Sosyal</i>	20	15	5	13,75	69			
<i>TYT Matematik</i>	40	34	1	33,75	84			
<i>TYT Fen</i>	20	16	1	15,75	79			
Matematik-2	31	18	5	16,75	54	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	9	0	9,00	100	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	27	5	25,75	64	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	4	7	2,25	16	▼ 4,14	▼ 4,32	▼ 2,33
Kimya	13	7	1	6,75	52	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	8	4	7,00	54	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	19	12	16,00	40	▲ 15,14	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>146</b>	<b>28</b>	<b>139,00</b>	<b>50</b>	<b>▲ 08,41</b>	<b>▲ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	EA aE CaAcDCEDBDaGBeA CBD EDABCADCE
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDABEBEAECABCBEDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	eDbBc e dAab bB CaE ADD EEcDbA CeCcEBA
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDAEDAECBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	0	1	0
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	1	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	0	50
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	1	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	2	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	2	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	1	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSİZ HAREKET	2	0	2	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	1	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	0	1	0
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	1	0	50
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	1	0
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	0	0
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	1	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

## İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

### ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

#### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci	Numara	Sınıf
ALİ FATİH CANDAN	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 404,675	202,580	1	1	1	27	122
SAY	▲ 261,750	238,950	107	145	629	4594	51449
EA	▲ 342,270	215,260	3	3	17	210	1582

Katılımlar: 171 229 1790 15371 155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
TYT Türkçe	40	38	2	37,50	94			
TYT Sosyal	20	19	1	18,75	94			
TYT Matematik	40	16	1	15,75	39			
TYT Fen	20	10	2	9,50	48			

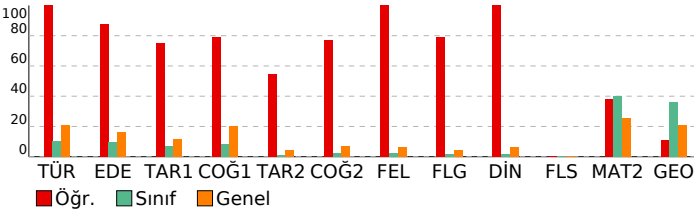
Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Öğr.	Sınıf	Genel
Türkçe	6	6	0	6,00	100	▲ 0,62	▲ 0,65	▲ 1,26
Edebiyat	18	16	1	15,75	88	▲ 1,69	▲ 1,71	▲ 2,89
Tarih-1	10	8	2	7,50	75	▲ 0,68	▲ 0,68	▲ 1,14
Coğrafya-1	6	5	1	4,75	79	▲ 0,51	▲ 0,58	▲ 1,20
Edebiyat-Sosyal-1	40	35	4	34,00	85	▲ 3,49	▲ 3,62	▲ 6,49
Tarih-2	11	7	4	6,00	55	▲ 0,12	▲ 0,13	▲ 0,44
Coğrafya-2	11	9	2	8,50	77	▲ 0,26	▲ 0,26	▲ 0,73
Felsefe	6	6	0	6,00	100	▲ 0,12	▲ 0,11	▲ 0,37
Felsefe Grubu	6	5	1	4,75	79	▲ 0,11	▲ 0,09	▲ 0,26
Din Kül. ve Ahl. Bil.	6	6	0	6,00	100	▲ 0,08	▲ 0,08	▲ 0,37
Felsefe (Seçmeli)	6	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
Sosyal-2	40	33	7	31,25	78	▲ 0,70	▲ 0,68	▲ 2,17
Matematik-2	31	12	1	11,75	38	▼ 12,43	▼ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	1	0	1,00	11	▼ 3,22	▼ 3,28	▼ 1,88
Matematik	40	13	1	12,75	32	▼ 15,65	▼ 15,97	▲ 9,82
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>164</b>	<b>18</b>	<b>159,50</b>	<b>57</b>	<b>▲ 108,41</b>	<b>▲ 110,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
---------	--

Edebiyat-Sosyal-1	ECBACEACECAD BDEEDaDBCBADCoDCCBAcCEaDEA
Cevap Anahtarı	B ECBACEACECADDDEEDDBCBADCADCCBACECEBDEA

Sosyal-2	CcDdbAcDDBCBcDDeACEBCBEAEADBDcCacdCECB
Cevap Anahtarı	B CECDEAADDBCBDBACEBCBEAEADBDcCacdCECBEBEEDCA

Matematik	EA DE C DbED D E C D A
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEDDBAEBEBAECABCDBDEDEDABCADCE



Edebiyat-Sosyal-1	S	D	Y	B%
Türkçe				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	2	1	0	50
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	0	0	
Edebiyat				
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	0	0	0
Nazım Biçimleri	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Edebiyatında Şiir	1	1	0	100
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	1	0	100
Masal	1	1	0	100
Halk Şiiri	1	1	0	100
Divan Edebiyatında Nesir	1	1	0	100
Dede Korkut Hikâyeleri	1	1	0	100
Divan Edebiyatında Şiir	1	0	0	0
İslamiyet'in Kabulünden Önce Türk Şiiri (Destan Dönemi Türk Şiiri)	1	1	0	100
HALK EDEBİYATI	1	0	1	0
Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	1	1	0	100
Servetifünun (Edebiyat-ı Cedide) Dönemi'nde Şiir	1	1	0	100
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Bağimsız Şairler	1	1	0	100
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	1	0	100
Saf (Öz) Şiir - Yedi Meşaleciler	1	1	0	100
Edebi Akımlar	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1	0	0	0

Tarih-1	S	D	Y	B%
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	1	0
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	1	1	0	100
TÜRKLERİN İSLAMİYETİ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ	1	1	0	100
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)	1	1	0	100
DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI	1	1	0	100
20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA	1	1	0	100
MİLLÎ MÜCADELE	2	1	1	50
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	1	1	0	100
Coğrafya-1				
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Hizmet sektörünün Türkiye'nin ekonomik kalkınmasında olan ilişkisini açıklar.	1	1	0	100
Ülkelerin Konumunun Küresel ve Bölgesel Etkileri	1	0	1	0
Ülkelerin gelişmişlik seviyelerinin belirlenmesinde etkili olan faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çevre ve Toplum	1	1	0	100

Sosyal-2	S	D	Y	B%
Tarih-2				
TARİH VE ZAMAN	1	0	1	0
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
TÜRKLERİN İSLAMİYETİ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ	1	1	0	100
BEYLİKTEN DEVLETE OSMANLI MEDENİYETİ	1	0	1	0
DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI	2	1	1	50
20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA	1	1	0	100
MİLLÎ MÜCADELE	3	2	1	67
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	1	1	0	100
Coğrafya-2				
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1	1	0	100
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	1	0
Türkiye'nin nüfus projeksiyonlarına dayalı senaryolar oluşturur.	1	1	0	100
Şehirlerin Etki Alanları	1	1	0	100
Türkiye'de Enerji Kaynakları	1	1	0	100
Nüfus, yerleşme ve ekonomik faaliyetlerde gelecekte olabilecek değişimlerle ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Türkiye'deki bölgesel kalkınma projelerini ekonomik, sosyal ve kültürel etkileri açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Farklı gelişmişlik düzeylerine sahip ülkelerin tarım-ekonomi ilişkisini analiz eder.	1	1	0	100
Kıtaların ve okyanusların konumsal önemindeki değişimi örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Çevre Sorunları	1	1	0	100
Çevre Politikaları	1	1	0	100

Felsefe	S	D	Y	B%
MÖ 6. YÜZYIL - MS 2. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
18. YÜZYIL - 19. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
PSİKOLOJİ BİLİMİNİ TANIMALIM	1	1	0	100
PSİKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ	1	1	0	100
ÖĞRENME, BELLEK, DÜŞÜNME	1	0	0	0
TOPLUMSAL DEĞİŞME VE GELİŞME	1	0	0	0
Felsefe Grubu				
TOPLUMSAL YAPI	1	1	0	100
TOPLUMSAL DEĞİŞME VE GELİŞME	1	0	0	0
TOPLUM VE KÜLTÜR	1	1	0	100
MANTİĞA GİRİŞ	1	1	0	100
KLASİK MANTIK	1	1	0	100
SEMBOOLİK MANTIK	1	0	1	0
ÖĞRENME, BELLEK, DÜŞÜNME	1	0	0	0
Din Kül. ve Ahl. Bil.				
KUR'ANA GÖRE HZ. MUHAMMED	2	2	0	100
KUR'AN'DA BAZI KAVRAMLAR	1	1	0	100
Ahlaki Tutum ve Davranışlar	1	1	0	100
İSLAM DÜŞÜNÇESİNDE İTİKADİ, SİYASİ VE FİKHİ YORUMLAR	1	1	0	100
İSLAM VE BİLİM	1	1	0	100

Felsefe (Seçmeli)	S	D	Y	B%
FELSEFEYİ TANIMA	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ	1	0	0	0
BİREY VE TOPLUM	1	0	0	0
TOPLUMSAL DEĞİŞME VE GELİŞME	1	0	0	0
KLASİK MANTIK	1	0	0	0

Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	0	50
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

## İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

### ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

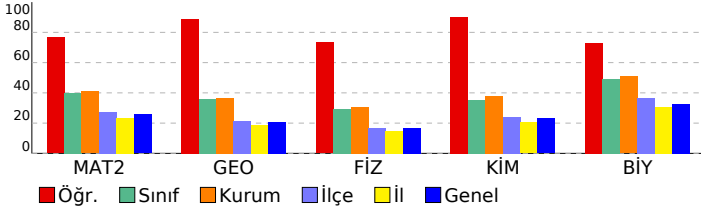
#### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara		Sınıf			
ALİ SAİFİ		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 228,623	202,580	29	43	343	3178	35893
SAY	▲ 404,423	238,950	6	10	23	203	2391
EA	▲ 292,738	215,260	16	22	95	1028	10104
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	33	7	31,25	78			
<i>TYT Sosyal</i>	20	18	2	17,50	88			
<i>TYT Matematik</i>	40	38	2	37,50	94			
<i>TYT Fen</i>	20	16	4	15,00	75			
Matematik-2	31	25	5	23,75	77	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	8	0	8,00	89	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	33	5	31,75	79	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	11	3	10,25	73	▲ 4,14	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	12	1	11,75	90	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	10	2	9,50	73	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	33	6	31,50	79	▲ 15,14	▲ 15,82	▲ 9,60
Toplam:	280	171	26	164,50	59	▲ 08,41	▲ 10,53	▲ 85,68

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AEDCBEbEADc DCDBAEdAaEEACBCBdDDDEBAA CDE
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	DdBCeEaDDEAEACBCDCABEBDCADcEcDACA A EBCcB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEEDDACA AEEBCAB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	1	50
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	0	0	0
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	0	1	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	1	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	1	0	100
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	1	0	100
İntegral ile Alan Hesabı	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	1	50
Trigonometrik Denklemler	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	2	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	1	0	50
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	1	1	50
Alternatif Akım	1	0	1	0
ÇEMBERSEL HAREKET	2	2	0	100
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	2	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
KİMYA VE ELEKTRİK	2	2	0	100
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	1	50
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	1	0
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	1	0	100
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	0	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	0	1	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

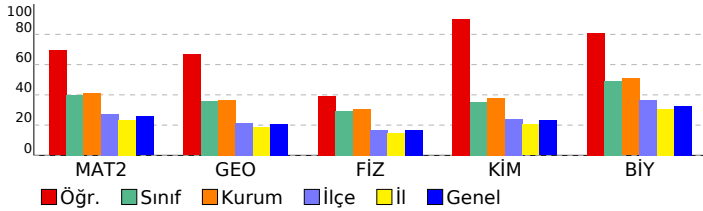
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ALIHAN İŞLEK			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 222,340	202,580	37	61	427	3822	42529
SAY	▲ 372,543	238,950	16	32	83	686	8125
EA	▲ 279,990	215,260	27	43	178	1591	16523
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	34	5	32,75	82			
<i>TYT Sosyal</i>	20	20	0	20,00	100			
<i>TYT Matematik</i>	40	30	2	29,50	74			
<i>TYT Fen</i>	20	15	5	13,75	69			
Matematik-2	31	22	2	21,50	69	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	6	0	6,00	67	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	28	2	27,50	69	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	7	6	5,50	39	▲ 4,14	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	12	1	11,75	90	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	11	2	10,50	81	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	30	9	27,75	69	▲ 15,14	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>157</b>	<b>23</b>	<b>151,25</b>	<b>54</b>	<b>▲ 08,41</b>	<b>▲ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AED B CEADcEDCDBAcBAbE C CB D EBA CDE
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	DdeCEccDDEe bCBDCABEBDCADcEeDACAACeEBCAB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEEDDACAEEBCAB



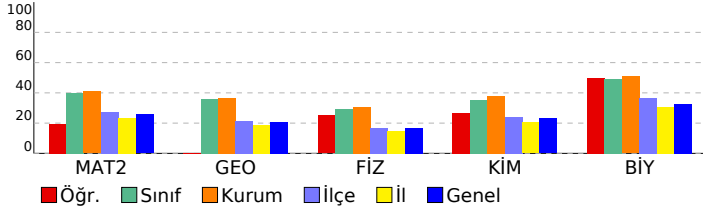
Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	0	50
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	2	0	100
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	1	0	50
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	0	1	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	1	1	50
Alternatif Akım	1	0	1	0
ÇEMBERSEL HAREKET	2	2	0	100
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	1	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	2	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
KİMYA VE ELEKTRİK	2	2	0	100
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	1	50
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	1	0
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	1	0	100
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
ALİŞ EFE			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 190,404	202,580	113	156	980	8129	87804
SAY	▲ 248,880	238,950	120	161	725	5364	58975
EA	▼ 203,873	215,260	137	186	1074	8372	89127
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	28	8	26.42	66			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	12.66	63			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20.28	51			
<i>TYT Fen</i>	20	10	4	9.35	47			
Matematik-2	31	7	4	6,00	19	▼12,43	▼12,68	▼7,94
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼3,22	▼3,28	▼1,88
Matematik	40	7	4	6,00	15	▼15,65	▼15,97	▼9,82
Fizik	14	5	6	3,50	25	▼4,14	▼4,32	▲2,33
Kimya	13	4	2	3,50	27	▼4,58	▼4,91	▲2,99
Biyoloji	13	7	2	6,50	50	▲6,42	▼6,60	▲4,27
Fen Bilimleri	40	16	10	13,50	34	▼15,14	▼15,82	▲9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>97</b>	<b>34</b>	<b>88,21</b>	<b>32</b>	<b>▼08,41</b>	<b>▼10,53</b>	<b>▲85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AED E ac c E A C b
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	Dd CdeBea A eCB e B C eEE b b AEEB AB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEDDACAEEBCAB



## ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpınlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEDEN DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	0	0	0
LOGARİTMA	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	1	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	0	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	0	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	1	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	0	0	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	2	0
Alternatif Akım	1	1	0	100
ÇEMBERSEL HAREKET	2	0	2	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	0	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	1	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	0	0	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	1	0	50
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	0	0	0
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	1	50
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	0	1	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	0	0
Bitkilerin Yapısı	1	0	1	0
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	0	0
Duyuş Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

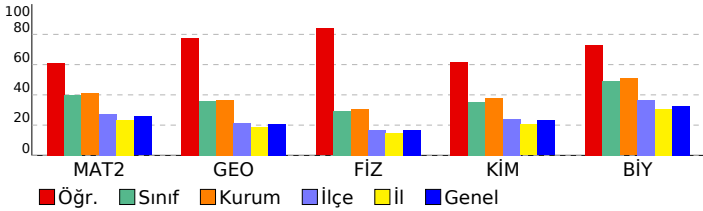
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara		Sınıf			
ARAS BIYIKLI		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 217,210	202,580	48	75	500	4442	48906
SAY	▲ 369,315	238,950	17	33	88	744	8916
EA	▲ 267,730	215,260	37	59	259	2258	24806
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	31	8	29,00	73			
<i>TYT Sosyal</i>	20	16	3	15,25	76			
<i>TYT Matematik</i>	40	35	3	34,25	86			
<i>TYT Fen</i>	20	14	4	13,00	65			
Matematik-2	31	20	4	19,00	61	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	7	0	7,00	78	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	27	4	26,00	65	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	12	1	11,75	84	▲ 4,14	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	9	4	8,00	62	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	10	2	9,50	73	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	31	7	29,25	73	▲ 15,14	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>154</b>	<b>29</b>	<b>146,75</b>	<b>52</b>	<b>▲ 08,41</b>	<b>▲ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	EAaDe C AADCEBDcEBEaA A eBD E ABCA CE
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDABEBAEACABCDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	ADEBC DbEADEACBbAbaEBBAdCEEDD AACeCcEBA
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	1	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	0	50
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	1	0	100
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	0	1	0
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	1	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	1	0	100
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	0	50
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	2	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	1	1	50
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSEL HAREKET	2	2	0	100
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	0	1	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	2	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
KİMYA VE ELEKTRİK	2	1	1	50
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

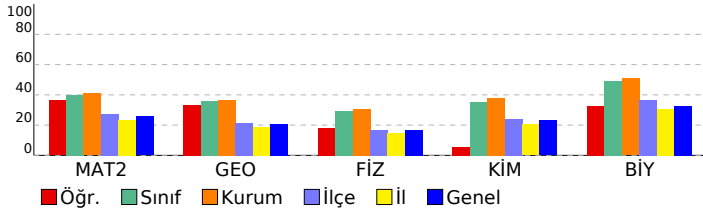
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara	Sınıf				
ARDA ARIMAN		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 178,573	202,580	148	201	1268	10249	106694
SAY	▲ 247,155	238,950	122	163	738	5466	60042
EA	▼ 206,228	215,260	132	180	1035	8112	86406
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	24	12	21.00	53			
<i>TYT Sosyal</i>	20	15	1	14.75	74			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	6	19.50	49			
<i>TYT Fen</i>	20	5	7	3.25	16			
Matematik-2	31	13	7	11,25	36	▼12,43	▼12,68	▲7,94
Geometri	9	4	4	3,00	33	▼3,22	▼3,28	▲1,88
Matematik	40	17	11	14,25	36	▼15,65	▼15,97	▲9,82
Fizik	14	4	6	2,50	18	▼4,14	▼4,32	▲2,33
Kimya	13	1	1	0,75	6	▼4,58	▼4,91	▼2,99
Biyoloji	13	5	3	4,25	33	▼6,42	▼6,60	▼4,27
Fen Bilimleri	40	10	10	7,50	19	▼15,14	▼15,82	▼9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>92</b>	<b>47</b>	<b>80,25</b>	<b>29</b>	<b>▼08,41</b>	<b>▼10,53</b>	<b>▼85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	dA DE a AdDbED bAEcE CBD adbcBaA CE
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDAEBEBAEACABCBEDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	eDdBd b dAD b D b E b A CBad B
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBBA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	1	0
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	1	0
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	0	1	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	1	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	1	50
Dairede Çevre ve Alan	1	0	1	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	0	2	0
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	1	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	1	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	1	1	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	1	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	0	0	0
GAZLAR	1	0	0	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	1	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	0	0	0
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	0	50
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	0	1	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	0	0
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	0	0	0
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Duyu Organları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100



**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

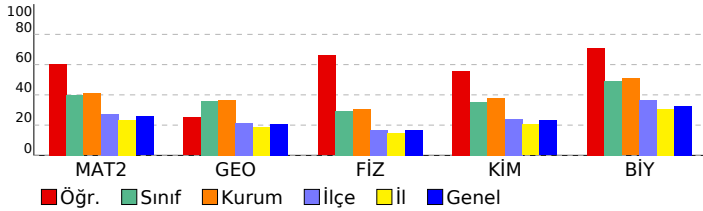
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara		Sınıf			
ARDA BULUT		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 209,373	202,580	71	100	623	5416	59615
SAY	▲ 338,935	238,950	35	54	190	1464	18024
EA	▲ 258,938	215,260	47	72	350	2852	31709
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	34	6	32,50	81			
<i>TYT Sosyal</i>	20	15	3	14,25	71			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	6	24,50	61			
<i>TYT Fen</i>	20	15	5	13,75	69			
Matematik-2	31	20	5	18,75	60	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	3	3	2,25	25	▼ 3,22	▼ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	23	8	21,00	53	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	10	3	9,25	66	▲ 4,14	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	8	3	7,25	56	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	10	3	9,25	71	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	28	9	25,75	64	▲ 15,14	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>141</b>	<b>37</b>	<b>131,75</b>	<b>47</b>	<b>▲ 08,41</b>	<b>▲ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	EACDEECB cDCEcBcAEBEBA CgD cEdE a D c
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEDBDAEBEBAECABCDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	AdEdCBdBcEa ACBCe DdBdAD CEEDDAAbCBCEdBc
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBA



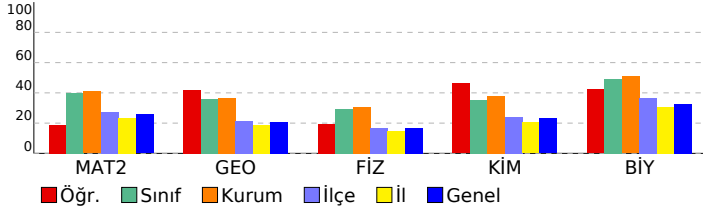
Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	2	0	100
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	0	1	0
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	2	0	100
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	1	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	0	50
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	2	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	0	1	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	0	1	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	1	1	50
Alternatif Akım	1	1	0	100
ÇEMBERSEL HAREKET	2	1	1	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	0	0	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	2	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
KİMYA VE ELEKTRİK	2	1	0	50
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	1	0
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	1	0	100
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	0	1	0
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	0	1	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
ARDA İNCE			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 176,958	202,580	150	204	1316	10523	109285
SAY	▲ 248,898	238,950	119	160	724	5362	58958
EA	▼ 189,273	215,260	151	202	1283	10088	106304
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	27	7	25,25	63			
<i>TYT Sosyal</i>	20	12	7	10,25	51			
<i>TYT Matematik</i>	40	12	3	11,25	28			
<i>TYT Fen</i>	20	12	6	10,50	53			
Matematik-2	31	6	1	5,75	19	▼12,43	▼12,68	▼7,94
Geometri	9	4	1	3,75	42	▲3,22	▲3,28	▲1,88
Matematik	40	10	2	9,50	24	▼15,65	▼15,97	▼9,82
Fizik	14	4	5	2,75	20	▼4,14	▼4,32	▲2,33
Kimya	13	6	0	6,00	46	▲4,58	▲4,91	▲2,99
Biyoloji	13	6	2	5,50	42	▼6,42	▼6,60	▲4,27
Fen Bilimleri	40	16	7	14,25	36	▼15,14	▼15,82	▲9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>89</b>	<b>32</b>	<b>81,00</b>	<b>29</b>	<b>▼08,41</b>	<b>▼10,53</b>	<b>▼85,68</b>

Soru No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
Matematik	A	AD	ED	Bb	E	Ba	CE														
Cevap Anahtarı	B	EACDEECBAADCEBDAEBEBAEACABCBDDEDEDABCADCE																			
Fen Bilimleri	ADdB	a	cb	AeBCAC	E	A	E	A	BCcEBe												
Cevap Anahtarı	B	ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBBA																			



## ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
MUTLAK DEĞER	1	0	0	0
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	0	0	0
POLİNOMLAR	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	1	0	100
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	0	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	0	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	1	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	0	1	0
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	0	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	1	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	0	2	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	0	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	1	0	50
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	0	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	0	0	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	0	0
Bitkilerin Yapısı	1	0	0	0
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	0	1	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA  
2025**

**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci	Numara	Sınıf
ARDA ŞAHİN	0	

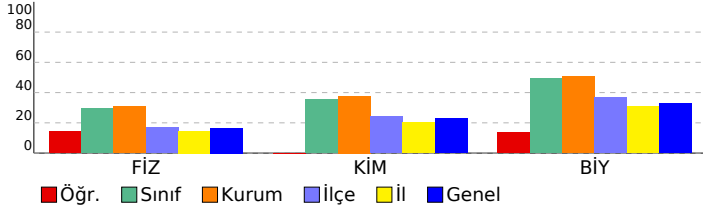
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 190,404	202,580	113	156	980	8129	87804
SAY	▼ 216,700	238,950	141	189	1059	8041	83246
EA	▼ 187,193	215,260	154	206	1315	10343	108725
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	28	8	26,42	66			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	12,66	63			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20,28	51			
<i>TYT Fen</i>	20	10	4	9,35	47			
Fizik	14	3	4	2,00	14	▼ 4,14	▼ 4,32	▼ 2,33
Kimya	13	0	0	0,00	0	▼ 4,58	▼ 4,91	▼ 2,99
Biyoloji	13	2	1	1,75	13	▼ 6,42	▼ 6,60	▼ 4,27
Fen Bilimleri	40	5	5	3,75	9	▼ 15,14	▼ 15,82	▼ 9,60
Toplam:	280	79	25	72,46	26	▼ 108,41	▼ 110,53	▼ 85,68

Soru No	12345678901234567890123456789012345678901234567890
---------	--

Fen Bilimleri	Dd C be Aa E B c
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDBDEAEACBCDCABEBBDCADEEDDACAAEEBCAB



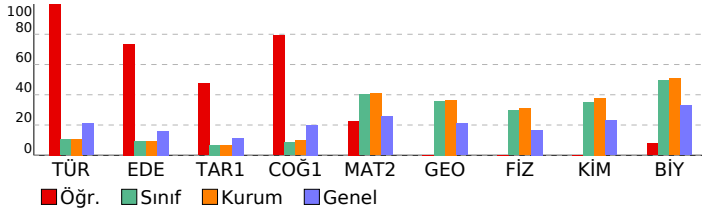
Fizik	S	D	Y	B%
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	0	0	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	0	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSEL HAREKET	2	0	2	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	0	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	0	0
Radyoaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
Kimya	S	D	Y	B%
MODERN ATOM TEORİSİ	1	0	0	0
GAZLAR	1	0	0	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	0	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	0	0	0
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	0	0	0
Biyoloji	S	D	Y	B%
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	0	0	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	0	0
Bitkilerin Yapısı	1	0	0	0
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	0	0	0
Sinir Sistemi	1	0	0	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	0	0	0
SOLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	0	0
Duyu Organları	1	0	1	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
ARİFENUR DEMİR			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 277,802	202,580	7	8	89	1028	11772
SAY	▼ 230,560	238,950	132	179	899	6747	71576
EA	▲ 297,165	215,260	14	19	80	870	8460
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	28	8	26.42	66			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	12.66	63			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20.28	51			
<i>TYT Fen</i>	20	10	4	9.35	47			
Türkçe	6	6	0	6,00	100	▲ 0,62	▲ 0,65	▲ 1,26
Edebiyat	18	14	3	13,25	74	▲ 1,69	▲ 1,71	▲ 2,89
Tarih-1	10	5	1	4,75	48	▲ 0,68	▲ 0,68	▲ 1,14
Coğrafya-1	6	5	1	4,75	79	▲ 0,51	▲ 0,58	▲ 1,20
Edebiyat-Sosyal-1	40	30	5	28,75	72	▲ 3,49	▲ 3,62	▲ 6,49
Matematik-2	31	8	4	7,00	23	▼ 12,43	▼ 12,68	▼ 7,94
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼ 3,22	▼ 3,28	▼ 1,88
Matematik	40	8	4	7,00	18	▼ 15,65	▼ 15,97	▼ 9,82
Fizik	14	0	0	0,00	0	▼ 4,14	▼ 4,32	▼ 2,33
Kimya	13	0	0	0,00	0	▼ 4,58	▼ 4,91	▼ 2,99
Biyoloji	13	1	0	1,00	8	▼ 6,42	▼ 6,60	▼ 4,27
Fen Bilimleri	40	1	0	1,00	3	▼ 15,14	▼ 15,82	▼ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>113</b>	<b>29</b>	<b>105,46</b>	<b>38</b>	<b>▼ 08,41</b>	<b>▼ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	ECBACEACECADBB EEDcDdbBA CcDCC A CdBDEA
Cevap Anahtarı	B ECBACEACECADBBDEEDDDCBADCADCCBACEBDEA
Matematik	EA DE AAe Eb bBb
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDBAEBEBAECABCDBEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	E
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBA



## ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

<b>Edebiyat-Sosyal-1</b>	<b>S D Y B%</b>
Türkçe	
Metne Sözcük Yerleştirme	1 1 0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1 1 0 100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	1 1 0 100
PARAGRAF YORUMU	1 1 0 100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	2 1 0 50
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1 0 0 0
<b>Edebiyat</b>	<b>S D Y B%</b>
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1 0 0 0
Nazım Biçimleri	1 1 0 100
Geçiş Dönemi Edebiyatında Şiir	1 1 0 100
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1 1 0 100
Masal	1 1 0 100
Halk Şiiri	1 1 0 100
Divan Edebiyatında Nesir	1 0 0 0
Dede Korkut Hikâyeleri	1 1 0 100
Divan Edebiyatında Şiir	1 1 0 100
İslamiyet'in Kabulünden Önce Türk Şiiri (Destan Dönemi Türk Şiiri)	1 1 0 100
HALK EDEBİYATI	1 0 1 0
Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	1 1 0 100
Servetifunân (Edebiyat-ı Cedide) Dönemi'nde Şiir	1 1 0 100
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1 1 0 100
Cumhuriyet Dönemi'nde Bağimsız Şairler	1 1 0 100
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1 1 0 100
Saf (Öz) Şiir - Yedi Meşaleciler	1 0 1 0
Edebi Akımlar	1 0 1 0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1 0 0 0
<b>Tarih-1</b>	<b>S D Y B%</b>
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1 1 0 100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1 0 1 0
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	1 0 0 0
TÜRKLERİN İSLAMİYETİ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ	1 1 0 100
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)	1 0 0 0
DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI	1 1 0 100
20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA	1 1 0 100
MİLLÎ MÜCADELE	2 1 0 50
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	1 0 0 0
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S D Y B%</b>
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1 1 0 100
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1 1 0 100
Hizmet sektörünün Türkiye'nin ekonomik kalkınmasında olan ilişkisini açıklar.	1 0 1 0
Ülkelerin Konumunun Küresel ve Bölgesel Etkileri	1 1 0 100
Ülkelerin gelişmişlik seviyelerinin belirlenmesinde etkili olan faktörleri açıklar.	1 1 0 100
Çevre ve Toplum	1 1 0 100
<b>Matematik</b>	<b>S D Y B%</b>
<b>Matematik-2</b>	<b>S D Y B%</b>
Üslû İfadeler ve Denklemler	1 1 0 100
Sayı Basamakları	1 1 0 100
MUTLAK DEĞER	1 1 0 100
Çarpımlara Ayırma	1 0 0 0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1 0 0 0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2 0 0 0
Kartezyen Çarpım	1 1 0 100
POLİNOMLAR	1 1 0 100
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1 0 1 0
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1 1 0 100
DİZİLER	1 1 0 100
LOGARİTMA	1 1 0 0
OLASILIK	1 0 0 0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1 0 0 0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1 0 0 0
Limit Kavramı	1 0 0 0
Süreklilik	1 0 0 0
Türev Kuralları	1 0 0 0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2 0 0 0
Minimum-Maksimum Problemleri	1 0 0 0
Belirli İntegral	1 0 0 0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1 0 0 0
İntegral ile Alan Hesabı	2 0 0 0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1 0 1 0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1 1 0 100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2 0 1 0
Trigonometrik Denklemler	1 0 0 0
<b>Geometri</b>	<b>S D Y B%</b>
Noktanın Analitik İncelenmesi	2 0 0 0
Dairede Çevre ve Alan	1 0 0 0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1 0 0 0
Çemberde Uzunluk	2 0 0 0
Dönüşüm Geometrisi	1 0 0 0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1 0 0 0
Silindir	1 0 0 0
<b>Fen Bilimleri</b>	<b>S D Y B%</b>
<b>Fizik</b>	<b>S D Y B%</b>
Vektörler	1 0 0 0
Newton'ın Hareket Yasaları	1 0 0 0
İki Boyutlu Hareket	1 0 0 0
İtme ve Çizgisel Momentum	1 0 0 0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2 0 0 0
Alternatif Akım	1 0 0 0
ÇEMBERSİZ HAREKET	2 0 0 0
BASİT HARMONİK HAREKET	1 0 0 0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1 0 0 0
Radyoaktivite	1 0 0 0
MODERN FİZİK	1 0 0 0
Elektromanyetik Dalgalar	1 0 0 0
<b>Kimya</b>	<b>S D Y B%</b>
MODERN ATOM TEORİSİ	1 0 0 0
GAZLAR	1 0 0 0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2 0 0 0
KİMYASAL TEPKİMELEDE ENERJİ	1 0 0 0
KİMYASAL TEPKİMELEDE HIZ	1 0 0 0
KİMYASAL TEPKİMELEDE DENGE	1 0 0 0
Asitler ve Bazlar	1 0 0 0
KİMYA VE ELEKTRİK	2 0 0 0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1 0 0 0

**SONUÇ BELGESİ**  
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

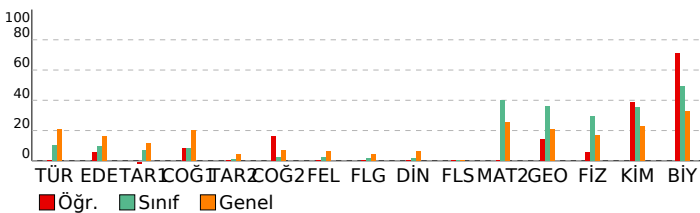
**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**  
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara	Sınıf				
ASUDE KADAL		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 183,248	202,580	144	195	1149	9444	98935
SAY	▼ 214,655	238,950	145	194	1081	8213	85139
EA	▼ 174,398	215,260	165	220	1489	11731	122958
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	32	8	30,00	75			
<i>TYT Sosyal</i>	20	15	5	13,75	69			
<i>TYT Matematik</i>	40	10	10	7,50	19			
<i>TYT Fen</i>	20	7	12	4,00	20			
Türkçe	6	0	0	0,00	0	▼ 0,62	▼ 0,65	▼ 1,26
Edebiyat	18	1	0	1,00	6	▼ 1,69	▼ 1,71	▼ 2,89
Tarih-1	10	0	1	-0,25	-3	▼ 0,68	▼ 0,68	▼ 1,14
Coğrafya-1	6	1	2	0,50	8	▼ 0,51	▼ 0,58	▼ 1,20
Edebiyat-Sosyal-1	40	2	3	1,25	3	▼ 3,49	▼ 3,62	▼ 6,49
Tarih-2	11	0	0	0,00	0	▼ 0,12	▼ 0,13	▼ 0,44
Coğrafya-2	11	2	1	1,75	16	▲ 0,26	▲ 0,26	▲ 0,73
Felsefe	6	0	0	0,00	0	▼ 0,12	▼ 0,11	▼ 0,37
Felsefe Grubu	6	0	0	0,00	0	▼ 0,11	▼ 0,09	▼ 0,26
Din Kül. ve Ahl. Bil.	6	0	0	0,00	0	▼ 0,08	▼ 0,08	▼ 0,37
Felsefe (Seçmeli)	6	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
Sosyal-2	40	2	1	1,75	4	▲ 0,70	▲ 0,68	▼ 2,17
Matematik-2	31	2	8	0,00	0	▼ 12,43	▼ 12,68	▼ 7,94
Geometri	9	2	3	1,25	14	▼ 3,22	▼ 3,28	▼ 1,88
Matematik	40	4	11	1,25	3	▼ 15,65	▼ 15,97	▼ 9,82
Fizik	14	2	5	0,75	5	▼ 4,14	▼ 4,32	▼ 2,33
Kimya	13	5	0	5,00	38	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	10	3	9,25	71	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	17	8	15,00	38	▼ 15,14	▼ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>89</b>	<b>58</b>	<b>74,50</b>	<b>27</b>	<b>▼ 108,41</b>	<b>▼ 110,53</b>	<b>▼ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	c a d d E
Cevap Anahtarı	A CBECACEAAECDECBDEDBABCCADCBCABECDEBAE
Sosyal-2	e D E
Cevap Anahtarı	A CDCEADDEABCBBDCEDBABCBEDEADCBACBECDCCBBEDAEAC
Matematik	Å c eecbb Cc a EBe ac
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	Dedad D e B BE AD EDeCeAcEBCAB
Cevap Anahtarı	A DABCEBDDBDEAABCBCDCABEBDCADEDDACAEEBCAB



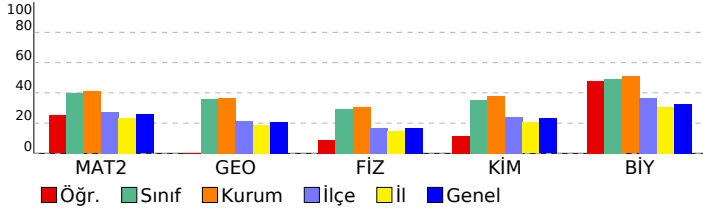
<b>Edebiyat-Sosyal-1</b>	<b>S D Y B %</b>
<b>Türkçe</b>	
Metne Sözcük Yerleştirme	1 0 0 0
Söz Öbeklerinde Anlam	1 0 0 0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	1 0 0 0
PARAGRAF YORUMU	1 0 0 0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	2 0 0 0
<b>Edebiyat</b>	<b>S D Y B %</b>
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1 0 0 0
Nazım Biçimleri	1 0 0 0
Geçiş Dönemi Edebiyatında Şiir	1 0 0 0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1 0 0 0
Masal	1 0 0 0
Halk Şiiri	1 0 0 0
Divan Edebiyatında Nesir	1 0 0 0
Dede Korkut Hikâyeleri	1 0 0 0
Divan Edebiyatında Şiir	1 0 0 0
İslamiyet'in Kabulünden Önce Türk Şiiri (Destan Dönemi Türk Şiiri)	1 0 0 0
HALK EDEBİYATI	1 0 0 0
Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	1 0 0 0
Servetifunun (Edebiyatı-Cedide) Dönemi'nde Şiir	1 0 0 0
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1 0 0 0
Cumhuriyet Dönemi'nde Bağımsız Şairler	1 0 0 0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1 0 0 0
Saf (Öz) Şiir - Yedi Meşaleciler	1 0 0 0
Edebi Akımlar	1 1 0 100
<b>Tarih-1</b>	<b>S D Y B %</b>
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1 0 0 0
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1 0 0 0
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	1 0 0 0
TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULU VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ	1 0 0 0
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)	1 0 0 0
DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI	1 0 0 0
20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA	1 0 0 0
MİLLÎ MÜCADELE	2 0 1 0
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	1 0 0 0
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S D Y B %</b>
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1 0 1 0
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1 0 0 0
Hizmet sektörünün Türkiye'nin ekonomik kalkınmasıyla olan ilişkisini açıklar.	1 0 1 0
Ülkelerin Konumunun Küresel ve Bölgesel Etkileri	1 0 0 0
Ülkelerin gelişmişlik seviyelerinin belirlenmesinde etkili olan faktörleri açıklar.	1 0 0 0
Çevre ve Toplum	1 1 0 100
<b>Sosyal-2</b>	<b>S D Y B %</b>
<b>Tarih-2</b>	<b>S D Y B %</b>
TARİH VE ZAMAN	1 0 0 0
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1 0 0 0
TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULU VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ	1 0 0 0
BEYLİKTEN DEVLETE OSMANLI MEDENİYETİ	1 0 0 0
DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI	2 0 0 0
20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA	1 0 0 0
MİLLÎ MÜCADELE	3 0 0 0
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	1 0 0 0
<b>Coğrafya-2</b>	<b>S D Y B %</b>
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1 0 1 0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1 0 0 0
Türkiye'nin nüfus projeksiyonlarına dayalı senaryolar oluşturur.	1 1 0 100
Şehirlerin Etki Alanları	1 0 0 0
Türkiye'de Enerji Kaynakları	1 1 0 100
Nüfus, yerleşme ve ekonomik faaliyetlerde gelecekte olabilecek değişimlerle ilgili çıkarımlarda bulunur.	1 0 0 0
Türkiye'deki bölgesel kalkınma projelerini ekonomik, sosyal ve kültürel etkileri açısından değerlendirir.	1 0 0 0
Farklı gelişmişlik düzeylerine sahip ülkelerin tarım-ekonomi ilişkisini analiz eder.	1 0 0 0
Kıtaların ve okyanusların konumsal önemindeki değişimi örneklerle açıklar.	1 0 0 0
Çevre Sorunları	1 0 0 0
Çevre Politikaları	1 0 0 0
<b>Felsefe</b>	<b>S D Y B %</b>
MÖ 6. YÜZYIL - MS 2. YÜZYIL FELSEFESİ	1 0 0 0
18. YÜZYIL - 19. YÜZYIL FELSEFESİ	1 0 0 0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0 0 0
PSIKOLOJİ BİLİMİNİ TANIMLAMA	1 0 0 0
PSIKOLOJİNİN TEMEL SÖREÇLERİ	1 0 0 0
ÖĞRENME, BELLEK, DÜŞÜNME	1 0 0 0
<b>Felsefe Grubu</b>	<b>S D Y B %</b>
TOPLUMSAL YAPI	1 0 0 0
TOPLUMSAL DEĞİŞME VE GELİŞME	1 0 0 0
TOPLUM VE KÜLTÜR	1 0 0 0
MANTIGA GİRİŞ	1 0 0 0
KLASİK MANTIK	1 0 0 0
SEMBOOLİK MANTIK	1 0 0 0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>	<b>S D Y B %</b>
KUR'AN'A GÖRE HZ. MUHAMMED	2 0 0 0
KUR'AN'DA BAZI KAVRAMLAR	1 0 0 0
Ahlaki Tutum ve Davranışlar	1 0 0 0
İSLAM DÜŞÜNCESİNDE İTKİDİ, SİYASİ VE FİKHİ YORUMLAR	1 0 0 0
İSLAM VE BİLİM	1 0 0 0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>	<b>S D Y B %</b>
FELSEFEYİ TANIMA	1 0 0 0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1 0 0 0
RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ	1 0 0 0
BİREY VE TOPLUM	1 0 0 0
TOPLUMSAL DEĞİŞME VE GELİŞME	1 0 0 0
KLASİK MANTIK	1 0 0 0
<b>Matematik</b>	<b>S D Y B %</b>
<b>Matematik-2</b>	<b>S D Y B %</b>
Üslû İfadeler ve Denklemler	1 1 0 100
Sayı Basamakları	1 0 0 0
MUTLAK DEĞER	1 0 1 0
Çarpımlara Ayırma	1 0 0 0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1 0 0 0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2 0 0 0
Kartezyen Çarpım	1 0 0 0
POLİNOMLAR	1 0 1 0
İKİNCİ DERECEDEDEN DENKLEMLER	1 0 1 0
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1 0 1 0
DİZİLER	1 0 1 0
LOGARİTMA	1 0 1 0

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
ATA ÖZSAN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 161,625	202,580	165	221	1588	12924	133650
SAY	▼ 210,698	238,950	153	203	1140	8600	89093
EA	▼ 178,980	215,260	163	218	1428	11236	117976
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	26	9	23,75	59			
<i>TYT Sosyal</i>	20	11	6	9,50	48			
<i>TYT Matematik</i>	40	9	7	7,25	18			
<i>TYT Fen</i>	20	6	9	3,75	19			
Matematik-2	31	10	9	7,75	25	▼12,43	▼12,68	▼7,94
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼3,22	▼3,28	▼1,88
Matematik	40	10	9	7,75	19	▼15,65	▼15,97	▼9,82
Fizik	14	3	7	1,25	9	▼4,14	▼4,32	▼2,33
Kimya	13	2	2	1,50	12	▼4,58	▼4,91	▼2,99
Biyoloji	13	7	3	6,25	48	▼6,42	▼6,60	▲4,27
Fen Bilimleri	40	12	12	9,00	23	▼15,14	▼15,82	▼9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>74</b>	<b>52</b>	<b>61,00</b>	<b>22</b>	<b>▼08,41</b>	<b>▼10,53</b>	<b>▼85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	b e e AbD c e EdbB ECABdBD
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDBAEBEBAEACBCBDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	bD dC bD ee cb d cD C EDeeA CB c BA
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBBA



## ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
MUTLAK DEĞER	1	0	1	0
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	1	0
Kartezyen Çarpım	1	0	0	0
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	0	0	0
LOGARİTMA	1	0	1	0
OLASILIK	1	0	0	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	0	1	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	0	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	1	0
Belirli İntegral	1	1	0	100
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	1	0	100
İntegral ile Alan Hesabı	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	0	1	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	1	0	50
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSEL HAREKET	2	0	2	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	0	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	1	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	0	0	0
GAZLAR	1	0	0	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	1	0	50
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	0	1	0
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	0	50
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	0	1	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	0	0
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	1	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	0	0	0
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	0	0
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

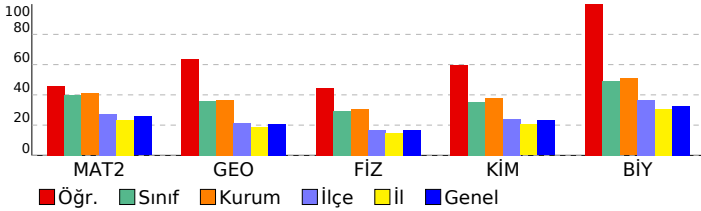
**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara		Sınıf			
AYŞE ÇAĞLAR		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 206,000	202,580	79	112	688	5875	64589
SAY	▲ 324,108	238,950	52	72	260	1926	23296
EA	▲ 242,935	215,260	79	108	537	4124	46252
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	31	7	29,25	73			
<i>TYT Sosyal</i>	20	16	3	15,25	76			
<i>TYT Matematik</i>	40	24	3	23,25	58			
<i>TYT Fen</i>	20	15	3	14,25	71			
Matematik-2	31	15	3	14,25	46	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	6	1	5,75	64	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	21	4	20,00	50	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	7	3	6,25	45	▲ 4,14	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	8	1	7,75	60	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	13	0	13,00	100	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	28	4	27,00	68	▲ 15,14	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>135</b>	<b>24</b>	<b>129,00</b>	<b>46</b>	<b>▲ 08,41</b>	<b>▲ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
Matematik	AED B EADcED D Acc E CB D DEBAAa E							
Cevap Anahtarı	A	AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE						
Fen Bilimleri	DdBC D ddEACBC C c DCADEDDACAEEBCAB							
Cevap Anahtarı	A	DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEDDACAEEBCAB						



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	0	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	0	1	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	2	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	1	1	50
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	0	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	1	0	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	1	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	1	0	50
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	2	0	100
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	1	0	100
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

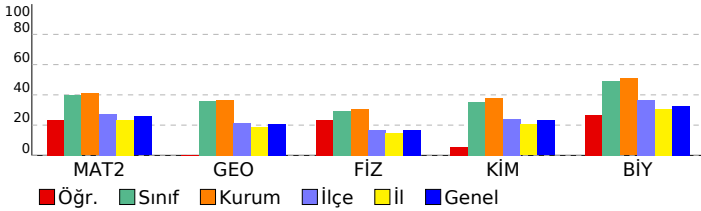
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara		Sınıf			
AYŞENAZ		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 163,378	202,580	164	220	1571	12676	131550
SAY	▼ 214,698	238,950	144	193	1080	8211	85107
EA	▼ 179,393	215,260	162	217	1420	11191	117512
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	21	9	18,75	47			
<i>TYT Sosyal</i>	20	8	5	6,75	34			
<i>TYT Matematik</i>	40	14	2	13,50	34			
<i>TYT Fen</i>	20	8	6	6,50	33			
Matematik-2	31	8	3	7,25	23	▼12,43	▼12,68	▼7,94
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼3,22	▼3,28	▼1,88
Matematik	40	8	3	7,25	18	▼15,65	▼15,97	▼9,82
Fizik	14	4	3	3,25	23	▼4,14	▼4,32	▲2,33
Kimya	13	1	1	0,75	6	▼4,58	▼4,91	▼2,99
Biyoloji	13	4	2	3,50	27	▼6,42	▼6,60	▼4,27
Fen Bilimleri	40	9	6	7,50	19	▼15,14	▼15,82	▼9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>68</b>	<b>31</b>	<b>60,25</b>	<b>22</b>	<b>▼08,41</b>	<b>▼10,53</b>	<b>▼85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	A DE BAbc ED A b
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDAEBEBAEACABCBEDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	dD Bb e E D d C E e B dEB
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBBA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	0	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	0	0
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	0	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	1	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	1	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	0	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSİZ HAREKET	2	1	1	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	0	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	0	1	0
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	0	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	0	0	0
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	0	0	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	0	0
Bitkilerin Yapısı	1	0	0	0
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	0	1	0
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	0	0
Duyu Organları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100



**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

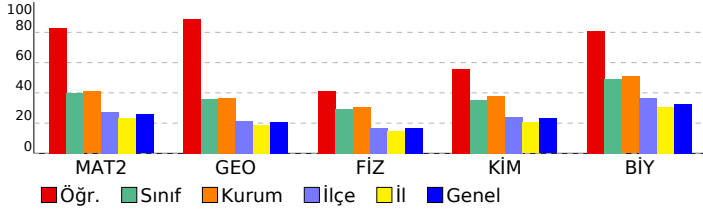
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara		Sınıf			
AYŞENUR KILIÇ		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 206,873	202,580	78	110	670	5750	63300
SAY	▲ 359,978	238,950	20	36	119	928	11388
EA	▲ 275,808	215,260	31	50	206	1796	19096
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	31	9	28,75	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	17	3	16,25	81			
<i>TYT Matematik</i>	40	28	3	27,25	68			
<i>TYT Fen</i>	20	12	6	10,50	53			
Matematik-2	31	26	1	25,75	83	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	8	0	8,00	89	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	34	1	33,75	84	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	7	5	5,75	41	▲ 4,14	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	8	3	7,25	56	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	11	2	10,50	81	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	26	10	23,50	59	▲ 15,14	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>148</b>	<b>32</b>	<b>140,00</b>	<b>50</b>	<b>▲ 08,41</b>	<b>▲ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AEDCBECEADcEDCDBAEBABE CBEDDDEB ACCDE
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	DABdd DDabEAbBCa eBEbD AeEEbDACAACeEBCAB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEEDDACAEEBCAB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	2	0	100
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	2	0	100
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	2	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	2	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	1	0	50
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	1	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	1	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSİZ HAREKET	2	2	0	100
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	1	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
KİMYA VE ELEKTRİK	2	1	0	50
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	1	50
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurası.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	1	0
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	1	0	100
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

## İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

### ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

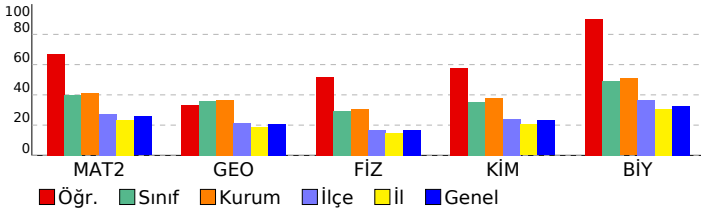
#### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
AZRA DURU ÖZTÜRK		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 207,138	202,580	76	108	665	5725	62917
SAY	▲ 338,950	238,950	34	53	189	1462	18017
EA	▲ 262,183	215,260	41	65	312	2607	29041
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	31	6	29,50	74			
<i>TYT Sosyal</i>	20	17	2	16,50	83			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	1	25,75	64			
<i>TYT Fen</i>	20	12	3	11,25	56			
Matematik-2	31	21	1	20,75	67	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	3	0	3,00	33	▼ 3,22	▼ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	24	1	23,75	59	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	8	3	7,25	52	▲ 4,14	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	8	2	7,50	58	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	12	1	11,75	90	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	28	6	26,50	66	▲ 15,14	▲ 15,82	▲ 9,60
Toplam:	280	138	19	133,25	48	▲ 08,41	▲ 10,53	▲ 85,68

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	A D B CEADcEDCDBAE ABEE CB D EBA
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEABABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	DABCd bDE EbCBC CA EdDaAD EDDACAacEBCAB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEDDACAaEEBCAB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	0	50
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	2	0	100
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	1	0	100
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	1	0	50
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	1	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSEL HAREKET	2	1	1	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	0	0
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	0	1	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	1	0	50
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	0	1	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	1	1	50
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	0	50
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	1	0	100
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duygu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

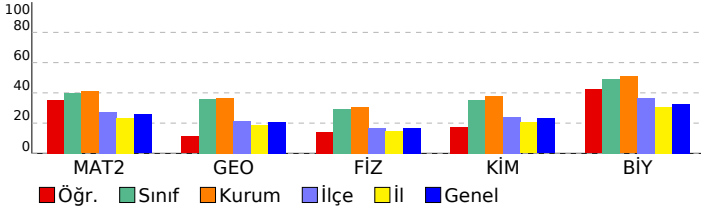
**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara		Sınıf			
AZRA İÇTEN		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 205,558	202,580	80	114	701	5938	65217
SAY	▲ 273,108	238,950	98	135	559	3978	45454
EA	▲ 233,458	215,260	92	130	671	5046	55882
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	37	1	36,75	92			
<i>TYT Sosyal</i>	20	12	5	10,75	54			
<i>TYT Matematik</i>	40	28	4	27,00	68			
<i>TYT Fen</i>	20	8	2	7,50	38			
Matematik-2	31	12	4	11,00	35	▼12,43	▼12,68	▲7,94
Geometri	9	1	0	1,00	11	▼3,22	▼3,28	▼1,88
Matematik	40	13	4	12,00	30	▼15,65	▼15,97	▲9,82
Fizik	14	2	0	2,00	14	▼4,14	▼4,32	▼2,33
Kimya	13	3	3	2,25	17	▼4,58	▼4,91	▼2,99
Biyoloji	13	6	2	5,50	42	▼6,42	▼6,60	▲4,27
Fen Bilimleri	40	11	5	9,75	24	▼15,14	▼15,82	▲9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>109</b>	<b>21</b>	<b>103,75</b>	<b>37</b>	<b>▼08,41</b>	<b>▼10,53</b>	<b>▲85,68</b>
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
Matematik	AED B C DAbDC Aae E B b E							
Cevap Anahtarı	A	AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE						
Fen Bilimleri	DA BC be DcE b C AcEB B							
Cevap Anahtarı	A	DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEDDACAEEBCAB						



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>	1	1	0	100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	0	50
Kartezyen Çarpım	1	0	0	0
POLİNOMLAR	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	1	0	100
DİZİLER	1	0	1	0
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	0	1	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	1	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>	1	1	0	100
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	0	0	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	0	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	0	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSİZ HAREKET	2	0	0	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	0	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	0	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	0	0
<b>Kimya</b>	1	1	0	100
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	0	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	0	0	0
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	1	50
<b>Biyoloji</b>	1	1	0	100
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	0	1	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	0	0
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	0	0
Duyu Organları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

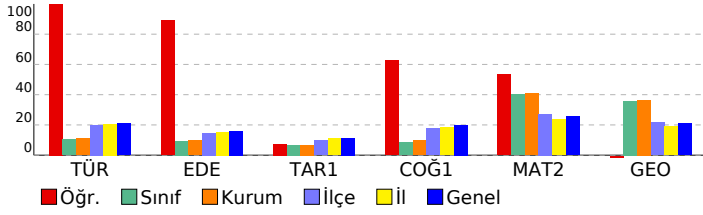
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci			Numara		Sınıf		
AZRA KARPUZCU			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 247,523	202,580	15	22	208	1990	23133
SAY	▼ 232,450	238,950	130	177	880	6579	70164
EA	▲ 292,280	215,260	18	24	98	1041	10283
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	28	10	25,50	64			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	5	12,75	64			
<i>TYT Matematik</i>	40	13	5	11,75	29			
<i>TYT Fen</i>	20	0	3	-0,75	-4			
Türkçe	6	6	0	6,00	100	▲ 0,62	▲ 0,65	▲ 1,26
Edebiyat	18	16	0	16,00	89	▲ 1,69	▲ 1,71	▲ 2,89
Tarih-1	10	2	5	0,75	8	▲ 0,68	▲ 0,68	▼ 1,14
Coğrafya-1	6	4	1	3,75	63	▲ 0,51	▲ 0,58	▲ 1,20
Edebiyat-Sosyal-1	40	28	6	26,50	66	▲ 3,49	▲ 3,62	▲ 6,49
Matematik-2	31	17	2	16,50	53	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	0	1	-0,25	-3	▼ 3,22	▼ 3,28	▼ 1,88
Matematik	40	17	3	16,25	41	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>100</b>	<b>32</b>	<b>92,00</b>	<b>33</b>	<b>▼ 08,41</b>	<b>▼ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	CBECAEEADEC EBBDEDBA Cdb cCdBaCD BAa
Cevap Anahtarı	A CBECAEEADEC EBBDEDBA Cdb cCdBaCD BAa
Matematik	A DCBECE DcED AEBABc CB c
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEACBCBEDDDEBAACDCE



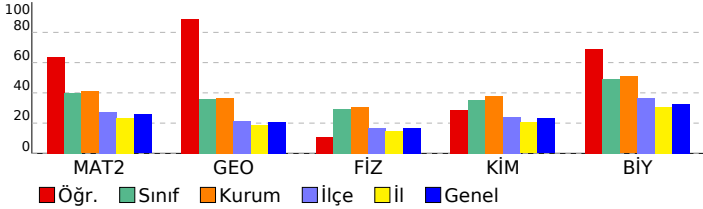
Edebiyat-Sosyal-1	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLÜNİN ANLAMI VE YORUMU	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	2	2	0	100
<b>Edebiyat</b>				
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	1	0	100
Nazım Biçimleri	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Edebiyatında Şiir	1	1	0	100
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	1	0	100
Masal	1	1	0	100
Halk Şiiri	1	1	0	100
Divan Edebiyatında Nesir	1	0	0	0
Dede Korkut Hikâyeleri	1	1	0	100
Divan Edebiyatında Şiir	1	1	0	100
İslamiyet'in Kabulünden Önce Türk Şiiri (Destan Dönemi Türk Şiiri)	1	1	0	100
HALK EDEBİYATI	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	1	1	0	100
Servetifünun (Edebiyat-ı Cedide) Dönemi'nde Şiir	1	1	0	100
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Bağımsız Şairler	1	1	0	100
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	1	0	100
Saf (Öz) Şiir - Yedi Meşaleciler	1	0	0	0
Edebi Akımlar	1	1	0	100
<b>Tarih-1</b>				
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	0	1	0
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	1	0
İSLAM MEDENYETİNİN DOĞUŞU	1	0	0	0
TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ	1	0	0	0
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)	1	0	0	0
DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI	1	0	1	0
20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA	1	1	0	100
MİLLÎ MÜCADELE	2	1	1	50
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>				
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Hizmet sektörünün Türkiye'nin ekonomik kalkınmasıyla olan ilişkisini açıklar.	1	0	0	0
Ülkelerin Konumunun Küresel ve Bölgesel Etkileri	1	1	0	100
Ülkelerin gelişmişlik seviyelerinin belirlenmesinde etkili olan faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çevre ve Toplum	1	0	1	0
<b>Matematik</b>				
<b>Matematik-2</b>				
Üstü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpınları Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	2	0	100
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	0	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	2	0	100
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	1	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	1	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
AZRA ÜÇÜNCÜ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 187,470	202,580	140	191	1080	8595	92416
SAY	▲ 299,313	238,950	68	97	383	2803	33428
EA	▲ 239,065	215,260	84	115	582	4465	50120
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	29	7	27,25	68			
<i>TYT Sosyal</i>	20	5	1	4,75	24			
<i>TYT Matematik</i>	40	25	2	24,50	61			
<i>TYT Fen</i>	20	11	5	9,75	49			
Matematik-2	31	20	1	19,75	64	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	8	0	8,00	89	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	28	1	27,75	69	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	3	6	1,50	11	▼ 4,14	▼ 4,32	▼ 2,33
Kimya	13	5	5	3,75	29	▼ 4,58	▼ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	9	0	9,00	69	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	17	11	14,25	36	▼ 15,14	▼ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>115</b>	<b>27</b>	<b>108,25</b>	<b>39</b>	<b>▼ 08,41</b>	<b>▼ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	EACDEECBAADC DBDAEBb CB EDAB ADCE
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEDBDAEBEBAECABCBEDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	dDdB b E e baBCAbaE bDe cE A CBCEEBA
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBA



## ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>	1	1	0	100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	2	0	100
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	1	0	100
DİZİLER	1	0	0	0
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	1	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	2	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	1	0	50
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>	1	1	0	100
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	0	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	1	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	0	2	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	0	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	1	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>	1	1	0	100
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	0	1	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	1	1	50
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	1	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	0	1	0
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	1	50
<b>Biyoloji</b>	1	1	0	100
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	0	0	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	0	0
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

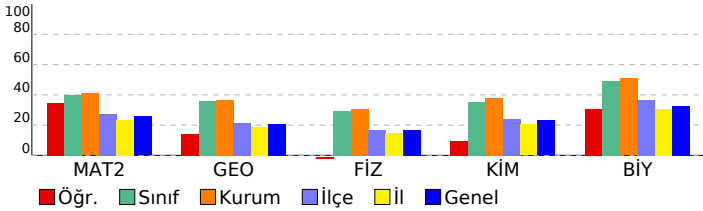
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci			Numara		Sınıf		
BARAN COĞAN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 218,998	202,580	45	72	483	4224	46703
SAY	▲ 277,450	238,950	93	129	533	3771	43414
EA	▲ 246,653	215,260	70	99	482	3791	42642
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	35	4	34,00	85			
<i>TYT Sosyal</i>	20	18	2	17,50	88			
<i>TYT Matematik</i>	40	32	2	31,50	79			
<i>TYT Fen</i>	20	12	7	10,25	51			
Matematik-2	31	12	5	10,75	35	▼12,43	▼12,68	▲7,94
Geometri	9	2	3	1,25	14	▼3,22	▼3,28	▼1,88
Matematik	40	14	8	12,00	30	▼15,65	▼15,97	▲9,82
Fizik	14	2	9	-0,25	-2	▼4,14	▼4,32	▼2,33
Kimya	13	2	3	1,25	10	▼4,58	▼4,91	▼2,99
Biyoloji	13	4	0	4,00	31	▼6,42	▼6,60	▼4,27
Fen Bilimleri	40	8	12	5,00	13	▼15,14	▼15,82	▼9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>119</b>	<b>35</b>	<b>110,25</b>	<b>39</b>	<b>▲08,41</b>	<b>▼10,53</b>	<b>▲85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	EACaE AccCED D Bb CcD d ba CE
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDBAEBEBAEACABCBEDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	badcedbDdAe b DadEEDD A
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	0	1	0
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	1	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanin Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	1	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Çemberde Uzunluk	2	0	1	0
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	0	1	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	1	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	1	1	50
Alternatif Akım	1	0	1	0
ÇEMBERSEL HAREKET	2	0	2	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	1	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	0	0	0
GAZLAR	1	0	0	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	2	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	0	0	0
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	0	0
Bitkilerin Yapısı	1	0	0	0
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	0	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	0	0	0
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	0	0	0
Duyu Organları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	0	0

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

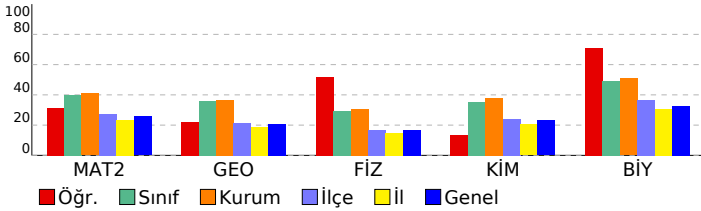
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara		Sınıf			
BARIŞ BERRAKKARASU		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 202,413	202,580	87	122	752	6388	69827
SAY	▲ 282,660	238,950	90	124	494	3553	41002
EA	▲ 226,708	215,260	101	145	763	5714	63062
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	26	8	24.00	60			
<i>TYT Sosyal</i>	20	16	4	15.00	75			
<i>TYT Matematik</i>	40	28	4	27.00	68			
<i>TYT Fen</i>	20	14	5	12.75	64			
Matematik-2	31	11	5	9,75	31	▼12,43	▼12,68	▲7,94
Geometri	9	2	0	2,00	22	▼3,22	▼3,28	▲1,88
Matematik	40	13	5	11,75	29	▼15,65	▼15,97	▲9,82
Fizik	14	8	3	7,25	52	▲4,14	▲4,32	▲2,33
Kimya	13	3	5	1,75	13	▼4,58	▼4,91	▼2,99
Biyoloji	13	10	3	9,25	71	▲6,42	▲6,60	▲4,27
Fen Bilimleri	40	21	11	18,25	46	▲15,14	▲15,82	▲9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>118</b>	<b>37</b>	<b>108,75</b>	<b>39</b>	<b>▲08,41</b>	<b>▼10,53</b>	<b>▲85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	A DEa BAbDb DBb d CBD ED
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDAEBEBAEACABCBEDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	eadB D EADEACeb Ca DbCaEbbDbAACBCaEBA
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	1	0
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	0	0	0
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	0	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	0	50
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	0	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	1	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	2	0	100
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	0	1	0
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	2	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	1	1	50
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	0	0	0
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	1	50
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	1	0
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	1	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duygu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

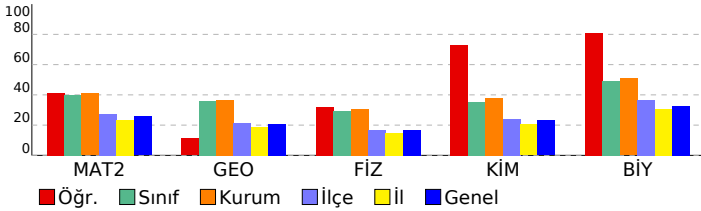
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara	Sınıf				
BARTU TANIŞ		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 204,565	202,580	82	116	715	6080	66678
SAY	▲ 306,870	238,950	65	91	352	2522	30211
EA	▲ 237,280	215,260	89	121	615	4663	51977
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	30	6	28,50	71			
<i>TYT Sosyal</i>	20	12	6	10,50	53			
<i>TYT Matematik</i>	40	28	3	27,25	68			
<i>TYT Fen</i>	20	15	2	14,50	73			
Matematik-2	31	14	5	12,75	41	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	1	0	1,00	11	▼ 3,22	▼ 3,28	▼ 1,88
Matematik	40	15	5	13,75	34	▼ 15,65	▼ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	6	6	4,50	32	▲ 4,14	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	10	2	9,50	73	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	11	2	10,50	81	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	27	10	24,50	61	▲ 15,14	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>127</b>	<b>32</b>	<b>119,00</b>	<b>43</b>	<b>▲ 08,41</b>	<b>▲ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	A DbB eEA DCDBbEBd E CBb D
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	DdBCdD bDadE bBCeCABEBb ADEEdbACbAEeBCAB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEEDDACAEEBCAB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>	1	1	0	100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	1	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	1	0
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	0	0
DİZİLER	1	0	0	0
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	0	1	0
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	1	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	1	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>	1	0	0	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	0	50
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>	1	0	0	0
<b>Fizik</b>	1	0	0	0
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	1	1	50
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	1	1	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	1	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>	1	0	0	0
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	1	1	50
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	1	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>	1	0	0	0
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	0	1	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	1	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100



**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

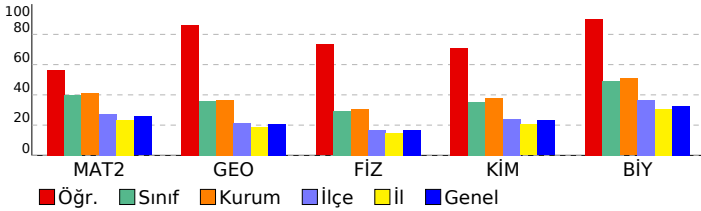
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara		Sınıf			
BATUHAN AYDIN		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 209,230	202,580	72	102	626	5431	59794
SAY	▲ 357,998	238,950	22	39	128	977	11966
EA	▲ 255,310	215,260	53	80	389	3133	34854
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	31	9	28,75	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	16	4	15,00	75			
<i>TYT Matematik</i>	40	32	5	30,75	77			
<i>TYT Fen</i>	20	12	7	10,25	51			
Matematik-2	31	20	10	17,50	56	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	8	1	7,75	86	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	28	11	25,25	63	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	11	3	10,25	73	▲ 4,14	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	10	3	9,25	71	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	12	1	11,75	90	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	33	7	31,25	78	▲ 15,14	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>152</b>	<b>43</b>	<b>141,25</b>	<b>50</b>	<b>▲ 08,41</b>	<b>▲ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	EACaEECBaEceBDBDAgBeaAdCAdCBb DEDABaADCE
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDAEBEBAECABCBEDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	ADEBCaDDEeDbACBcBcAcBBADDCEEDDAACBCcEBA
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDAEDAECBACACDEBBADDCEEDDAACBCcEBA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	0	1	0
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	2	0	100
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	0	1	0
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	1	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	1	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	1	0	100
İntegral ile Alan Hesabı	2	1	1	50
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	1	0
Trigonometrik Denklemler	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	2	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	1	1	50
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	2	0	100
Alternatif Akım	1	0	1	0
ÇEMBERSEL HAREKET	2	2	0	100
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	1	0
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	1	1	50
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
KİMYA VE ELEKTRİK	2	2	0	100
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	1	0	100
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

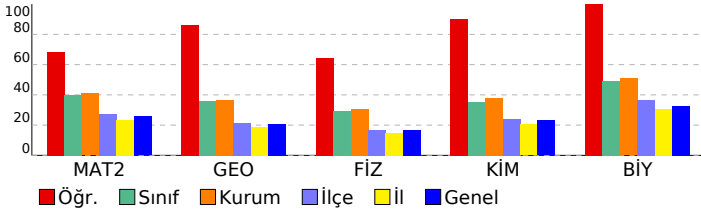
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara		Sınıf			
BERAT EFE ÖZYILMAZ		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 241,560	202,580	20	28	243	2251	26226
SAY	▲ 406,728	238,950	5	9	22	190	2145
EA	▲ 299,175	215,260	12	17	75	812	7798
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	39	1	38,75	97			
<i>TYT Sosyal</i>	20	18	2	17,50	88			
<i>TYT Matematik</i>	40	38	2	37,50	94			
<i>TYT Fen</i>	20	19	1	18,75	94			
Matematik-2	31	23	7	21,25	69	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	8	1	7,75	86	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	31	8	29,00	73	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	10	4	9,00	64	▲ 4,14	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	12	1	11,75	90	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	13	0	13,00	100	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	35	5	33,75	84	▲ 15,14	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>180</b>	<b>19</b>	<b>175,25</b>	<b>63</b>	<b>▲ 08,41</b>	<b>▲ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AEDCBbCEADcEDCDBccBAaEacCBCB DDDEBAAdCDE
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	DABCEDaEdbAEAbACDCABEBDCADEDDACAEEBCAB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEDDACAEEBCAB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	1	50
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	0	1	0
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	1	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	1	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	1	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	2	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	1	1	50
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	2	0	100
Alternatif Akım	1	0	1	0
ÇEMBERSİZ HAREKET	2	1	1	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	1	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	0	1	0
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	2	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
KİMYA VE ELEKTRİK	2	2	0	100
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	1	0	100
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

## İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

### ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

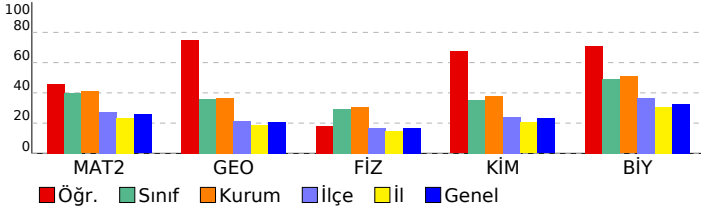
#### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
BERİL KURT		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 215,238	202,580	55	83	525	4677	51481
SAY	▲ 328,378	238,950	47	67	241	1795	21728
EA	▲ 252,493	215,260	58	85	417	3339	37328
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	34	3	33,25	83			
<i>TYT Sosyal</i>	20	17	1	16,75	84			
<i>TYT Matematik</i>	40	27	4	26,00	65			
<i>TYT Fen</i>	20	15	4	14,00	70			
Matematik-2	31	16	7	14,25	46	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	7	1	6,75	75	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	23	8	21,00	53	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	4	6	2,50	18	▼ 4,14	▼ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	9	1	8,75	67	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	10	3	9,25	71	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	23	10	20,50	51	▲ 15,14	▲ 15,82	▲ 9,60
Toplam:	280	139	30	131,50	47	▲ 08,41	▲ 10,53	▲ 85,68

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AED BECEAccEaEbaEac ab CB D DEaAA CDE
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	DdBec eDEd dBCDCAB b ADEEebACAeEEBCAB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEEDDACAEEBCAB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	2	0	100
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	0	1	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	1	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	1	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	2	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Çemberde Uzunluk	2	1	0	50
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	1	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	1	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	1	1	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	2	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	1	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	1	0
Fotosentez	1	0	1	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	1	0	100
CANLILAR VE ÇEVRE	1	0	1	0
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

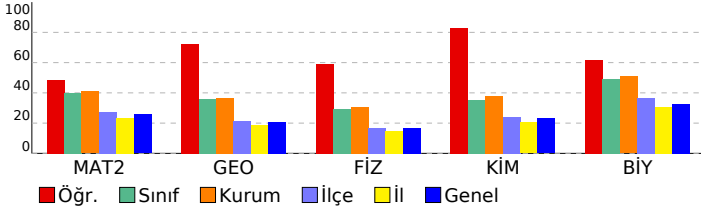
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara		Sınıf			
BERKAY URAL		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 224,870	202,580	34	55	389	3539	39723
SAY	▲ 363,090	238,950	18	34	111	877	10576
EA	▲ 264,540	215,260	39	62	293	2474	27279
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	36	4	35,00	88			
<i>TYT Sosyal</i>	20	17	3	16,25	81			
<i>TYT Matematik</i>	40	35	2	34,50	86			
<i>TYT Fen</i>	20	14	6	12,50	63			
Matematik-2	31	17	8	15,00	48	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	7	2	6,50	72	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	24	10	21,50	54	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	9	3	8,25	59	▲ 4,14	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	11	1	10,75	83	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	9	4	8,00	62	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	29	8	27,00	68	▲ 15,14	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>155</b>	<b>33</b>	<b>146,75</b>	<b>52</b>	<b>▲ 08,41</b>	<b>▲ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	EA DEECBbbDCED bcEBEaA CBbdbEbABCdDCE
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDABEBAEACBCBDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	ADEBC D EdeEbCBCACDE BADeCEEDbbAeCBCcEBA
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	2	0	100
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	1	0
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	1	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	2	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	1	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	2	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	2	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	1	0	50
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSİZ HAREKET	2	1	1	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	0	1	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	2	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	1	1	50
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	0	1	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	1	0
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	1	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

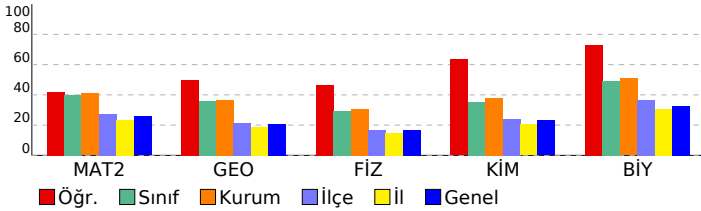
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci			Numara		Sınıf		
BERRA ÇOBANOĞLU			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 219,390	202,580	44	68	471	4162	46152
SAY	▲ 333,893	238,950	38	57	213	1634	19724
EA	▲ 253,310	215,260	57	84	406	3279	36579
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	35	5	33,75	84			
<i>TYT Sosyal</i>	20	15	5	13,75	69			
<i>TYT Matematik</i>	40	28	3	27,25	68			
<i>TYT Fen</i>	20	19	1	18,75	94			
Matematik-2	31	15	8	13,00	42	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	5	2	4,50	50	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	20	10	17,50	44	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	8	6	6,50	46	▲ 4,14	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	9	3	8,25	63	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	10	2	9,50	73	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	27	11	24,25	61	▲ 15,14	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>144</b>	<b>35</b>	<b>135,25</b>	<b>48</b>	<b>▲ 08,41</b>	<b>▲ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	ACDE CBAceED DAbBbaA aBbE EDaCa CE
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDAEBEBAECABCBEDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	eaEBdcDDEADEbbBCeCDe eADbCEEDD cACBbEEBA
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpınlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	0	50
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	1	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	1	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	1	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	0	50
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Çemberde Uzunluk	2	1	1	50
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	1	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	2	0	100
Alternatif Akım	1	0	1	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	2	0	100
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	0	1	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	2	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	1	1	50
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	0	1	0
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

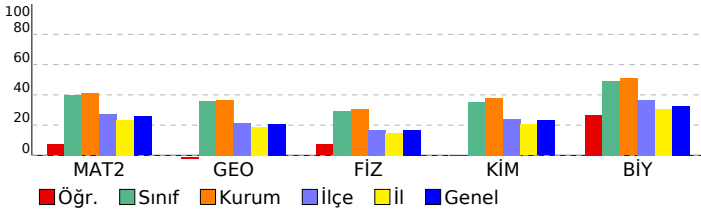
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara		Sınıf			
BETÜL KARAKOÇ		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 169,873	202,580	158	213	1465	11769	122571
SAY	▼ 197,218	238,950	163	216	1341	10173	104091
EA	▼ 172,218	215,260	167	222	1513	11955	125220
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	27	13	23,75	59			
<i>TYT Sosyal</i>	20	12	5	10,75	54			
<i>TYT Matematik</i>	40	15	3	14,25	36			
<i>TYT Fen</i>	20	5	10	2,50	13			
Matematik-2	31	3	3	2,25	7	▼12,43	▼12,68	▼7,94
Geometri	9	0	2	-0,50	-6	▼3,22	▼3,28	▼1,88
Matematik	40	3	5	1,75	4	▼15,65	▼15,97	▼9,82
Fizik	14	2	4	1,00	7	▼4,14	▼4,32	▼2,33
Kimya	13	0	0	0,00	0	▼4,58	▼4,91	▼2,99
Biyoloji	13	4	2	3,50	27	▼6,42	▼6,60	▼4,27
Fen Bilimleri	40	6	6	4,50	11	▼15,14	▼15,82	▼9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>68</b>	<b>42</b>	<b>57,50</b>	<b>21</b>	<b>▼08,41</b>	<b>▼10,53</b>	<b>▼85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	A D E ddd cb
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	De C ee b E b C A B e
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEDDACAEEBCAB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	0	0	0
POLİNOMLAR	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	0	0
DİZİLER	1	0	0	0
LOGARİTMA	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	2	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Silindir	1	0	1	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	0	0	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	0	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSİZ HAREKET	2	0	2	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	0	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	0	0	0
GAZLAR	1	0	0	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	0	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	0	0	0
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	0	1	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	0	0
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	0	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	0	0	0
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	0	0
Duyu Organları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

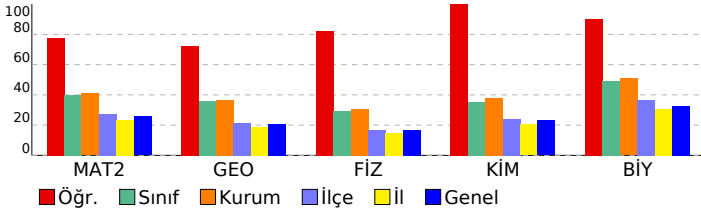
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara	Sınıf				
BEYAZIT SELÇUK		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 239,325	202,580	21	29	257	2383	27726
SAY	▲ 420,253	238,950	1	4	10	103	1012
EA	▲ 304,505	215,260	8	12	64	674	6275
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	37	3	36,25	91			
<i>TYT Sosyal</i>	20	18	2	17,50	88			
<i>TYT Matematik</i>	40	38	0	38,00	95			
<i>TYT Fen</i>	20	19	1	18,75	94			
Matematik-2	31	25	4	24,00	77	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	7	2	6,50	72	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	32	6	30,50	76	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	12	2	11,50	82	▲ 4,14	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	13	0	13,00	100	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	12	1	11,75	90	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	37	3	36,25	91	▲ 15,14	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>181</b>	<b>15</b>	<b>177,25</b>	<b>63</b>	<b>▲ 08,41</b>	<b>▲ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	GA DEECBAcDCEcBDAEBEaAECABCB DEDABabDCE
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDAEBEBAECABCBDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	ADEBCaDDEADEAbBCACDEBBADDCEEDDAACBCcEBA
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCcEBA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	1	0
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	2	0	100
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	0	1	0
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	1	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	1	0	100
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	1	0	100
İntegral ile Alan Hesabı	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	1	50
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	1	1	50
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	2	0	100
Alternatif Akım	1	0	1	0
ÇEMBERSEL HAREKET	2	2	0	100
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	2	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
KİMYA VE ELEKTRİK	2	2	0	100
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurası.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	1	0	100
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

## İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

### ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

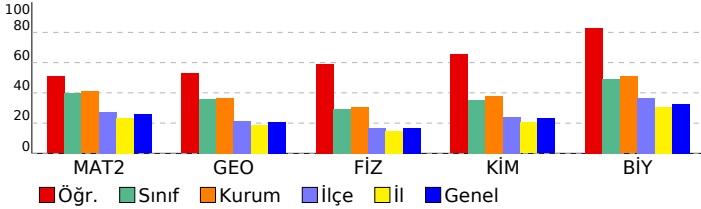
#### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara		Sınıf			
BİLGE KÖPRÜLÜ		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 203,903	202,580	84	118	728	6174	67655
SAY	▲ 331,828	238,950	41	60	223	1705	20442
EA	▲ 244,938	215,260	72	101	507	3937	44221
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	31	7	29,25	73			
<i>TYT Sosyal</i>	20	17	2	16,50	83			
<i>TYT Matematik</i>	40	24	2	23,50	59			
<i>TYT Fen</i>	20	12	4	11,00	55			
Matematik-2	31	17	5	15,75	51	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	5	1	4,75	53	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	22	6	20,50	51	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	9	3	8,25	59	▲ 4,14	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	9	2	8,50	65	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	11	1	10,75	83	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	29	6	27,50	69	▲ 15,14	▲ 15,82	▲ 9,60
Toplam:	280	135	27	128,25	46	▲ 08,41	▲ 10,53	▲ 85,68

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	A DE C ecDCEDB A BEd ECA CcD bEbAB AD
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEDBDAEBEBAEACABCDEDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	dDEBC D EdDEAbBCeCDEBBdDD EeD AACBCEEBBA
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBBA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	0	50
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	0	0
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	1	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	1	0	100
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	1	0	100
İntegral ile Alan Hesabı	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	1	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	1	50
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	1	0	50
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	1	0	50
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSEL HAREKET	2	2	0	100
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	2	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
KİMYA VE ELEKTRİK	2	1	0	50
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	0	1	0
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	0	50
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	1	0
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyuş Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

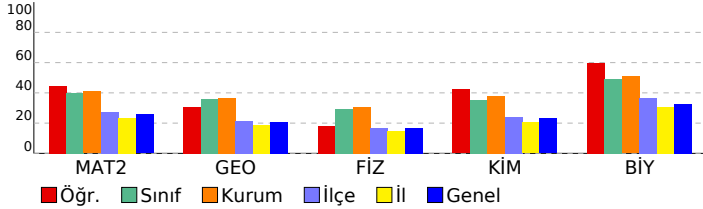


SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
BİLGEHAN AKBULUT			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 196,195	202,580	101	141	874	7326	79060
SAY	▲ 286,900	238,950	84	115	459	3350	38978
EA	▲ 231,410	215,260	94	136	704	5234	58071
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	31	6	29,50	74			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	3	13,25	66			
<i>TYT Matematik</i>	40	24	6	22,50	56			
<i>TYT Fen</i>	20	10	6	8,50	43			
Matematik-2	31	15	5	13,75	44	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	3	1	2,75	31	▼ 3,22	▼ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	18	6	16,50	41	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	3	2	2,50	18	▼ 4,14	▼ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	6	2	5,50	42	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	8	1	7,75	60	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	17	5	15,75	39	▲ 15,14	▼ 15,82	▲ 9,60
Toplam:	280	114	32	106,00	38	▼ 08,41	▼ 10,53	▲ 85,68

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	bEDeBEC AdcED AEBAa CB b E CC a
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEABABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	DAB b b BCDbABEc E AC Ac BCAB
Cevap Anahtarı	A DABCEBDDEAEACBCDCABEBDCADEDDACAEEBCAB



## ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>	1	0	1	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpınlara Ayırma	1	0	1	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	2	0	100
Kartezyen Çarpım	1	0	0	0
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	0	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	1	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	0	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	1	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>	S	D	Y	B%
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	1	0	50
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	1	0
<b>Fen Bilimleri</b>	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>	S	D	Y	B%
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	0	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	0	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	0	0	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	0	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	1	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	0	0
<b>Kimya</b>	S	D	Y	B%
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	1	1	50
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	0	1	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	0	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	0	0	0
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	0	0	0
<b>Biyoloji</b>	S	D	Y	B%
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	0	0	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	0	0	0
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

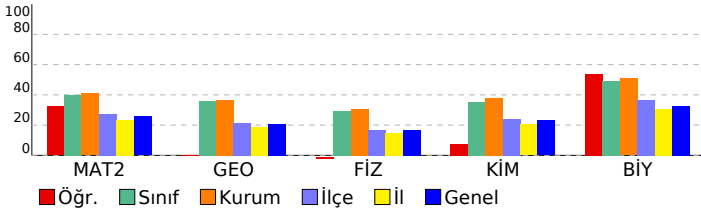
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara	Sınıf				
BURAK DÜZGÜN		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 194,740	202,580	102	142	904	7542	81360
SAY	▲ 245,200	238,950	124	165	762	5612	61321
EA	▲ 219,480	215,260	116	160	873	6523	70996
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	31	8	29,00	73			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	7	11,25	56			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	7	24,25	61			
<i>TYT Fen</i>	20	10	8	8,00	40			
Matematik-2	31	12	8	10,00	32	▼12,43	▼12,68	▲7,94
Geometri	9	1	4	0,00	0	▼3,22	▼3,28	▼1,88
Matematik	40	13	12	10,00	25	▼15,65	▼15,97	▲9,82
Fizik	14	2	10	-0,50	-4	▼4,14	▼4,32	▼2,33
Kimya	13	3	8	1,00	8	▼4,58	▼4,91	▼2,99
Biyoloji	13	8	4	7,00	54	▲6,42	▲6,60	▲4,27
Fen Bilimleri	40	13	22	7,50	19	▼15,14	▼15,82	▼9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>106</b>	<b>64</b>	<b>90,00</b>	<b>32</b>	<b>▼08,41</b>	<b>▼10,53</b>	<b>▲85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	bCe C AbDbEdcDAcBbd CBD a ba Ca
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDAEBEBAEACBCBDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	dDdBd ebdbe baB eaec e ADabcEaD AcCeCbEBA
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
MUTLAK DEĞER	1	0	1	0
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	0	50
Kartezyen Çarpım	1	0	0	0
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	1	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	1	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	1	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	1	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Çemberde Uzunluk	2	0	1	0
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	1	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	1	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	2	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	0	2	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	1	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	1	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	0	1	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	0	1	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	2	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	1	50
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	1	0
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	1	0
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

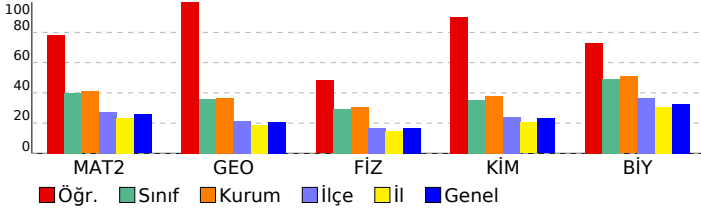
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ÇAĞAN ARDA AVŞAR			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 221,838	202,580	38	62	437	3880	43096
SAY	▲ 390,875	238,950	13	22	45	379	4332
EA	▲ 287,123	215,260	20	28	120	1251	12600
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	37	2	36,50	91			
<i>TYT Sosyal</i>	20	16	4	15,00	75			
<i>TYT Matematik</i>	40	34	6	32,50	81			
<i>TYT Fen</i>	20	13	5	11,75	59			
Matematik-2	31	25	3	24,25	78	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	9	0	9,00	100	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	34	3	33,25	83	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	8	5	6,75	48	▲ 4,14	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	12	1	11,75	90	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	10	2	9,50	73	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	30	8	28,00	70	▲ 15,14	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>164</b>	<b>28</b>	<b>157,00</b>	<b>56</b>	<b>▲ 08,41</b>	<b>▲ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AED BE EADcEDCDBAEBBaEEACBCB DbDEBAACCDE
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	DABeEecDDdAE bBCDCABEBDCADdEbDAC AcEBCAB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEEDDACAEEBCAB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	0	50
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	1	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	1	0	100
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	1	0	100
İntegral ile Alan Hesabı	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	1	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	2	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	2	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	1	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	1	1	50
Alternatif Akım	1	0	1	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	2	0	100
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	1	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	2	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
KİMYA VE ELEKTRİK	2	2	0	100
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	1	50
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	1	0
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

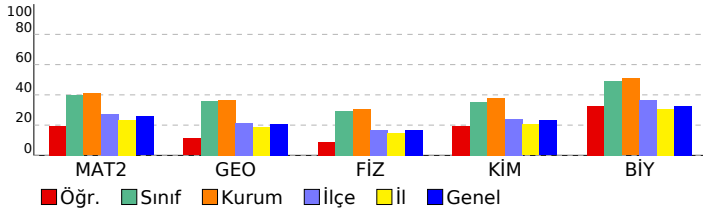
Öğrenci	Numara	Sınıf
ÇAĞLA ALKAN	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 156,148	202,580	168	225	1640	13449	139152
SAY	▼ 205,538	238,950	159	209	1207	9168	94493
EA	▼ 168,438	215,260	169	224	1555	12357	128971
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	18	13	14,75	37			
<i>TYT Sosyal</i>	20	12	4	11,00	55			
<i>TYT Matematik</i>	40	13	2	12,50	31			
<i>TYT Fen</i>	20	2	4	1,00	5			
Matematik-2	31	7	4	6,00	19	▼12,43	▼12,68	▼7,94
Geometri	9	1	0	1,00	11	▼3,22	▼3,28	▼1,88
Matematik	40	8	4	7,00	18	▼15,65	▼15,97	▼9,82
Fizik	14	2	3	1,25	9	▼4,14	▼4,32	▼2,33
Kimya	13	3	2	2,50	19	▼4,58	▼4,91	▼2,99
Biyoloji	13	5	3	4,25	33	▼6,42	▼6,60	▼4,27
Fen Bilimleri	40	10	8	8,00	20	▼15,14	▼15,82	▼9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>63</b>	<b>35</b>	<b>54,25</b>	<b>19</b>	<b>▼08,41</b>	<b>▼10,53</b>	<b>▼85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AED B E c D d aB b A
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	DA aa d B caAD d CbAd BC B
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEDDACAEEBCAB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	0	0
DİZİLER	1	0	0	0
LOGARİTMA	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	1	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	2	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	1	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	1	0	50
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	0	0	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	0	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	0	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSEL HAREKET	2	0	2	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	0	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	0	0	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	2	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	0	50
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	0	1	0
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	0	0	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	0	0
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	1	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	0	0	0
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

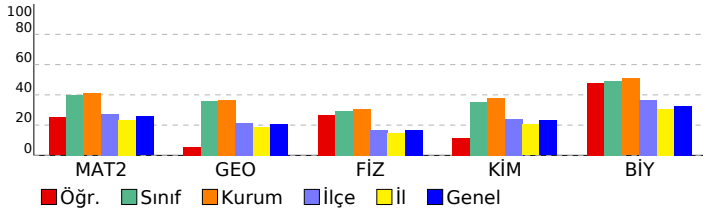
Öğrenci	Numara	Sınıf
CAN KARAKURT	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 169,588	202,580	159	214	1471	11806	123085
SAY	▼ 227,670	238,950	136	183	929	6982	73840
EA	▼ 187,203	215,260	153	205	1314	10341	108714
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	22	14	18,50	46			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	5	11,75	59			
<i>TYT Matematik</i>	40	16	9	13,75	34			
<i>TYT Fen</i>	20	8	5	6,75	34			
Matematik-2	31	9	5	7,75	25	▼12,43	▼12,68	▼7,94
Geometri	9	1	2	0,50	6	▼3,22	▼3,28	▼1,88
Matematik	40	10	7	8,25	21	▼15,65	▼15,97	▼9,82
Fizik	14	5	5	3,75	27	▼4,14	▼4,32	▲2,33
Kimya	13	2	2	1,50	12	▼4,58	▼4,91	▼2,99
Biyoloji	13	7	3	6,25	48	▼6,42	▼6,60	▲4,27
Fen Bilimleri	40	14	10	11,50	29	▼15,14	▼15,82	▲9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>83</b>	<b>50</b>	<b>70,50</b>	<b>25</b>	<b>▼08,41</b>	<b>▼10,53</b>	<b>▼85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AED Ee EcbD c E CB b d A b
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	DeBCd be b ACeC a D E bAC Ac BeAB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEDDACAEEBCAB



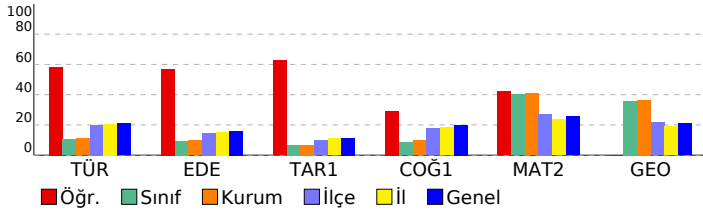
Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	0	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	0	1	0
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	1	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	1	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	1	1	50
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	1	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSİZ HAREKET	2	0	2	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	0	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	0	1	0
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	0	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	0	0	0
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	0	50
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	0	1	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	0	0	0
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
CANSU KAŞARCI			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 244,558	202,580	16	23	222	2110	24553
SAY	▼ 234,383	238,950	127	172	860	6419	68757
EA	▲ 279,433	215,260	28	44	184	1623	16834
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	25	11	22,25	56			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	6	11,50	58			
<i>TYT Matematik</i>	40	19	10	16,50	41			
<i>TYT Fen</i>	20	9	5	7,75	39			
Türkçe	6	4	2	3,50	58	▲ 0,62	▲ 0,65	▲ 1,26
Edebiyat	18	11	3	10,25	57	▲ 1,69	▲ 1,71	▲ 2,89
Tarih-1	10	7	3	6,25	63	▲ 0,68	▲ 0,68	▲ 1,14
Coğrafya-1	6	2	1	1,75	29	▲ 0,51	▲ 0,58	▲ 1,20
Edebiyat-Sosyal-1	40	24	9	21,75	54	▲ 3,49	▲ 3,62	▲ 6,49
Matematik-2	31	15	8	13,00	42	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼ 3,22	▼ 3,28	▼ 1,88
Matematik	40	15	8	13,00	33	▼ 15,65	▼ 15,97	▲ 9,82
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>105</b>	<b>49</b>	<b>92,75</b>	<b>33</b>	<b>▼ 08,41</b>	<b>▼ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	EbBcCEACdeADBBDEb D C AcCacCeBABEdE A
Cevap Anahtarı	B ECBACEACECADBBDEEDDDBCBADCCBACEBCEBDEA
Matematik	EACDEECB ccCEBbAc a CBcdD
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEDBDAEBEBAECABCDEDEDABCADCE



## ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Edebiyat-Sosyal-1	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	2	0	1	0
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	0	0	0
<b>Edebiyat</b>				
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	0	0	0
Nazım Biçimleri	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Edebiyatında Şiir	1	1	0	100
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	1	0	100
Masal	1	0	1	0
Halk Şiiri	1	0	1	0
Divan Edebiyatında Nesir	1	1	0	100
Dede Korkut Hikâyeleri	1	1	0	100
Divan Edebiyatında Şiir	1	1	0	100
İslamiyet'in Kabulünden Önce Türk Şiiri (Destan Dönemi Türk Şiiri)	1	1	0	100
HALK EDEBİYATI	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	1	0	0	0
Servetifunân (Edebiyat-ı Cedide) Dönemi'nde Şiir	1	0	1	0
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	0	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Bağimsiz Şairler	1	0	0	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	1	0	100
Saf (Öz) Şiir - Yedi Meşaleciler	1	0	0	0
Edebi Akımlar	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1	0	0	0
<b>Tarih-1</b>				
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	1	0	1	0
TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULU VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ	1	0	1	0
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)	1	1	0	100
DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI	1	0	1	0
20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA	1	1	0	100
MİLLÎ MÜCADELE	2	2	0	100
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hizmet sektörünün Türkiye'nin ekonomik kalkınmasında olan ilişkisini açıklar.	1	1	0	100
Ülkelerin Konumunun Küresel ve Bölgesel Etkileri	1	0	0	0
Ülkelerin gelişmişlik seviyelerinin belirlenmesinde etkili olan faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çevre ve Toplum	1	0	0	0
<b>Matematik</b>				
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	2	0	100
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	0	1	0
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	1	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	0	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	2	0
Trigonometrik Denklemler	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

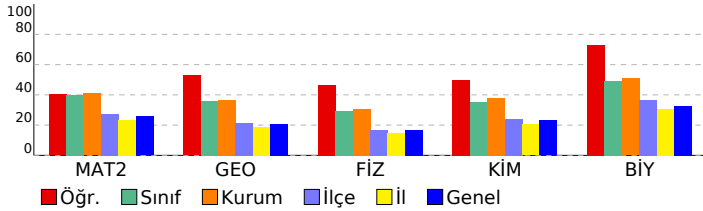
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara		Sınıf			
CEM ÇAPUT		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 207,090	202,580	77	109	666	5727	62983
SAY	▲ 314,683	238,950	56	81	311	2246	26955
EA	▲ 239,210	215,260	83	114	579	4453	49961
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	37	3	36,25	91			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	7	11,25	56			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	25,00	63			
<i>TYT Fen</i>	20	12	5	10,75	54			
Matematik-2	31	14	6	12,50	40	▲ 12,43	▼ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	5	1	4,75	53	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	19	7	17,25	43	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	7	2	6,50	46	▲ 4,14	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	7	2	6,50	50	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	10	2	9,50	73	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	24	6	22,50	56	▲ 15,14	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>131</b>	<b>32</b>	<b>123,00</b>	<b>44</b>	<b>▲ 08,41</b>	<b>▲ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	EA D CBAccCEbdbAcBE CBD EDAC DC
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDBAEBEBAEACBCBDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	cDEBC e E D CBCeCD ADe EEDD AbCeCEEBA
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	0	50
Kartezyen Çarpım	1	0	0	0
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	0	1	0
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	1	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	0	50
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Çemberde Uzunluk	2	1	0	50
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	1	0	50
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSEL HAREKET	2	1	1	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	0	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	2	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	1	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	1	0
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duygu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

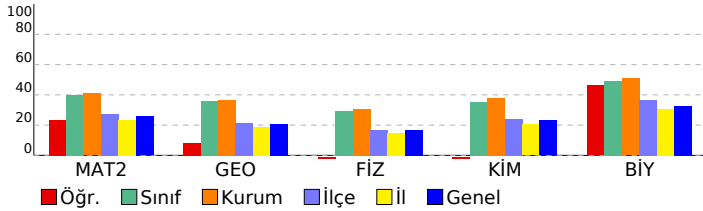
Öğrenci	Numara	Sınıf
CEREN AKŞAHİN	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 173,178	202,580	154	209	1372	11034	114844
SAY	▼ 209,783	238,950	155	205	1155	8705	90008
EA	▼ 189,533	215,260	150	201	1279	10066	106055
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	27	13	23,75	59			
<i>TYT Sosyal</i>	20	11	9	8,75	44			
<i>TYT Matematik</i>	40	14	4	13,00	33			
<i>TYT Fen</i>	20	10	6	8,50	43			
Matematik-2	31	9	7	7,25	23	▼12,43	▼12,68	▼7,94
Geometri	9	1	1	0,75	8	▼3,22	▼3,28	▼1,88
Matematik	40	10	8	8,00	20	▼15,65	▼15,97	▼9,82
Fizik	14	1	9	-1,25	-9	▼4,14	▼4,32	▼2,33
Kimya	13	1	6	-0,50	-4	▼4,58	▼4,91	▼2,99
Biyoloji	13	7	4	6,00	46	▼6,42	▼6,60	▲4,27
Fen Bilimleri	40	9	19	4,25	11	▼15,14	▼15,82	▼9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>81</b>	<b>59</b>	<b>66,25</b>	<b>24</b>	<b>▼08,41</b>	<b>▼10,53</b>	<b>▼85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AED a bADcEbCca CB a a E
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	bbdbd bDae aaCa bcc b ED eC AEEdeeb
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEDDACAEEBCAB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	1	0
Kartezyen Çarpım	1	0	1	0
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	0	1	0
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	1	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	0	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	1	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	0	1	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	1	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	1	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	1	1	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	1	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	0	1	0
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	0	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	0	1	0
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	0	0	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	1	0
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Duyu Organları	1	0	1	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100



**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

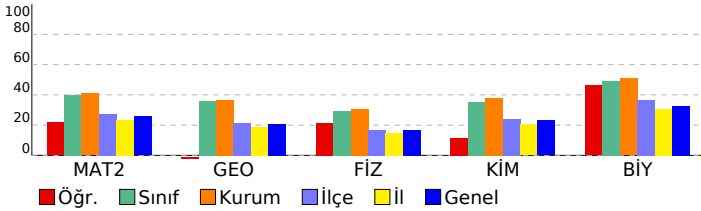
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara	Sınıf				
CEREN AVVURAN		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 175,285	202,580	151	206	1342	10748	111729
SAY	▼ 226,168	238,950	138	185	945	7121	75058
EA	▼ 190,330	215,260	149	200	1265	9980	105138
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	30	7	28,25	71			
<i>TYT Sosyal</i>	20	11	5	9,75	49			
<i>TYT Matematik</i>	40	14	7	12,25	31			
<i>TYT Fen</i>	20	7	5	5,75	29			
Matematik-2	31	8	5	6,75	22	▼12,43	▼12,68	▼7,94
Geometri	9	0	2	-0,50	-6	▼3,22	▼3,28	▼1,88
Matematik	40	8	7	6,25	16	▼15,65	▼15,97	▼9,82
Fizik	14	4	4	3,00	21	▼4,14	▼4,32	▲2,33
Kimya	13	2	2	1,50	12	▼4,58	▼4,91	▼2,99
Biyoloji	13	7	4	6,00	46	▼6,42	▼6,60	▲4,27
Fen Bilimleri	40	13	10	10,50	26	▼15,14	▼15,82	▲9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>83</b>	<b>41</b>	<b>72,75</b>	<b>26</b>	<b>▼08,41</b>	<b>▼10,53</b>	<b>▼85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	bCDE Ac E aD b CBb d c
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDAEBEBAECABCBEDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	D B b acDcA d cD C a DeAACeCcEB
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDAEDAECBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	1	0	100
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	1	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	1	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	1	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	1	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	1	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	0	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	0	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSEL HAREKET	2	1	1	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	1	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	1	0
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	0	1	0
GAZLAR	1	0	0	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	1	0	50
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	0	1	0
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	0	50
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	0	1	0
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	1	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

# ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

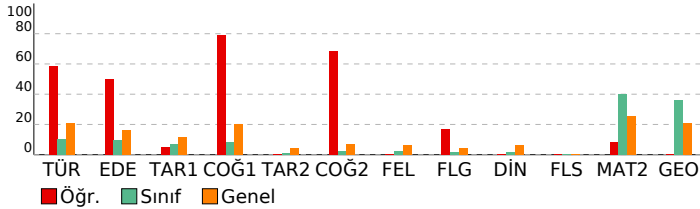
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara		Sınıf			
CEREN COŞANDAL		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 242,505	202,580	19	27	234	2194	25626
SAY	▼ 189,788	238,950	165	218	1439	11141	113737
EA	▲ 222,015	215,260	111	155	839	6237	68222
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	30	9	27.75	69			
<i>TYT Sosyal</i>	20	11	8	9.00	45			
<i>TYT Matematik</i>	40	11	9	8.75	22			
<i>TYT Fen</i>	20	2	5	0.75	4			
Türkçe	6	4	2	3,50	58	▲ 0,62	▲ 0,65	▲ 1,26
Edebiyat	18	10	4	9,00	50	▲ 1,69	▲ 1,71	▲ 2,89
Tarih-1	10	2	6	0,50	5	▼ 0,68	▼ 0,68	▼ 1,14
Coğrafya-1	6	5	1	4,75	79	▲ 0,51	▲ 0,58	▲ 1,20
Edebiyat-Sosyal-1	40	21	13	17,75	44	▲ 3,49	▲ 3,62	▲ 6,49
Tarih-2	11	0	0	0,00	0	▼ 0,12	▼ 0,13	▼ 0,44
Coğrafya-2	11	8	2	7,50	68	▲ 0,26	▲ 0,26	▲ 0,73
Felsefe	6	0	0	0,00	0	▼ 0,12	▼ 0,11	▼ 0,37
Felsefe Grubu	6	1	0	1,00	17	▲ 0,11	▲ 0,09	▲ 0,26
Din Kül. ve Ahl. Bil.	6	0	0	0,00	0	▼ 0,08	▼ 0,08	▼ 0,37
Felsefe (Seçmeli)	6	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
Sosyal-2	40	9	2	8,50	21	▲ 0,70	▲ 0,68	▲ 2,17
Matematik-2	31	4	6	2,50	8	▼ 12,43	▼ 12,68	▼ 7,94
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼ 3,22	▼ 3,28	▼ 1,88
Matematik	40	4	6	2,50	6	▼ 15,65	▼ 15,97	▼ 9,82
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>88</b>	<b>52</b>	<b>75,00</b>	<b>27</b>	<b>▼ 108,41</b>	<b>▼ 110,53</b>	<b>▼ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	CEBEdCEAADbe EaB DaD A C Aadc CeccdDEBAE
Cevap Anahtarı	A CBECACEAADECBDBBDBEDBACCADCBDCABECDEBAE
Sosyal-2	BeDCE eABCE B
Cevap Anahtarı	A CDCEADDEABCBBDCEDBABCBEDEADCBACBECDCBBBEDAEC
Matematik	AEa B b cE de c
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEACBCBEDDDEBAACCDE



Edebiyat-Sosyal-1		S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>		1	1	0	100
Metne Sözcük Yerleştirme		1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam		1	1	0	100
CÜMLÜNİN ANLAMI VE YORUMU		1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU		1	0	1	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler		2	1	1	50
<b>Edebiyat</b>		1	1	0	100
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)		1	1	0	100
Nazım Biçimleri		1	1	0	100
Geçiş Dönemi Edebiyatında Şiir		1	1	0	100
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.		1	1	0	100
Masal		1	0	1	0
Halk Şiiri		1	0	1	0
Divan Edebiyatında Nesir		1	0	0	0
Dede Korkut Hikâyeleri		1	1	0	100
Divan Edebiyatında Şiir		1	0	1	0
İslamiyet'in Kabulünden Önce Türk Şiiri (Destan Dönemi Türk Şiiri)		1	1	0	100
HALK EDEBİYATI		1	0	0	0
Tanzimat Dönemi'nde Hikâye		1	1	0	100
Servetifunun (Edebiyatı Cedide) Dönemi'nde Şiir		1	0	1	0
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.		1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Bağımsız Şairler		1	0	0	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları		1	1	0	100
Saf (Öz) Şiir - Yedi Meşaleciler		1	0	0	0
Edebi Akımlar		1	1	0	100
<b>Tarih-1</b>		1	1	0	100
<b>İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ</b>		1	0	0	0
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI		1	1	0	100
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU		1	0	1	0
TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULU VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ		1	0	1	0
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)		1	0	1	0
DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI		1	0	0	0
20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA		1	1	0	100
MİLLÎ MÜCADELE		2	0	2	0
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI		1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>		1	1	0	100
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.		1	0	1	0
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Hizmet sektörünün Türkiye'nin ekonomik kalkınmasıyla olan ilişkisini açıklar.		1	1	0	100
Ülkelerin Konumunun Küresel ve Bölgesel Etkileri		1	1	0	100
Ülkelerin gelişmişlik seviyelerinin belirlenmesinde etkili olan faktörleri açıklar.		1	1	0	100
Çevre ve Toplum		1	1	0	100
<b>Sosyal-2</b>		1	1	0	100
<b>Tarih-2</b>		1	1	0	100
<b>TARİH VE ZAMAN</b>		1	0	0	0
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI		1	0	0	0
TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULU VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ		1	0	0	0
BEYLİKTEN DEVLETE OSMANLI MEDENİYETİ		1	0	0	0
DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI		2	0	0	0
20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA		1	0	0	0
MİLLÎ MÜCADELE		3	0	0	0
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI		1	0	0	0
<b>Coğrafya-2</b>		1	1	0	100
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.		1	1	0	100
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.		1	0	1	0
Türkiye'nin nüfus projeksiyonlarına dayalı senaryolar oluşturur.		1	1	0	100
Şehirlerin Etki Alanları		1	1	0	100
Türkiye'de Enerji Kaynakları		1	1	0	100
Nüfus, yerleşme ve ekonomik faaliyetlerde gelecekte olabilecek değişimlerle ilgili çıkarımlarda bulunur.		1	0	0	0
Türkiye'deki bölgesel kalkınma projelerini ekonomik, sosyal ve kültürel etkileri açısından değerlendirir.		1	0	1	0
Farklı gelişmişlik düzeylerine sahip ülkelerin tarım-ekonomi ilişkisini analiz eder.		1	1	0	100
Kıtaların ve okyanusların konumsal önemindeki değişimi örneklerle açıklar.		1	1	0	100
Çevre Sorunları		1	1	0	100
Çevre Politikaları		1	1	0	100
<b>Felsefe</b>		1	1	0	100
MÖ 6. YÜZYIL - MS 2. YÜZYIL FELSEFESİ		1	0	0	0
18. YÜZYIL - 19. YÜZYIL FELSEFESİ		1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	0	0	0
PSİKOLOJİ BİLİMİNİ TANIMALIM		1	0	0	0
PSİKOLOJİNİN TEMEL SÖREÇLERİ		1	0	0	0
ÖĞRENME, BELLEK, DÜŞÜNME		1	0	0	0
<b>Felsefe Grubu</b>		1	1	0	100
TOPLUMSAL YAPI		1	0	0	0
TOPLUMSAL DEĞİŞME VE GELİŞME		1	0	0	0
TOPLUM VE KÜLTÜR		1	1	0	100
MANTIGA GİRİŞ		1	0	0	0
KLASİK MANTIK		1	0	0	0
SEMBOOLİK MANTIK		1	0	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>		1	1	0	100
KUR'AN'A GÖRE HZ. MUHAMMED		2	0	0	0
KUR'AN'DA BAZI KAVRAMLAR		1	0	0	0
Ahlaki Tutum ve Davranışlar		1	0	0	0
İSLAM DÜŞÜNCESİNDE İTKİDİ, SİYASİ VE FİKHİ YORUMLAR		1	0	0	0
İSLAM VE BİLİM		1	0	0	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>		1	1	0	100
FELSEFEYİ TANIMA		1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.		1	0	0	0
RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ		1	0	0	0
BİREY VE TOPLUM		1	0	0	0
TOPLUMSAL DEĞİŞME VE GELİŞME		1	0	0	0
KLASİK MANTIK		1	0	0	0

Matematik		S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>		1	1	0	100
Üslü İfadeler ve Denklemler		1	1	0	100
Sayı Basamakları		1	1	0	100
MUTLAK DEĞER		1	0	1	0
Çarpımlara Ayırma		1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri		1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI		2	0	0	0
Kartezyen Çarpım		1	0	0	0
POLİNOMLAR		1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER		1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)		1	0	0	0
DİZİLER		1	0	0	0
LOGARİTMA		1	0	0	0

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

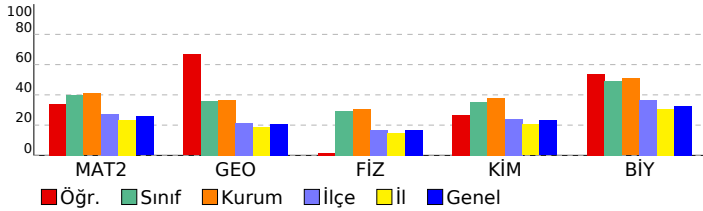
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara		Sınıf			
CEYDA YAZICI		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 186,365	202,580	142	193	1103	8779	94012
SAY	▲ 262,615	238,950	106	144	624	4553	50988
EA	▼ 212,205	215,260	127	174	962	7386	79416
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	28	12	25,00	63			
<i>TYT Sosyal</i>	20	17	3	16,25	81			
<i>TYT Matematik</i>	40	19	4	18,00	45			
<i>TYT Fen</i>	20	8	8	6,00	30			
Matematik-2	31	11	2	10,50	34	▼12,43	▼12,68	▲7,94
Geometri	9	6	0	6,00	67	▲3,22	▲3,28	▲1,88
Matematik	40	17	2	16,50	41	▲15,65	▲15,97	▲9,82
Fizik	14	1	3	0,25	2	▼4,14	▼4,32	▼2,33
Kimya	13	4	2	3,50	27	▼4,58	▼4,91	▲2,99
Biyoloji	13	7	0	7,00	54	▲6,42	▲6,60	▲4,27
Fen Bilimleri	40	12	5	10,75	27	▼15,14	▼15,82	▲9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>101</b>	<b>34</b>	<b>92,50</b>	<b>33</b>	<b>▼08,41</b>	<b>▼10,53</b>	<b>▲85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890								
Matematik	ACD	A c	ED	Ab	E	CBD	EDA	DCE	
Cevap Anahtarı	B	EACDEECBAADCEBDAEBEBAEACBCBDEDEDABCADCE							
Fen Bilimleri	eD	ee	BCeC	A b	E D	A B	E BA		
Cevap Anahtarı	B	ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBA							



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	0	0	0
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	0	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	0	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	0	50
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	1	0	50
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	0	0	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	0	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	0	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	0	1	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	0	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	1	0	50
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	1	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	0	0
Bitkilerin Yapısı	1	0	0	0
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	0	0	0
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	0	0
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

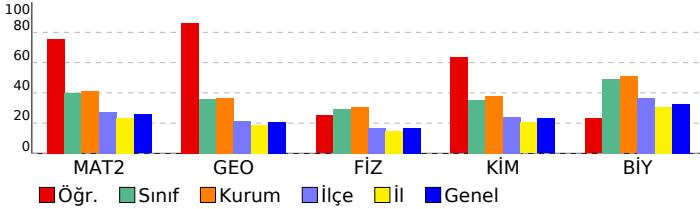
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara		Sınıf			
CEZMİ ÖNAL		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 198,958	202,580	93	130	823	6933	74967
SAY	▲ 341,183	238,950	30	49	179	1403	17240
EA	▲ 261,358	215,260	42	66	318	2660	29678
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	25	11	22,25	56			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	13,00	65			
<i>TYT Matematik</i>	40	29	4	28,00	70			
<i>TYT Fen</i>	20	13	2	12,50	63			
Matematik-2	31	24	2	23,50	76	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	8	1	7,75	86	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	32	3	31,25	78	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	5	6	3,50	25	▼ 4,14	▼ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	9	3	8,25	63	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	4	4	3,00	23	▼ 6,42	▼ 6,60	▼ 4,27
Fen Bilimleri	40	18	13	14,75	37	▼ 15,14	▼ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>131</b>	<b>37</b>	<b>121,75</b>	<b>43</b>	<b>▲ 08,41</b>	<b>▲ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AEDCBECEADcEDCDBAEBBaE CBED D*BAACCDE
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	adBdd ea A ACBCaCABE bCADbE b AcceC B
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEDDACAEEBCAB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	2	0	100
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	1	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	2	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	2	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	1	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	2	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	1	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	1	1	50
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	2	0	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	0	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	1	1	50
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	1	1	50
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	1	50
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	0	1	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	0	0
Bitkilerin Yapısı	1	0	0	0
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	0	1	0
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

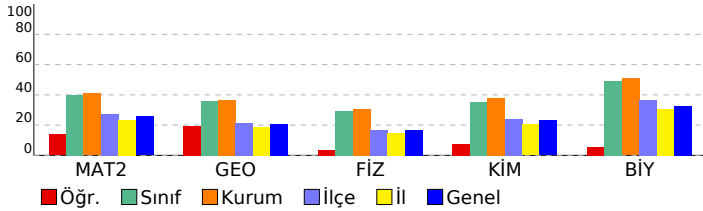
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara		Sınıf			
DİCLE YILMAZ		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 165,595	202,580	163	218	1551	12384	128864
SAY	▼ 205,563	238,950	158	208	1206	9167	94457
EA	▼ 173,350	215,260	166	221	1501	11837	124021
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	24	13	20,75	52			
<i>TYT Sosyal</i>	20	10	7	8,25	41			
<i>TYT Matematik</i>	40	17	3	16,25	41			
<i>TYT Fen</i>	20	5	11	2,25	11			
Matematik-2	31	7	11	4,25	14	▼12,43	▼12,68	▼7,94
Geometri	9	2	1	1,75	19	▼3,22	▼3,28	▼1,88
Matematik	40	9	12	6,00	15	▼15,65	▼15,97	▼9,82
Fizik	14	2	6	0,50	4	▼4,14	▼4,32	▼2,33
Kimya	13	1	0	1,00	8	▼4,58	▼4,91	▼2,99
Biyoloji	13	1	1	0,75	6	▼6,42	▼6,60	▼4,27
Fen Bilimleri	40	4	7	2,25	6	▼15,14	▼15,82	▼9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>69</b>	<b>53</b>	<b>55,75</b>	<b>20</b>	<b>▼08,41</b>	<b>▼10,53</b>	<b>▼85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	EACe deebb ec BEdd eBD d A C
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDAEBEBAEACBCBDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	bD a c beD a A E e
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBBA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	0	1	0
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	1	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	0	0	0
POLİNOMLAR	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	0	0	0
LOGARİTMA	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	1	0
Süreklilik	1	0	0	0
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	2	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	1	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	2	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	0	0	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	1	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	0	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSİZ HAREKET	2	1	1	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	1	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	0	0	0
GAZLAR	1	0	0	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	0	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	0	0	0
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	0	0	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	0	0
Bitkilerin Yapısı	1	0	0	0
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	0	0	0
Sinir Sistemi	1	0	0	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	0	0	0
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	0	0	0
Duyu Organları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

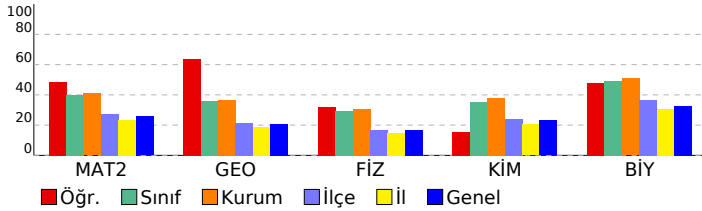
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara		Sınıf			
DİLAY YÜCEL		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	192,495	202,580	108	149	946	7835	84682
SAY	288,985	238,950	83	114	444	3257	38062
EA	231,055	215,260	95	137	711	5275	58462
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	29	10	26,50	66			
<i>TYT Sosyal</i>	20	10	6	8,50	43			
<i>TYT Matematik</i>	40	29	2	28,50	71			
<i>TYT Fen</i>	20	9	8	7,00	35			
Matematik-2	31	16	4	15,00	48	▲12,43	▲12,68	▲7,94
Geometri	9	6	1	5,75	64	▲3,22	▲3,28	▲1,88
Matematik	40	22	5	20,75	52	▲15,65	▲15,97	▲9,82
Fizik	14	6	6	4,50	32	▲4,14	▲4,32	▲2,33
Kimya	13	3	4	2,00	15	▼4,58	▼4,91	▼2,99
Biyoloji	13	7	3	6,25	48	▼6,42	▼6,60	▲4,27
Fen Bilimleri	40	16	13	12,75	32	▼15,14	▼15,82	▲9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>115</b>	<b>44</b>	<b>104,00</b>	<b>37</b>	<b>▼08,41</b>	<b>▼10,53</b>	<b>▲85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	cEDCB CEeD D D A B BE c CBEb EBA CbDE
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	DdBCd eeDEb AbBb bBc A cE ACbAd eCAB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEEDDACAEEBCAB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	0	50
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	0	0
DİZİLER	1	0	0	0
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	0	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	0	0
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	0	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	1	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	1	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	2	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	0	1	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	1	0
Alternatif Akım	1	0	1	0
ÇEMBERSEL HAREKET	2	1	1	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	0	1	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	0	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	0	0	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	1	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	0	0	0
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duygu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

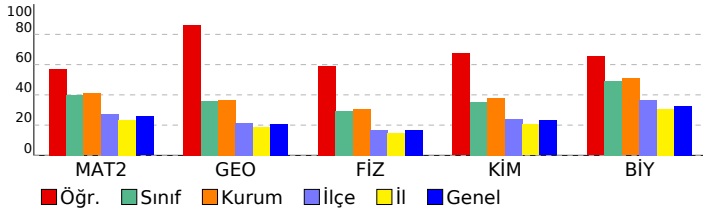
Öğrenci	Numara	Sınıf
DORUK DARAS	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 209,040	202,580	73	103	628	5456	60084
SAY	▲ 351,110	238,950	24	42	149	1141	13958
EA	▲ 255,805	215,260	51	78	381	3083	34419
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	28	2	27,50	69			
<i>TYT Sosyal</i>	20	15	5	13,75	69			
<i>TYT Matematik</i>	40	29	1	28,75	72			
<i>TYT Fen</i>	20	15	2	14,50	73			
Matematik-2	31	19	5	17,75	57	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	8	1	7,75	86	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	27	6	25,50	64	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	9	3	8,25	59	▲ 4,14	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	9	1	8,75	67	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	9	2	8,50	65	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	27	6	25,50	64	▲ 15,14	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>141</b>	<b>22</b>	<b>135,50</b>	<b>48</b>	<b>▲ 08,41</b>	<b>▲ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	EA DEECBAcebeEDBDaGBeA CBD EDABaADCE
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDABEBEAECABCBEDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	dDdBC D EeDEACBCAC E BADb EE b AACBCdEBA
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBA

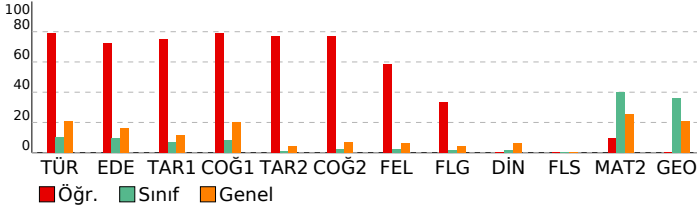


Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	2	0	100
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	1	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	2	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	1	1	50
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	1	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSİZ HAREKET	2	2	0	100
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	1	0	50
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	1	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	0	1	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
DURU DEMİRKILIÇ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 347,968	202,580	4	5	10	138	1480
SAY	▼ 215,090	238,950	142	191	1076	8172	84735
EA	▲ 286,245	215,260	21	29	122	1282	13038
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	31	8	29,00	73			
<i>TYT Sosyal</i>	20	17	3	16,25	81			
<i>TYT Matematik</i>	40	16	3	15,25	38			
<i>TYT Fen</i>	20	5	0	5,00	25			
Türkçe	6	5	1	4,75	79	▲ 0,62	▲ 0,65	▲ 1,26
Edebiyat	18	14	4	13,00	72	▲ 1,69	▲ 1,71	▲ 2,89
Tarih-1	10	8	2	7,50	75	▲ 0,68	▲ 0,68	▲ 1,14
Coğrafya-1	6	5	1	4,75	79	▲ 0,51	▲ 0,58	▲ 1,20
Edebiyat-Sosyal-1	40	32	8	30,00	75	▲ 3,49	▲ 3,62	▲ 6,49
Tarih-2	11	9	2	8,50	77	▲ 0,12	▲ 0,13	▲ 0,44
Coğrafya-2	11	9	2	8,50	77	▲ 0,26	▲ 0,26	▲ 0,73
Felsefe	6	4	2	3,50	58	▲ 0,12	▲ 0,11	▲ 0,37
Felsefe Grubu	6	2	0	2,00	33	▲ 0,11	▲ 0,09	▲ 0,26
Din Kül. ve Ahl. Bil.	6	0	0	0,00	0	▼ 0,08	▼ 0,08	▼ 0,37
Felsefe (Seçmeli)	6	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
Sosyal-2	40	24	6	22,50	56	▲ 0,70	▲ 0,68	▲ 2,17
Matematik-2	31	3	0	3,00	10	▼ 12,43	▼ 12,68	▼ 7,94
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼ 3,22	▼ 3,28	▼ 1,88
Matematik	40	3	0	3,00	8	▼ 15,65	▼ 15,97	▼ 9,82
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>128</b>	<b>28</b>	<b>121,00</b>	<b>43</b>	<b>▲ 108,41</b>	<b>▲ 110,53</b>	<b>▲ 85,68</b>
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
Edebiyat-Sosyal-1	CBEGACaAcDECaEBBcDEDBABCCaACBcCABECbEBAE							
Cevap Anahtarı	A	CBCEACEAADECEDEBBDDEDBABCCADCBDCABECDEBAE						
Sosyal-2	CDBeADdbABCBdDCeBbBABCeDedeAbCA							
Cevap Anahtarı	A	CDCEADDEABCBDDCEDBABCeBEDEADCBACBCECDCBBEDAEc						
Matematik	AED							
Cevap Anahtarı	A	AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE						



## ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Edebiyat-Sosyal-1	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLÜNİN ANLAMI VE YORUMU	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	0	1	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	2	2	0	100
<b>Edebiyat</b>				
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	0	1	0
Nazım Biçimleri	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Edebiyatında Şiir	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	1	0	100
Masal	1	1	0	100
Halk Şiiri	1	1	0	100
Divan Edebiyatında Nesir	1	0	1	0
Dede Korkut Hikâyeleri	1	1	0	100
Divan Edebiyatında Şiir	1	1	0	100
İslamiyet'in Kabulünden Önce Türk Şiiri (Destan Dönemi Türk Şiiri)	1	1	0	100
HALK EDEBİYATI	1	0	1	0
Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	1	1	0	100
Servetifun'un (Edebiyat-ı Cedide) Dönemi'nde Şiir	1	1	0	100
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Bağımsız Şairler	1	1	0	100
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	1	0	100
Saf (Öz) Şiir - Yedi Meşaleciler	1	1	0	100
Edebi Akımlar	1	1	0	100
<b>Tarih-1</b>				
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	1	0	1	0
TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULU VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ	1	1	0	100
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)	1	1	0	100
DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI	1	0	1	0
20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA	1	1	0	100
MİLLÎ MÜCADELE	2	2	0	100
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Hizmet sektörünün Türkiye'nin ekonomik kalkınmasıyla olan ilişkisini açıklar.	1	1	0	100
Ülkelerin Konumunun Küresel ve Bölgesel Etkileri	1	1	0	100
Ülkelerin gelişmişlik seviyelerinin belirlenmesinde etkili olan faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çevre ve Toplum	1	1	0	100
<b>Sosyal-2</b>				
<b>Tarih-2</b>				
TARİH VE ZAMAN	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULU VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ	1	0	1	0
BEYLİKTEN DEVLETE OSMANLI MEDENİYETİ	1	1	0	100
DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI	2	2	0	100
20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA	1	1	0	100
MİLLÎ MÜCADELE	3	2	1	67
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	1	1	0	100
<b>Coğrafya-2</b>				
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1	1	0	100
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	1	0
Türkiye'nin nüfus projeksiyonlarına dayalı senaryolar oluşturur.	1	1	0	100
Şehirlerin Etki Alanları	1	1	0	100
Türkiye'de Enerji Kaynakları	1	1	0	100
Nüfus, yerleşme ve ekonomik faaliyetlerde gelecekte olabilecek değişimlerle ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Türkiye'deki bölgesel kalkınma projelerini ekonomik, sosyal ve kültürel etkileri açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Farklı gelişmişlik düzeylerine sahip ülkelerin tarım-ekonomi ilişkisini analiz eder.	1	1	0	100
Kıtaların ve okyanusların konumsal önemindeki değişimi örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Çevre Sorunları	1	1	0	100
Çevre Politikaları	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
MÖ 6. YÜZYIL - MS 2. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	1	0
18. YÜZYIL - 19. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
PSIKOLOJİ BİLİMİNİ TANIMLAMAK	1	1	0	100
PSIKOLOJİNİN TEMEL SÖREÇLERİ	1	1	0	100
ÖĞRENME, BELLEK, DÜŞÜNME	1	0	1	0
<b>Felsefe Grubu</b>				
TOPLUMSAL YAPI	1	1	0	100
TOPLUMSAL DEĞİŞME VE GELİŞME	1	1	0	100
TOPLUM VE KÜLTÜR	1	0	0	0
MANTİGA GİRİŞ	1	0	0	0
KLASİK MANTIK	1	0	0	0
SEMBOOLİK MANTIK	1	0	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
KUR'AN'A GÖRE HZ. MUHAMMED	2	0	0	0
KUR'AN'DA BAZI KAVRAMLAR	1	0	0	0
Ahlaki Tutum ve Davranışlar	1	0	0	0
İSLAM DÜŞÜNÇESİNDE İTKİDİ, SİYASİ VE FİKHİ YORUMLAR	1	0	0	0
İSLAM VE BİLİM	1	0	0	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
FELSEFEYİ TANIMA	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ	1	0	0	0
BİREY VE TOPLUM	1	0	0	0
TOPLUMSAL DEĞİŞME VE GELİŞME	1	0	0	0
KLASİK MANTIK	1	0	0	0
<b>Matematik</b>				
<b>Matematik-2</b>				
Üslû İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	0	0	0
POLİNOMLAR	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	0	0
DİZİLER	1	0	0	0
LOGARİTMA	1	0	0	0



**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

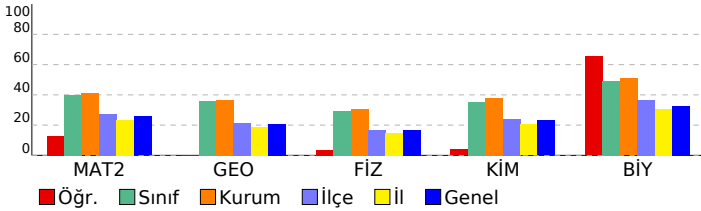
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara	Sınıf				
EBRAR ESKİBALCI		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 190,404	202,580	113	156	980	8129	87804
SAY	▼ 225,120	238,950	139	187	953	7208	75900
EA	▼ 198,313	215,260	143	194	1165	9030	95722
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	28	8	26.42	66			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	12.66	63			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20.28	51			
<i>TYT Fen</i>	20	10	4	9.35	47			
Matematik-2	31	5	4	4,00	13	▼12,43	▼12,68	▼7,94
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼3,22	▼3,28	▼1,88
Matematik	40	5	4	4,00	10	▼15,65	▼15,97	▼9,82
Fizik	14	1	2	0,50	4	▼4,14	▼4,32	▼2,33
Kimya	13	1	2	0,50	4	▼4,58	▼4,91	▼2,99
Biyoloji	13	9	2	8,50	65	▲6,42	▲6,60	▲4,27
Fen Bilimleri	40	11	6	9,50	24	▼15,14	▼15,82	▼9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>90</b>	<b>30</b>	<b>82,21</b>	<b>29</b>	<b>▼08,41</b>	<b>▼10,53</b>	<b>▼85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AE c ceD E B b
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	D c de A d ED AC AcEBCeB
Cevap Anahtarı	A DABCEBDDEAEACBCDCABEBDCADEDDACAAEEBCAB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	0	0	0
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	0	0	0
POLİNOMLAR	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	0	0
DİZİLER	1	0	0	0
LOGARİTMA	1	0	1	0
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	2	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	1	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0	0
İki Boyutta Hareket	1	0	0	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	0	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	0	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	0	0	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	0	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	0	1	0
GAZLAR	1	0	0	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	0	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	0	1	0
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	0	0	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	0	1	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

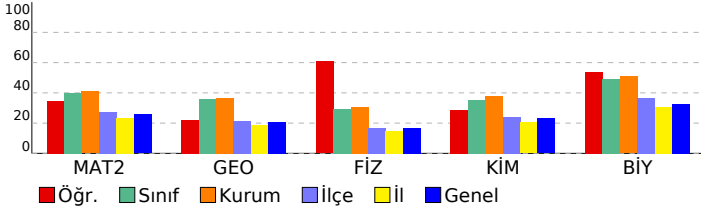
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara		Sınıf			
ECE ATAMER		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 190,404	202,580	113	156	980	8129	87804
SAY	▲ 282,710	238,950	89	123	492	3550	40982
EA	▲ 217,078	215,260	120	166	899	6802	73737
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	28	8	26.42	66			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	12.66	63			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20.28	51			
<i>TYT Fen</i>	20	10	4	9.35	47			
Matematik-2	31	11	1	10,75	35	▼12,43	▼12,68	▲7,94
Geometri	9	2	0	2,00	22	▼3,22	▼3,28	▲1,88
Matematik	40	13	1	12,75	32	▼15,65	▼15,97	▲9,82
Fizik	14	9	2	8,50	61	▲4,14	▲4,32	▲2,33
Kimya	13	4	1	3,75	29	▼4,58	▼4,91	▲2,99
Biyoloji	13	7	0	7,00	54	▲6,42	▲6,60	▲4,27
Fen Bilimleri	40	20	3	19,25	48	▲15,14	▲15,82	▲9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>107</b>	<b>24</b>	<b>100,71</b>	<b>36</b>	<b>▼08,41</b>	<b>▼10,53</b>	<b>▲85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	D E CcBA B BEE BE E A
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	DABdE B DdA AC DC B aEE D C A EB B
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEDDACAEEBCAB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	0	0	0
POLİNOMLAR	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	0	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	0	0	0
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	0	0
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	0	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	1	0	100
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	1	0	50
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	1	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	1	0	50
Alternatif Akım	1	1	0	100
ÇEMBERSEL HAREKET	2	1	0	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	1	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	0	0	0
GAZLAR	1	0	0	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	2	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	0	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	0	0	0
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	1	50
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	0	0
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	0	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	0	0
Duyu Organları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

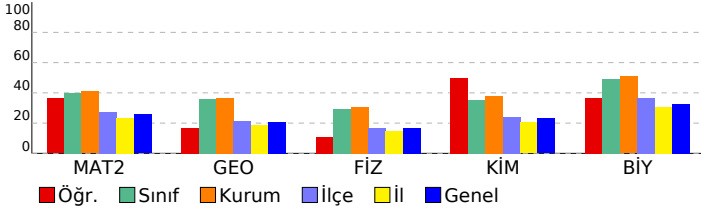
**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara		Sınıf			
ECE KARABACAK		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 215,463	202,580	53	81	521	4643	51187
SAY	▲ 297,215	238,950	73	102	397	2897	34381
EA	▲ 244,388	215,260	74	103	518	3991	44789
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	35	2	34,50	86			
<i>TYT Sosyal</i>	20	17	1	16,75	84			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	1	25,75	64			
<i>TYT Fen</i>	20	14	3	13,25	66			
Matematik-2	31	12	3	11,25	36	▼12,43	▼12,68	▲7,94
Geometri	9	2	2	1,50	17	▼3,22	▼3,28	▼1,88
Matematik	40	14	5	12,75	32	▼15,65	▼15,97	▲9,82
Fizik	14	3	6	1,50	11	▼4,14	▼4,32	▼2,33
Kimya	13	7	2	6,50	50	▲4,58	▲4,91	▲2,99
Biyoloji	13	6	5	4,75	37	▼6,42	▼6,60	▲4,27
Fen Bilimleri	40	16	13	12,75	32	▼15,14	▼15,82	▲9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>122</b>	<b>25</b>	<b>115,75</b>	<b>41</b>	<b>▲08,41</b>	<b>▲10,53</b>	<b>▲85,68</b>
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
Matematik	A D a EAacc DCD E A CB D a CCe							
Cevap Anahtarı	A	AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE						
Fen Bilimleri	DbBdd e Da dBCe eBEB AD EeebC c EBeAB							
Cevap Anahtarı	A	DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEEDDACAEEBCAB						



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	1	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	0	0	0
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	0	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	0	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Çemberde Uzunluk	2	1	0	50
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	1	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	1	0
Alternatif Akım	1	0	1	0
ÇEMBERSİZ HAREKET	2	1	0	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	1	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	0	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	0	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	0	50
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	1	0
Fotosentez	1	0	1	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	1	0
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	0	1	0
Sinir Sistemi	1	0	0	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

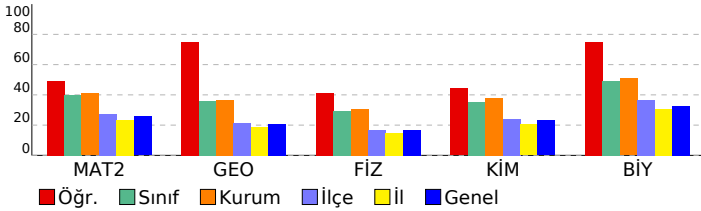
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara		Sınıf			
ECE SAVAŞIR		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 196,790	202,580	96	135	860	7234	78194
SAY	▲ 312,035	238,950	59	84	323	2344	28054
EA	▲ 236,195	215,260	91	123	629	4778	53078
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	32	8	30.00	75			
<i>TYT Sosyal</i>	20	12	8	10.00	50			
<i>TYT Matematik</i>	40	24	5	22.75	57			
<i>TYT Fen</i>	20	13	6	11.50	58			
Matematik-2	31	17	7	15,25	49	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	7	1	6,75	75	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	24	8	22,00	55	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	7	5	5,75	41	▲ 4,14	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	7	5	5,75	44	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	10	1	9,75	75	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	24	11	21,25	53	▲ 15,14	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>129</b>	<b>46</b>	<b>117,50</b>	<b>42</b>	<b>▲ 08,41</b>	<b>▲ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	A DEECBAAaaEDBDACBbaA bBD bEDAB bDCE
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDAEBEBAECABCDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	dDdeC a EAaEACBCbCaE BAcDeaE e AACBCEEBBA
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBBA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	2	0	100
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	1	0	100
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	1	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	1	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	1	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	1	50
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	1	0	50
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	0	1	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	1	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	0	2	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	1	1	50
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	1	1	50
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	0	2	0
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	0	1	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

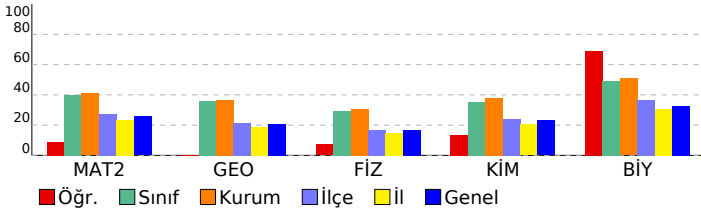
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara		Sınıf			
ECEM EKİCİ		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 171,893	202,580	156	211	1391	11224	117129
SAY	▼ 207,460	238,950	157	207	1183	8939	92394
EA	▼ 175,698	215,260	164	219	1473	11584	121540
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	27	6	25,50	64			
<i>TYT Sosyal</i>	20	10	2	9,50	48			
<i>TYT Matematik</i>	40	12	3	11,25	28			
<i>TYT Fen</i>	20	8	5	6,75	34			
Matematik-2	31	5	9	2,75	9	▼12,43	▼12,68	▼7,94
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼3,22	▼3,28	▼1,88
Matematik	40	5	9	2,75	7	▼15,65	▼15,97	▼9,82
Fizik	14	2	4	1,00	7	▼4,14	▼4,32	▼2,33
Kimya	13	2	1	1,75	13	▼4,58	▼4,91	▼2,99
Biyoloji	13	9	0	9,00	69	▲6,42	▲6,60	▲4,27
Fen Bilimleri	40	13	5	11,75	29	▼15,14	▼15,82	▲9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>75</b>	<b>30</b>	<b>67,50</b>	<b>24</b>	<b>▼08,41</b>	<b>▼10,53</b>	<b>▼85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	A DE dc bD c ca b bBb
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDBAEBEBAEACABCBDDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	b B b d Ab AD e ED A CBC EBA
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBBA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEDEN DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	0	1	0
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	0	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	1	0
Süreklilik	1	0	0	0
Türev Kuralları	1	0	1	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	1	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	1	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	2	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	1	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	0	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	0	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	0	1	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	0	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	0	0	0
GAZLAR	1	0	0	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	1	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	0	50
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	0	0	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	0	0
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	0	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

## İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

### ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

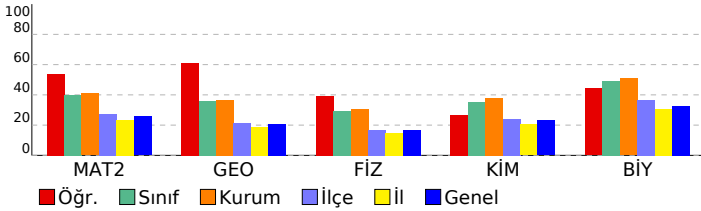
#### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara		Sınıf			
EDA AKSOY		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 216,648	202,580	49	76	506	4510	49602
SAY	▲ 326,380	238,950	48	68	248	1854	22443
EA	▲ 260,903	215,260	44	68	323	2693	30058
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	36	4	35,00	88			
<i>TYT Sosyal</i>	20	16	1	15,75	79			
<i>TYT Matematik</i>	40	25	3	24,25	61			
<i>TYT Fen</i>	20	17	3	16,25	81			
Matematik-2	31	18	5	16,75	54	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	6	2	5,50	61	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	24	7	22,25	56	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	7	6	5,50	39	▲ 4,14	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	5	6	3,50	27	▼ 4,58	▼ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	7	5	5,75	44	▼ 6,42	▼ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	19	17	14,75	37	▼ 15,14	▼ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>137</b>	<b>35</b>	<b>128,25</b>	<b>46</b>	<b>▲ 08,41</b>	<b>▲ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	EA DEaCBAAceEDBDaG b A C CBD EDaC AeCE
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDABEBEAECABCDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	cDEBCeebd DEAbBbAeDc AebCcE cbAACBecaBA
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	1	50
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	1	0	100
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	0	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	1	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	2	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Çemberde Uzunluk	2	1	0	50
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	1	1	50
Alternatif Akım	1	0	1	0
ÇEMBERSEL HAREKET	2	1	1	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	1	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	0	0
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	0	1	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	1	1	50
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	1	1	50
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	0	2	0
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	0	1	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	1	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	0	1	0
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

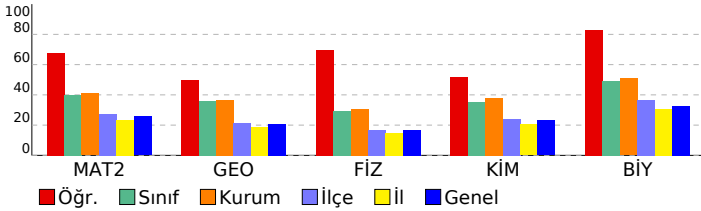
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara		Sınıf			
EFE TAKUR		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 194,008	202,580	105	145	918	7640	82370
SAY	▲ 334,658	238,950	37	56	211	1607	19458
EA	▲ 249,288	215,260	61	89	449	3593	40257
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	24	7	22,25	56			
<i>TYT Sosyal</i>	20	15	4	14,00	70			
<i>TYT Matematik</i>	40	18	7	16,25	41			
<i>TYT Fen</i>	20	19	0	19,00	95			
Matematik-2	31	21	0	21,00	68	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	5	2	4,50	50	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	26	2	25,50	64	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	10	1	9,75	70	▲ 4,14	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	7	1	6,75	52	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	11	1	10,75	83	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	28	3	27,25	68	▲ 15,14	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>130</b>	<b>23</b>	<b>124,25</b>	<b>44</b>	<b>▲ 08,41</b>	<b>▲ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AEDCB CEADAEDCD AEB BE CB E AbCCeE
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	DABCE DDEA bCBC A DaADEEDDbC AEEBCAB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEEDDACAAEEBCAB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	0	50
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	1	0	100
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	0	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	1	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	2	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	1	0	50
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSEL HAREKET	2	2	0	100
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	1	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	1	1	50
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	1	0
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyuş Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

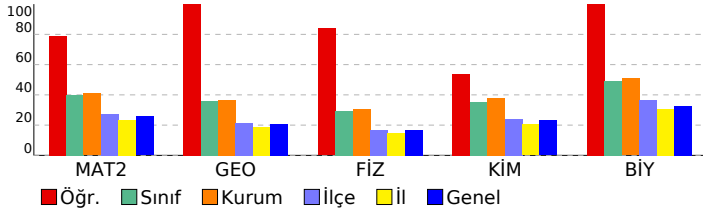
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara		Sınıf			
EFE TEKİNARSLAN		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 230,440	202,580	28	42	328	3021	34164
SAY	▲ 400,640	238,950	9	14	33	252	2861
EA	▲ 296,710	215,260	15	20	82	888	8627
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	37	2	36,50	91			
<i>TYT Sosyal</i>	20	17	3	16,25	81			
<i>TYT Matematik</i>	40	34	1	33,75	84			
<i>TYT Fen</i>	20	17	2	16,50	83			
Matematik-2	31	25	2	24,50	79	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	9	0	9,00	100	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	34	2	33,50	84	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	12	1	11,75	84	▲ 4,14	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	8	4	7,00	54	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	13	0	13,00	100	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	33	5	31,75	79	▲ 15,14	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>172</b>	<b>15</b>	<b>168,25</b>	<b>60</b>	<b>▲ 08,41</b>	<b>▲ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AED BECEADcEDCDBAEBaaE A CBEDDDEBAACCDE
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	DABCeC DDEAEACBCDCbBEab AdbEDDACAEEBCAB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEDDACAEEBCAB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	2	0	100
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	1	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	1	0	100
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	2	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	2	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	2	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	1	1	50
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSEL HAREKET	2	2	0	100
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	2	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	0	1	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	1	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	1	50
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	1	0	100
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100



**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

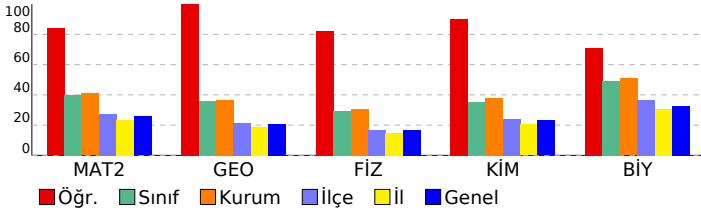
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara	Sınıf				
EGE ŞAHİN		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 213,568	202,580	57	85	554	4859	53772
SAY	▲ 401,055	238,950	8	13	31	245	2803
EA	▲ 283,428	215,260	25	38	158	1422	14489
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	32	6	30,50	76			
<i>TYT Sosyal</i>	20	16	3	15,25	76			
<i>TYT Matematik</i>	40	33	2	32,50	81			
<i>TYT Fen</i>	20	12	7	10,25	51			
Matematik-2	31	27	4	26,00	84	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	9	0	9,00	100	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	36	4	35,00	88	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	12	2	11,50	82	▲ 4,14	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	12	1	11,75	90	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	10	3	9,25	71	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	34	6	32,50	81	▲ 15,14	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>163</b>	<b>28</b>	<b>156,00</b>	<b>56</b>	<b>▲ 08,41</b>	<b>▲ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	EACDEECBAcDeEcBDAEBEaAECABCBEDEDEDABCADCE
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDAEBEBAEACABCBEDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	ADEBCeDbEADEACBCACDEdBADDCEEeDAACeCEEbB
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEEDDAACBCEEBA



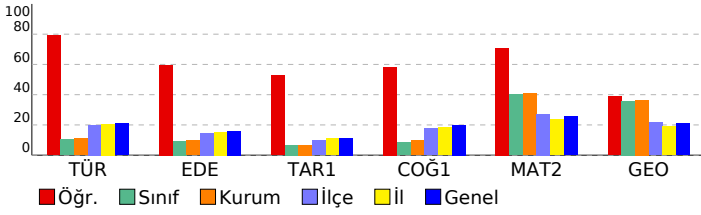
Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	2	0	100
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	0	1	0
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	1	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	1	0	100
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	1	0	100
İntegral ile Alan Hesabı	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	2	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	2	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	2	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	1	1	50
Alternatif Akım	1	0	1	0
ÇEMBERSEL HAREKET	2	2	0	100
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	2	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	0	1	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	2	0	100
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	1	0
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	1	0	100
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	0	1	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
EKİN ADIYAMAN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 276,870	202,580	8	9	94	1050	12055
SAY	▲ 294,730	238,950	76	106	410	2993	35489
EA	▲ 337,883	215,260	4	4	18	240	1850
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	32	8	30,00	75			
<i>TYT Sosyal</i>	20	15	5	13,75	69			
<i>TYT Matematik</i>	40	28	3	27,25	68			
<i>TYT Fen</i>	20	9	2	8,50	43			
Türkçe	6	5	1	4,75	79	▲ 0,62	▲ 0,65	▲ 1,26
Edebiyat	18	12	5	10,75	60	▲ 1,69	▲ 1,71	▲ 2,89
Tarih-1	10	6	3	5,25	53	▲ 0,68	▲ 0,68	▲ 1,14
Coğrafya-1	6	4	2	3,50	58	▲ 0,51	▲ 0,58	▲ 1,20
Edebiyat-Sosyal-1	40	27	11	24,25	61	▲ 3,49	▲ 3,62	▲ 6,49
Matematik-2	31	23	4	22,00	71	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	4	2	3,50	39	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	27	6	25,50	64	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>138</b>	<b>35</b>	<b>129,25</b>	<b>46</b>	<b>▲ 08,41</b>	<b>▲ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	eBECACEcADdC EBBaeEbBACCAdcDcAc CDdBAb
Cevap Anahtarı	A CBECACEADECEDEBDDDEDBACCADCBDCABECDEBAE
Matematik	AEDCBECEADcEDCDBAEBa EbCc CB b EaA CcE
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE



## ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

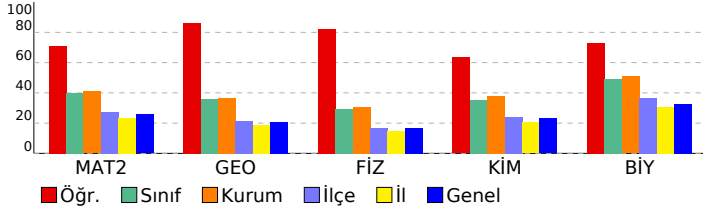
Edebiyat-Sosyal-1	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLÜNİN ANLAMI VE YORUMU	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	2	2	0	100
<b>Edebiyat</b>				
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	1	0	100
Nazım Biçimleri	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Edebiyatında Şiir	1	1	0	100
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceleme.	1	1	0	100
Masal	1	0	1	0
Halk Şiiri	1	1	0	100
Divan Edebiyatında Nesir	1	0	0	0
Dede Korkut Hikâyeleri	1	1	0	100
Divan Edebiyatında Şiir	1	1	0	100
İslamiyet'in Kabulünden Önce Türk Şiiri (Destan Dönemi Türk Şiiri)	1	1	0	100
HALK EDEBİYATI	1	0	1	0
Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Serüven (Edebiyat-ı Cedide) Dönemi'nde Şiir	1	1	0	100
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	1	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Bağımsız Şairler	1	1	0	100
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	1	0	100
Saf (Öz) Şiir - Yedi Meşaleciler	1	1	0	100
Edebi Akımlar	1	1	0	100
<b>Tarih-1</b>				
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
İSLAM MEDENYETİNİN DOĞUŞU	1	1	0	100
TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ	1	1	0	100
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)	1	0	1	0
DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI	1	1	0	100
20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA	1	1	0	100
MİLLÎ MÜCADELE	2	1	1	50
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>				
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Hizmet sektörünün Türkiye'nin ekonomik kalkınmasıyla olan ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Ülkelerin Konumunun Küresel ve Bölgesel Etkileri	1	1	0	100
Ülkelerin gelişmişlik seviyelerinin belirlenmesinde etkili olan faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çevre ve Toplum	1	0	1	0
<b>Matematik</b>				
<b>Matematik-2</b>				
Üstü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpma Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	2	0	100
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	0	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	1	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	1	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	1	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Çemberde Uzunluk	2	1	0	50
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Silindir	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
EKREM BAKI BACANAK			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 223,610	202,580	36	59	406	3670	41086
SAY	▲ 386,390	238,950	14	26	55	442	5089
EA	▲ 282,690	215,260	26	39	165	1453	14881
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	32	6	30,50	76			
<i>TYT Sosyal</i>	20	18	2	17,50	88			
<i>TYT Matematik</i>	40	38	2	37,50	94			
<i>TYT Fen</i>	20	13	6	11,50	58			
Matematik-2	31	23	4	22,00	71	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	8	1	7,75	86	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	31	5	29,75	74	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	12	2	11,50	82	▲ 4,14	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	9	3	8,25	63	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	10	2	9,50	73	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	31	7	29,25	73	▲ 15,14	▲ 15,82	▲ 9,60
Toplam:	280	163	28	156,00	56	▲ 08,41	▲ 10,53	▲ 85,68

Soru No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20			
Matematik	A	E	D	C	B	E	C	E	A	D	B	E	D	C	B	A	E	B	A	A	E	B	
Cevap Anahtarı	A	A	E	D	C	B	E	C	E	A	D	B	E	D	C	B	A	E	B	A	A	E	B
Fen Bilimleri	D	A	B	C	E	D	C	D	E	A	E	A	B	B	D	C	A	B	D	B	C	A	
Cevap Anahtarı	A	D	A	B	C	E	D	B	D	E	A	E	A	B	B	D	C	A	B	D	B	C	



## ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>	1	1	0	100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	2	0	100
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	1	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	1	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	1	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>	S	D	Y	B%
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	1	50
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	2	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>	S	D	Y	B%
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	2	0	100
Alternatif Akım	1	0	1	0
ÇEMBERSEL HAREKET	2	2	0	100
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>	S	D	Y	B%
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	0	1	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	2	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	1	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>	S	D	Y	B%
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

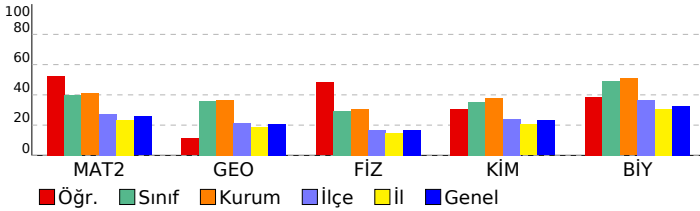
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara		Sınıf			
ELA İNCİ ESİN		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 196,428	202,580	98	137	868	7285	78719
SAY	▲ 297,753	238,950	72	101	391	2871	34140
EA	▲ 238,603	215,260	86	117	587	4510	50627
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	33	5	31,75	79			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	5	11,75	59			
<i>TYT Matematik</i>	40	18	4	17,00	43			
<i>TYT Fen</i>	20	14	2	13,50	68			
Matematik-2	31	17	3	16,25	52	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	1	0	1,00	11	▼ 3,22	▼ 3,28	▼ 1,88
Matematik	40	18	3	17,25	43	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	7	1	6,75	48	▲ 4,14	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	5	4	4,00	31	▼ 4,58	▼ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	6	4	5,00	38	▼ 6,42	▼ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	18	9	15,75	39	▲ 15,14	▼ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>114</b>	<b>28</b>	<b>107,00</b>	<b>38</b>	<b>▼ 08,41</b>	<b>▼ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	A DE CBAcDCEBDa Bb A aBD C
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDaEBEBAECABCDEDEDEBACADCE
Fen Bilimleri	AD B EeD ACBbbC b ADD aEce A CedEEB
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDAEDAECBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	0	50
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	0	0
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	0	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	1	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	0	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	0	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSİZ HAREKET	2	1	0	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	1	0	50
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	1	50
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	1	0
Fotosentez	1	0	1	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	0	0
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Duyu Organları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

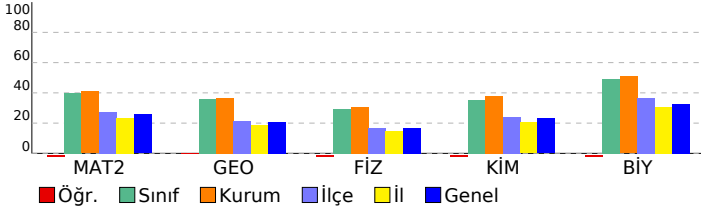
**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci	Numara	Sınıf					
ELA İNCİ ESİN	0						
Puan	Puan	Genel	Dereceler				
		Ortalama	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 196,428	202,580	98	137	868	7285	78719
SAY	▼ 208,423	238,950	156	206	1174	8832	91376
EA	▼ 190,648	215,260	148	199	1261	9952	104785
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	33	5	31,75	79			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	5	11,75	59			
<i>TYT Matematik</i>	40	18	4	17,00	43			
<i>TYT Fen</i>	20	14	2	13,50	68			
Matematik-2	31	2	12	-1,00	-3	▼12,43	▼12,68	▼7,94
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼3,22	▼3,28	▼1,88
Matematik	40	2	12	-1,00	-3	▼15,65	▼15,97	▼9,82
Fizik	14	0	6	-1,50	-11	▼4,14	▼4,32	▼2,33
Kimya	13	1	6	-0,50	-4	▼4,58	▼4,91	▼2,99
Biyoloji	13	1	7	-0,75	-6	▼6,42	▼6,60	▼4,27
Fen Bilimleri	40	2	19	-2,75	-7	▼15,14	▼15,82	▼9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>82</b>	<b>47</b>	<b>70,25</b>	<b>25</b>	<b>▼08,41</b>	<b>▼10,53</b>	<b>▼85,68</b>
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
Matematik	Ad d dbe dEee ba cc							
Cevap Anahtarı	A	AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE						
Fen Bilimleri	a ba ea acbc bc caEbbca ebc							
Cevap Anahtarı	A	DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEEDDACAEEBCAB						



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	1	0
MUTLAK DEĞER	1	0	0	0
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	1	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	1	0
Kartezyen Çarpım	1	0	1	0
POLİNOMLAR	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	0	1	0
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	0	1	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	0	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	2	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0	0
İki Boyutta Hareket	1	0	1	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	0	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	2	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSİZ HAREKET	2	0	2	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	0	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	0	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	0	1	0
GAZLAR	1	0	1	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	1	1	50
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	0	0	0
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	0	2	0
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	1	0
Fotosentez	1	0	1	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	1	0
Bitkilerin Yapısı	1	0	1	0
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	0	1	0
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	0	1	0
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	0	0	0
Duyu Organları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

## İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

### ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

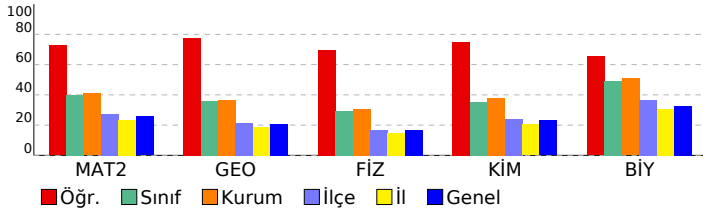
#### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara		Sınıf			
ELA KASIMI		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 237,693	202,580	25	34	270	2477	28742
SAY	▲ 400,303	238,950	10	15	34	262	2909
EA	▲ 298,653	215,260	13	18	77	829	7974
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	39	1	38,75	97			
<i>TYT Sosyal</i>	20	18	2	17,50	88			
<i>TYT Matematik</i>	40	38	2	37,50	94			
<i>TYT Fen</i>	20	16	2	15,50	78			
Matematik-2	31	23	2	22,50	73	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	7	0	7,00	78	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	30	2	29,50	74	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	10	1	9,75	70	▲ 4,14	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	10	1	9,75	75	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	9	2	8,50	65	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	29	4	28,00	70	▲ 15,14	▲ 15,82	▲ 9,60
Toplam:	280	170	13	166,75	60	▲ 08,41	▲ 10,53	▲ 85,68

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	EACDEECBAADCEBDACBEaA CBD EDAB A CE
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDABEBAEACBCBDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	ADEBC D EAeE CBCACDEBCAD EEDD AA BecEBA
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDAEDAECBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	2	0	100
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	1	0	100
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	1	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	2	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	1	0	50
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	1	0	50
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSEL HAREKET	2	1	1	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	2	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	0	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	0	0	0
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

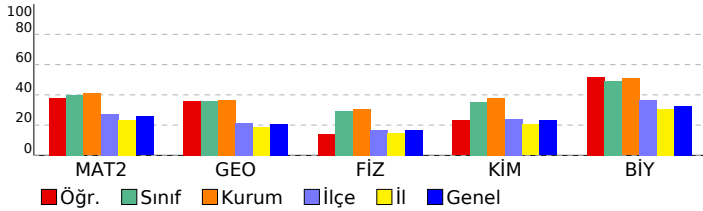
**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ELA NAZ GÜLER			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 170,198	202,580	157	212	1460	11657	121877
SAY	▲ 245,918	238,950	123	164	751	5561	60852
EA	▼ 198,963	215,260	141	192	1154	8954	94946
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	27	13	23,75	59			
<i>TYT Sosyal</i>	20	7	6	5,50	28			
<i>TYT Matematik</i>	40	19	9	16,75	42			
<i>TYT Fen</i>	20	7	6	5,50	28			
Matematik-2	31	14	9	11,75	38	▼12,43	▼12,68	▲7,94
Geometri	9	4	3	3,25	36	▲3,22	▼3,28	▲1,88
Matematik	40	18	12	15,00	38	▼15,65	▼15,97	▲9,82
Fizik	14	4	8	2,00	14	▼4,14	▼4,32	▼2,33
Kimya	13	5	8	3,00	23	▼4,58	▼4,91	▲2,99
Biyoloji	13	8	5	6,75	52	▲6,42	▲6,60	▲4,27
Fen Bilimleri	40	17	21	11,75	29	▼15,14	▼15,82	▲9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>95</b>	<b>67</b>	<b>78,25</b>	<b>28</b>	<b>▼08,41</b>	<b>▼10,53</b>	<b>▼85,68</b>
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
Matematik	AED aCdADc DeD AbBeaEbAd CB DaBA bDa							
Cevap Anahtarı	A	AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE						
Fen Bilimleri	DeBCbD eaaeb bBCabAcEecdAcaEDbACcAaEBeeB							
Cevap Anahtarı	A	DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEEDDACAEEBCAB						



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	1	50
Kartezyen Çarpım	1	0	1	0
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	0	0	0
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	2	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	1	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	1	0	100
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	0	50
Dairede Çevre ve Alan	1	0	1	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	1	0	50
Dönüşüm Geometrisi	1	0	1	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	0	1	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	1	1	50
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	0	2	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	1	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	1	0
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	2	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	0	1	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	2	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	0	2	0
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	0	1	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	1	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Duyu Organları	1	0	1	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

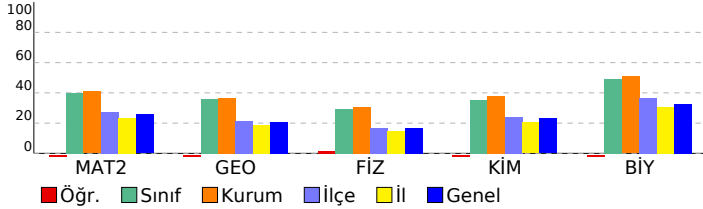
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ELANUR ÇÖLLÜ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 227,468	202,580	30	45	353	3277	36982
SAY	▼ 233,808	238,950	128	175	864	6465	69155
EA	▲ 221,348	215,260	113	157	844	6309	68978
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	33	7	31,25	78			
<i>TYT Sosyal</i>	20	15	5	13,75	69			
<i>TYT Matematik</i>	40	38	1	37,75	94			
<i>TYT Fen</i>	20	18	2	17,50	88			
Matematik-2	31	5	26	-1,50	-5	▼12,43	▼12,68	▼7,94
Geometri	9	1	8	-1,00	-11	▼3,22	▼3,28	▼1,88
Matematik	40	6	34	-2,50	-6	▼15,65	▼15,97	▼9,82
Fizik	14	3	11	0,25	2	▼4,14	▼4,32	▼2,33
Kimya	13	0	13	-3,25	-25	▼4,58	▼4,91	▼2,99
Biyoloji	13	2	10	-0,50	-4	▼6,42	▼6,60	▼4,27
Fen Bilimleri	40	5	34	-3,50	-9	▼15,14	▼15,82	▼9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>115</b>	<b>83</b>	<b>94,25</b>	<b>34</b>	<b>▼08,41</b>	<b>▼10,53</b>	<b>▲85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AdaCdcdbebddcdcecbadcbcdCebBccDccacAdaaa
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	ebadccacDaEedAacbcacedacdbdeeaEbedacebcda B
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEDDACAAEEBCAB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	1	0
MUTLAK DEĞER	1	0	1	0
Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	1	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	2	0
Kartezyen Çarpım	1	0	1	0
POLİNOMLAR	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	0	1	0
LOGARİTMA	1	0	1	0
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	1	0
Limit Kavramı	1	0	1	0
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	0	1	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	2	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	1	0
Belirli İntegral	1	0	1	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	1	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	1	1	50
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	1	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	2	0
Trigonometrik Denklemler	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	1	50
Dairede Çevre ve Alan	1	0	1	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Çemberde Uzunluk	2	0	2	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	1	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Silindir	1	0	1	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	0	1	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	1	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	2	0
Alternatif Akım	1	0	1	0
ÇEMBERSİZ HAREKET	2	1	1	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	1	0
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	0	1	0
GAZLAR	1	0	1	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	2	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	0	1	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	2	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	0	1	0
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	0	2	0
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	1	0
Fotosentez	1	0	1	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	1	0
Bitkilerin Yapısı	1	0	1	0
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	1	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	0	1	0
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	0	1	0
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Duyu Organları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100



**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

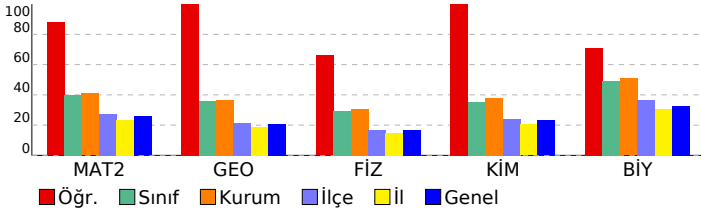
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara		Sınıf			
ELANUR ÇÖLLÜ		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 227,468	202,580	30	45	353	3277	36982
SAY	▲ 416,518	238,950	3	6	13	123	1269
EA	▲ 301,273	215,260	10	14	68	742	7127
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	33	7	31,25	78			
<i>TYT Sosyal</i>	20	15	5	13,75	69			
<i>TYT Matematik</i>	40	38	1	37,75	94			
<i>TYT Fen</i>	20	18	2	17,50	88			
Matematik-2	31	28	3	27,25	88	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	9	0	9,00	100	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	37	3	36,25	91	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	10	3	9,25	66	▲ 4,14	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	13	0	13,00	100	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	10	3	9,25	71	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	33	6	31,50	79	▲ 15,14	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>174</b>	<b>24</b>	<b>168,00</b>	<b>60</b>	<b>▲ 08,41</b>	<b>▲ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	EACDEECBAcDCEcBDAEBEaAECABCBEDEDEDABCADCE
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDAEBEBAEACABCBEDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	ADEBCcDDEbD AbBCACDEBBADDCEEaDbAACeCEEBA
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEEDDAACBCEEBA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	2	0	100
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	0	1	0
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	1	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	1	0	100
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	1	0	100
İntegral ile Alan Hesabı	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	2	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	2	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	2	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	2	0	100
Alternatif Akım	1	0	1	0
ÇEMBERSEL HAREKET	2	2	0	100
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	2	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
KİMYA VE ELEKTRİK	2	2	0	100
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	1	0
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	1	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

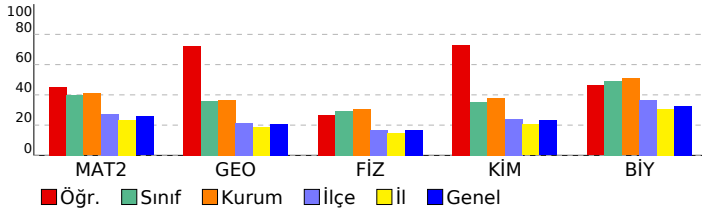
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ELİF EYLÜL DURAN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 215,900	202,580	51	79	512	4589	50619
SAY	▲ 333,793	238,950	39	58	214	1636	19761
EA	▲ 252,480	215,260	59	86	418	3342	37338
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	34	5	32,75	82			
<i>TYT Sosyal</i>	20	16	3	15,25	76			
<i>TYT Matematik</i>	40	24	1	23,75	59			
<i>TYT Fen</i>	20	19	1	18,75	94			
Matematik-2	31	15	4	14,00	45	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	7	2	6,50	72	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	22	6	20,50	51	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	5	5	3,75	27	▼ 4,14	▼ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	10	2	9,50	73	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	7	4	6,00	46	▼ 6,42	▼ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	22	11	19,25	48	▲ 15,14	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>137</b>	<b>27</b>	<b>130,25</b>	<b>47</b>	<b>▲ 08,41</b>	<b>▲ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AED BECEAD EDeD Ad E bB b DEcAACCeE
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	DAcEd DDEe dBCDCABEdD ADcE eCbAbEaCAB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEDDACAEEBCAB



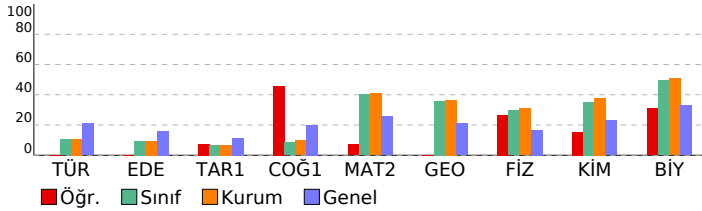
Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	2	0	100
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	0	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	1	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	2	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Çemberde Uzunluk	2	2	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	0	1	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	1	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	1	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSEL HAREKET	2	2	0	100
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	2	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	0	1	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	1	0	50
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	1	50
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	0	0	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	1	0
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	1	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
ELİF GÜL			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 178,828	202,580	147	200	1264	10217	106284
SAY	▼ 211,158	238,950	150	200	1133	8555	88628
EA	▼ 181,480	215,260	159	214	1391	10959	115209
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	29	11	26.25	66			
<i>TYT Sosyal</i>	20	11	8	9.00	45			
<i>TYT Matematik</i>	40	9	5	7.75	19			
<i>TYT Fen</i>	20	9	8	7.00	35			
Türkçe	6	0	0	0,00	0	▼ 0,62	▼ 0,65	▼ 1,26
Edebiyat	18	0	0	0,00	0	▼ 1,69	▼ 1,71	▼ 2,89
Tarih-1	10	2	5	0,75	8	▲ 0,68	▲ 0,68	▼ 1,14
Coğrafya-1	6	3	1	2,75	46	▲ 0,51	▲ 0,58	▲ 1,20
Edebiyat-Sosyal-1	40	5	6	3,50	9	▲ 3,49	▼ 3,62	▼ 6,49
Matematik-2	31	4	7	2,25	7	▼ 12,43	▼ 12,68	▼ 7,94
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼ 3,22	▼ 3,28	▼ 1,88
Matematik	40	4	7	2,25	6	▼ 15,65	▼ 15,97	▼ 9,82
Fizik	14	5	5	3,75	27	▼ 4,14	▼ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	3	4	2,00	15	▼ 4,58	▼ 4,91	▼ 2,99
Biyoloji	13	5	4	4,00	31	▼ 6,42	▼ 6,60	▼ 4,27
Fen Bilimleri	40	13	13	9,75	24	▼ 15,14	▼ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>80</b>	<b>58</b>	<b>65,50</b>	<b>23</b>	<b>▼ 108,41</b>	<b>▼ 110,53</b>	<b>▼ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
Edebiyat-Sosyal-1	aA Cd e acDEa							
Cevap Anahtarı	A	CBCEACEAADECEBDBDEDBABCCADCBDCABECDEBAE						
Matematik	AcD Ebd b d d bc							
Cevap Anahtarı	A	AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE						
Fen Bilimleri	DAddE bDEc ed B B edDaE be Ad eCAB							
Cevap Anahtarı	A	DABCEDBDEAEACBCDCABEBDCADEEDDACAEEBCAB						



## ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Edebiyat-Sosyal-1	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLÜNİN ANLAMI VE YORUMU	1	0	0	0
PARAGRAF YORUMU	1	0	0	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	2	0	0	0
<b>Edebiyat</b>				
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	0	0	0
Nazım Biçimleri	1	0	0	0
Geçiş Dönemi Edebiyatında Şiir	1	0	0	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	0	0
Masal	1	0	0	0
Halk Şiiri	1	0	0	0
Divan Edebiyatında Nesir	1	0	0	0
Dede Korkut Hikâyeleri	1	0	0	0
Divan Edebiyatında Şiir	1	0	0	0
İslamiyet'in Kabulünden Önce Türk Şiiri (Destan Dönemi Türk Şiiri)	1	0	0	0
HALK EDEBİYATI	1	0	0	0
Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	1	0	0	0
Servetifunun (Edebiyat-ı Cedide) Dönemi'nde Şiir	1	0	0	0
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	0	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Bağımsız Şairler	1	0	0	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	0	0	0
Saf (Öz) Şiir - Yedi Meşaleciler	1	0	0	0
Edebi Akımlar	1	0	0	0
<b>Tarih-1</b>				
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	0	1	0
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
İSLAM MEDENYETİNİN DOĞUŞU	1	0	0	0
TÜRKLERİN İSLAMİYETİ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ	1	1	0	100
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)	1	0	1	0
DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI	1	0	0	0
20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA	1	0	1	0
MİLLÎ MÜCADELE	2	0	1	0
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>				
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Hizmet sektörünün Türkiye'nin ekonomik kalkınmasıyla olan ilişkisini açıklar.	1	1	0	100
Ülkelerin Konumunun Küresel ve Bölgesel Etkileri	1	1	1	0
Ülkelerin gelişmişlik seviyelerinin belirlenmesinde etkili olan faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çevre ve Toplum	1	0	0	0
<b>Matematik</b>				
<b>Matematik-2</b>				
Üstü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	1	0
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDE DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDE BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	0	0
DİZİLER	1	0	0	0
LOGARİTMA	1	0	1	0
OLASILIK	1	0	0	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Türev Kuralları	1	0	1	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	0	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	2	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	0	1	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	1	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	1	0	50
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	1	1	50
BAŞIT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	0
Radyoaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	0	1	0
GAZLAR	1	0	0	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGİ	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	1	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	0	1	0
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	1	50
<b>Biyoloji</b>				

# SONUÇ BELGESİ

## İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

### ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

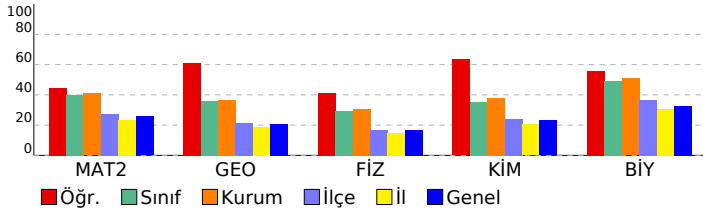
#### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara		Sınıf			
ELİF TAYLAN		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 213,400	202,580	58	86	556	4881	53989
SAY	▲ 329,958	238,950	44	64	231	1753	21145
EA	▲ 249,195	215,260	62	90	450	3604	40336
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	31	7	29,25	73			
<i>TYT Sosyal</i>	20	17	2	16,50	83			
<i>TYT Matematik</i>	40	27	5	25,75	64			
<i>TYT Fen</i>	20	17	1	16,75	84			
Matematik-2	31	15	5	13,75	44	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	6	2	5,50	61	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	21	7	19,25	48	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	7	5	5,75	41	▲ 4,14	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	9	3	8,25	63	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	8	3	7,25	56	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	24	11	21,25	53	▲ 15,14	▲ 15,82	▲ 9,60
Toplam:	280	137	33	128,75	46	▲ 08,41	▲ 10,53	▲ 85,68

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	EA DE CBecD EcB AEB ab CBD EDaC AdAe
Cevap Anahtarı	B EACDECBAAADCEBDABEBEAECABCBEDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	dDeeC e EADbAbBCACaEB ADDabEcc AACB cEBA
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBBA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	0	50
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	0	1	0
OLASILIK	1	0	0	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	2	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	0	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	2	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Çemberde Uzunluk	2	1	0	50
Dönüşüm Geometrisi	1	0	1	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	0	1	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	1	0	50
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSİZ HAREKET	2	1	1	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	0	1	0
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	1	1	50
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
KİMYA VE ELEKTRİK	2	1	1	50
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	1	50
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	1	0
Fotosentez	1	0	1	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	0	0
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

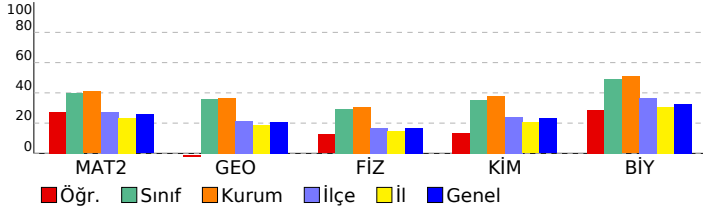
Öğrenci	Numara	Sınıf
ELIFNAZ İLHAN	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 160,670	202,580	167	223	1599	13032	134634
SAY	▼ 213,405	238,950	148	197	1098	8333	86334
EA	▼ 180,080	215,260	160	215	1406	11099	116753
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	27	10	24,50	61			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,25	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	8	7	6,25	16			
<i>TYT Fen</i>	20	3	10	0,50	3			
Matematik-2	31	10	6	8,50	27	▼12,43	▼12,68	▲7,94
Geometri	9	0	1	-0,25	-3	▼3,22	▼3,28	▼1,88
Matematik	40	10	7	8,25	21	▼15,65	▼15,97	▼9,82
Fizik	14	3	5	1,75	13	▼4,14	▼4,32	▼2,33
Kimya	13	2	1	1,75	13	▼4,58	▼4,91	▼2,99
Biyoloji	13	5	5	3,75	29	▼6,42	▼6,60	▼4,27
Fen Bilimleri	40	10	11	7,25	18	▼15,14	▼15,82	▼9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>71</b>	<b>48</b>	<b>59,00</b>	<b>21</b>	<b>▼08,41</b>	<b>▼10,53</b>	<b>▼85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	EA DE AAb E Acdd CBb a a
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDBAEBEBAEACBCBDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	A c C b de Ab C dD Ebb AeCB dEc
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDAEDAECBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	1	0	100
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	0	1	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	1	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	1	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	1	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	0	0	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	1	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	0	2	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	0	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	0	0	0
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	0	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	0	1	0
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	0	50
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	1	0
Fotosentez	1	0	1	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	1	0
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	0	0
Duyu Organları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0

# SONUÇ BELGESİ

## İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

### ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

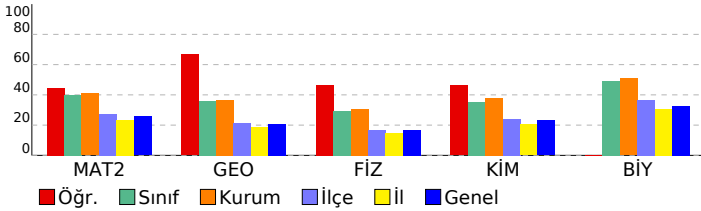
#### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
EMİRHAN CEYLANDC		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 211,793	202,580	65	93	580	5115	56275
SAY	▲ 324,695	238,950	51	71	256	1912	23072
EA	▲ 247,548	215,260	67	96	470	3729	41843
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	37	2	36,50	91			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	5	11,75	59			
<i>TYT Matematik</i>	40	29	1	28,75	72			
<i>TYT Fen</i>	20	12	7	10,25	51			
Matematik-2	31	16	9	13,75	44	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	6	0	6,00	67	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	22	9	19,75	49	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	8	6	6,50	46	▲ 4,14	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	6	0	6,00	46	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	0	0	0,00	0	▼ 6,42	▼ 6,60	▼ 4,27
Fen Bilimleri	40	14	6	12,50	31	▼ 15,14	▼ 15,82	▲ 9,60
Toplam:	280	127	30	119,50	43	▲ 08,41	▲ 10,53	▲ 85,68

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AED BECEAccEbaD AcBbaEE CBdc DEB CDE
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	DcBCeCaDeEAcBcBC CA AD
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEEDDACAEEBCAB



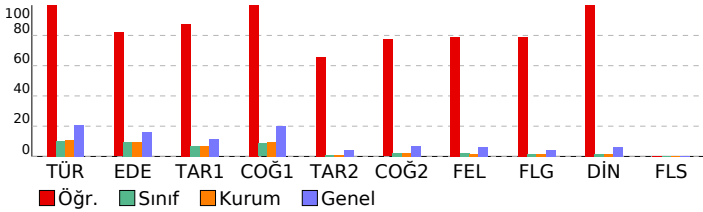
Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	2	0	100
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	0	1	0
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	2	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	1	0	100
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	2	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	0	50
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	1	1	50
Alternatif Akım	1	0	1	0
ÇEMBERSEL HAREKET	2	1	1	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	0	1	0
MODERN FİZİK	1	0	1	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	1	0	50
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	0	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	0	50
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	0	0	0
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	0	0	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	0	0
Bitkilerin Yapısı	1	0	0	0
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	0	0	0
Sinir Sistemi	1	0	0	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	0	0	0
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	0	0	0
Duyu Organları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
ENES ŞAHİN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 393,999	202,580	2	2	3	38	219
SAY	▼ 210,820	238,950	151	201	1137	8589	88968
EA	▲ 299,320	215,260	11	16	74	807	7752
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	28	8	26.42	66			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	12.66	63			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20.28	51			
<i>TYT Fen</i>	20	10	4	9.35	47			
Türkçe	6	6	0	6,00	100	▲ 0,62	▲ 0,65	▲ 1,26
Edebiyat	18	15	1	14,75	82	▲ 1,69	▲ 1,71	▲ 2,89
Tarih-1	10	9	1	8,75	88	▲ 0,68	▲ 0,68	▲ 1,14
Coğrafya-1	6	6	0	6,00	100	▲ 0,51	▲ 0,58	▲ 1,20
Edebiyat-Sosyal-1	40	36	2	35,50	89	▲ 3,49	▲ 3,62	▲ 6,49
Tarih-2	11	8	3	7,25	66	▲ 0,12	▲ 0,13	▲ 0,44
Coğrafya-2	11	9	2	8,50	77	▲ 0,26	▲ 0,26	▲ 0,73
Felsefe	6	5	1	4,75	79	▲ 0,12	▲ 0,11	▲ 0,37
Felsefe Grubu	6	5	1	4,75	79	▲ 0,11	▲ 0,09	▲ 0,26
Din Kül. ve Ahl. Bil.	6	6	0	6,00	100	▲ 0,08	▲ 0,08	▲ 0,37
Felsefe (Seçmeli)	6	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
Sosyal-2	40	33	7	31,25	78	▲ 0,70	▲ 0,68	▲ 2,17
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>143</b>	<b>29</b>	<b>135,46</b>	<b>48</b>	<b>▲ 08,41</b>	<b>▲ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	CBECACEAADECDE BaDEd ABCCADCBDCaEeCDEBAE
Cevap Anahtarı	A CBECACEAADECDEBDDDEDBABCCADCBDCABECDEBAE
Sosyal-2	CDCdADdaCbcDCEaBABCeBEDEaCaCABAdBECDCBB
Cevap Anahtarı	A CDCEADDEABCBBDCEDBABCeBEDEADCaBACBECDCBBEDAEc



## ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Edebiyat-Sosyal-1	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	2	2	0	100
<b>Edebiyat</b>				
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	1	0	100
Nazım Biçimleri	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Edebiyatında Şiir	1	1	0	100
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	1	0	100
Masal	1	1	0	100
Halk Şiiri	1	1	0	100
Divan Edebiyatında Nesir	1	1	0	100
Dede Korkut Hikâyeleri	1	1	0	100
Divan Edebiyatında Şiir	1	0	0	0
İslamiyet'in Kabulünden Önce Türk Şiiri (Destan Dönemi Türk Şiiri)	1	1	0	100
HALK EDEBİYATI	1	0	1	0
Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	1	1	0	100
Servetifunun (Edebiyat-ı Cedide) Dönemi'nde Şiir	1	1	0	100
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Bağımsız Şairler	1	0	0	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	1	0	100
Saf (Öz) Şiir - Yedi Meşaleciler	1	1	0	100
Edebi Akımlar	1	1	0	100
<b>Tarih-1</b>				
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	1	1	0	100
TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULU VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ	1	1	0	100
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)	1	1	0	100
DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI	1	1	0	100
20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA	1	1	0	100
MİLLÎ MÜCADELE	2	1	1	50
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Hizmet sektörünün Türkiye'nin ekonomik kalkınmasıyla olan ilişkisini açıklar.	1	1	0	100
Ülkelerin Konumunun Küresel ve Bölgesel Etkileri	1	1	0	100
Ülkelerin gelişmişlik seviyelerinin belirlenmesinde etkili olan faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çevre ve Toplum	1	1	0	100
<b>Sosyal-2</b>				
<b>Tarih-2</b>				
TARİH VE ZAMAN	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULU VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ	1	1	0	100
BEYLİKTEN DEVLETE OSMANLI MEDENİYETİ	1	0	1	0
DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI	2	2	0	100
20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA	1	1	0	100
MİLLÎ MÜCADELE	3	2	33	
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	1	1	0	100
<b>Coğrafya-2</b>				
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1	0	1	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	1	0	100
Türkiye'nin nüfus projeksiyonlarına dayalı senaryolar oluşturur.	1	1	0	100
Şehirlerin Etki Alanları	1	1	0	100
Türkiye'de Enerji Kaynakları	1	1	0	100
Nüfus, yerleşme ve ekonomik faaliyetlerde gelecekte olabilecek değişimlerle ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Türkiye'deki bölgesel kalkınma projelerini ekonomik, sosyal ve kültürel etkileri açısından değerlendirir.	1	1	0	100
Farklı gelişmişlik düzeylerine sahip ülkelerin tanım-ekonomi ilişkisini analiz eder.	1	1	0	100
Kıtaların ve okyanusların konumsal önemindeki değişimi örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Çevre Sorunları	1	1	0	100
Çevre Politikaları	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
MÖ 6. YÜZYIL - MS 2. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
18. YÜZYIL - 19. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
PSIKOLOJİ BİLİMİNİ TANIMALIM	1	1	0	100
PSIKOLOJİNİN TEMEL SÖREÇLERİ	1	1	0	100
ÖĞRENME, BELLEK, DÜŞÜNME	1	0	1	0
<b>Felsefe Grubu</b>				
TOPLUMSAL YAPI	1	1	0	100
TOPLUMSAL DEĞİŞME VE GELİŞME	1	1	0	100
TOPLUM VE KÜLTÜR	1	1	0	100
MANTİĞA GİRİŞ	1	1	0	100
KLASİK MANTIK	1	0	1	0
SEMBOOLİK MANTIK	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
KUR'AN'A GÖRE HZ. MUHAMMED	2	2	0	100
KUR'AN'DA BAZI KAVRAMLAR	1	1	0	100
Ahlaki Tutum ve Davranışlar	1	1	0	100
İSLAM DÜŞÜNCESİNDE İTKADİ, SIYASİ VE FİKHİ YORUMLAR	1	1	0	100
İSLAM VE BİLİM	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
FELSEFİYİ TANIMA	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ	1	0	0	0
BİREY VE TOPLUM	1	0	0	0
TOPLUMSAL DEĞİŞME VE GELİŞME	1	0	0	0
KLASİK MANTIK	1	0	0	0

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

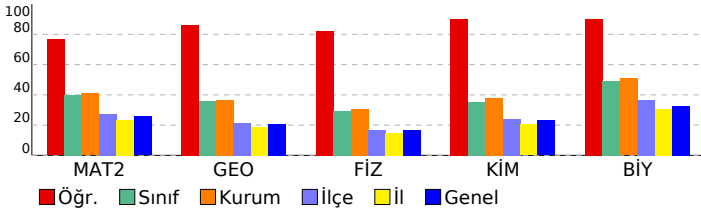
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ERAY TOYLAN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 239,230	202,580	22	30	258	2388	27778
SAY	▲ 418,675	238,950	2	5	11	110	1115
EA	▲ 303,705	215,260	9	13	66	690	6485
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	34	6	32,50	81			
<i>TYT Sosyal</i>	20	19	1	18,75	94			
<i>TYT Matematik</i>	40	39	0	39,00	98			
<i>TYT Fen</i>	20	20	0	20,00	100			
Matematik-2	31	25	5	23,75	77	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	8	1	7,75	86	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	33	6	31,50	79	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	12	2	11,50	82	▲ 4,14	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	12	1	11,75	90	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	12	1	11,75	90	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	36	4	35,00	88	▲ 15,14	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>181</b>	<b>17</b>	<b>176,75</b>	<b>63</b>	<b>▲ 08,41</b>	<b>▲ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	EACDEbCBACcDCEdCDAEBEBAECAcCBDD EDABaADCE
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDAEBEBAECAABCBEDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	qDEBCBDDAEDEAbBCACDEBBADbCEEbDAAACBCEEBA
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDAEDEACBCACDEBBADDCEEEDDAACBCEEBA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpınlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	1	50
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	1	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	2	0	100
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	1	0	100
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	1	0	100
İntegral ile Alan Hesabı	2	1	1	50
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	1	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	2	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	1	1	50
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	2	0	100
Alternatif Akım	1	1	0	100
ÇEMBERSEL HAREKET	2	2	0	100
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	2	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
KİMYA VE ELEKTRİK	2	1	1	50
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	2	1	1	50
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	1	0
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	1	0	100
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100



**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

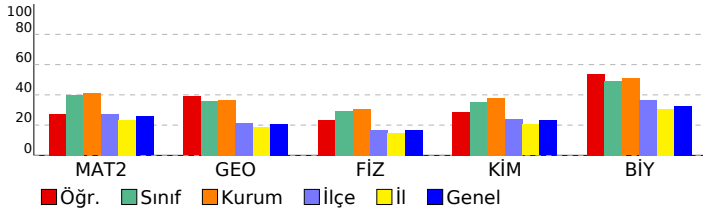
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara		Sınıf			
ERDEM IŞIK		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 196,613	202,580	97	136	864	7257	78439
SAY	▲ 271,160	238,950	99	136	569	4075	46414
EA	▲ 217,253	215,260	119	165	896	6779	73532
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	34	6	32,50	81			
<i>TYT Sosyal</i>	20	18	2	17,50	88			
<i>TYT Matematik</i>	40	20	8	18,00	45			
<i>TYT Fen</i>	20	9	11	6,25	31			
Matematik-2	31	10	6	8,50	27	▼12,43	▼12,68	▲7,94
Geometri	9	4	2	3,50	39	▲3,22	▲3,28	▲1,88
Matematik	40	14	8	12,00	30	▼15,65	▼15,97	▲9,82
Fizik	14	4	3	3,25	23	▼4,14	▼4,32	▲2,33
Kimya	13	5	5	3,75	29	▼4,58	▼4,91	▲2,99
Biyoloji	13	8	4	7,00	54	▲6,42	▲6,60	▲4,27
Fen Bilimleri	40	17	12	14,00	35	▼15,14	▼15,82	▲9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>112</b>	<b>47</b>	<b>100,25</b>	<b>36</b>	<b>▼08,41</b>	<b>▼10,53</b>	<b>▲85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AED B CbAdc Dbc CBdb DEcA C a
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	De C DDdc aCeCAde e bD EeDcC AbEeCAB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEEDDACAEEBCAB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	0	50
Kartezyen Çarpım	1	0	1	0
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	0	0	0
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	0	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	2	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	0	50
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Çemberde Uzunluk	2	2	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	1	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	0	0	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	0	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSEL HAREKET	2	2	0	100
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	1	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	0	1	0
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	1	1	50
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	1	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	0	1	0
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	0	50
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	1	0
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	1	0
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

## İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

### ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

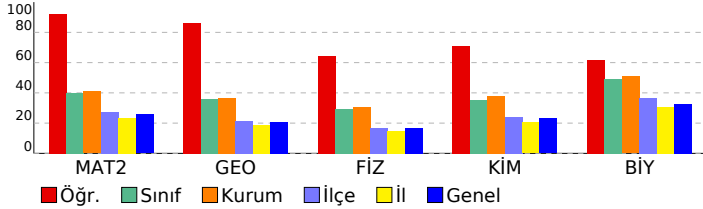
#### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara		Sınıf			
ERDEM TEZCAN		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 231,108	202,580	27	40	317	2965	33665
SAY	▲ 408,415	238,950	4	8	21	178	1971
EA	▲ 308,508	215,260	6	8	50	579	5347
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	31	6	29,50	74			
<i>TYT Sosyal</i>	20	18	2	17,50	88			
<i>TYT Matematik</i>	40	38	2	37,50	94			
<i>TYT Fen</i>	20	19	1	18,75	94			
Matematik-2	31	29	2	28,50	92	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	8	1	7,75	86	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	37	3	36,25	91	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	10	4	9,00	64	▲ 4,14	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	10	3	9,25	71	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	9	4	8,00	62	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	29	11	26,25	66	▲ 15,14	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>172</b>	<b>25</b>	<b>165,75</b>	<b>59</b>	<b>▲ 08,41</b>	<b>▲ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AEDCBECEADcEDCDBAEBBaaEEACBCBEDDDEBAAeCDE
Cevap Anahtarı	A
Fen Bilimleri	DdBcDDeDeEAEACBCDCecEBeCADEEaDacBAbEBCAc
Cevap Anahtarı	A



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	2	0	100
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	1	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	1	0	100
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	1	0	100
İntegral ile Alan Hesabı	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	2	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	2	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	1	1	50
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	1	1	50
Alternatif Akım	1	0	1	0
ÇEMBERSEL HAREKET	2	1	1	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	2	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
KİMYA VE ELEKTRİK	2	1	1	50
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	1	0
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	1	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

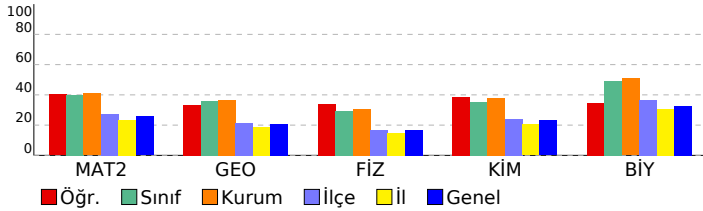
Öğrenci	Numara	Sınıf
ERKİN TUNA ÇETİN	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 193,785	202,580	106	146	922	7664	82669
SAY	▲ 286,535	238,950	85	116	460	3367	39165
EA	▲ 225,435	215,260	103	147	787	5857	64452
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	27	8	25,00	63			
<i>TYT Sosyal</i>	20	15	5	13,75	69			
<i>TYT Matematik</i>	40	24	7	22,25	56			
<i>TYT Fen</i>	20	12	6	10,50	53			
Matematik-2	31	14	6	12,50	40	▲ 12,43	▼ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	3	0	3,00	33	▼ 3,22	▼ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	17	6	15,50	39	▼ 15,65	▼ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	6	5	4,75	34	▲ 4,14	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	6	4	5,00	38	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	6	6	4,50	35	▼ 6,42	▼ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	18	15	14,25	36	▼ 15,14	▼ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>113</b>	<b>47</b>	<b>101,25</b>	<b>36</b>	<b>▼ 08,41</b>	<b>▼ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	A DgB a ADeEDCdcA B BE Cd c B A E
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	bbBCc DeEc ACBabb B DeADEa DeCcAcEeeAB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEEDDACAEEBCAB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpınlara Ayırma	1	0	1	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	1	0
Kartezyen Çarpım	1	0	0	0
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	1	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	0	0
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	0	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	1	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	0	50
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	1	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSİZ HAREKET	2	1	1	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	0	1	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	2	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	1	1	50
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	0	1	0
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	1	0
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	1	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

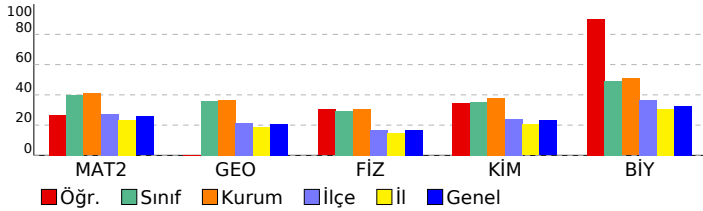
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara	Sınıf				
ERTAN AYDIN		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 178,005	202,580	149	203	1282	10336	107619
SAY	▲ 247,538	238,950	121	162	733	5440	59814
EA	▼ 197,300	215,260	144	195	1180	9154	96965
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	26	13	22,75	57			
<i>TYT Sosyal</i>	20	12	8	10,00	50			
<i>TYT Matematik</i>	40	11	0	11,00	28			
<i>TYT Fen</i>	20	15	3	14,25	71			
Matematik-2	31	10	7	8,25	27	▼12,43	▼12,68	▲7,94
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼3,22	▼3,28	▼1,88
Matematik	40	10	7	8,25	21	▼15,65	▼15,97	▼9,82
Fizik	14	6	7	4,25	30	▲4,14	▼4,32	▲2,33
Kimya	13	5	2	4,50	35	▼4,58	▼4,91	▲2,99
Biyoloji	13	12	1	11,75	90	▲6,42	▲6,60	▲4,27
Fen Bilimleri	40	23	10	20,50	51	▲15,14	▲15,82	▲9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>97</b>	<b>41</b>	<b>86,75</b>	<b>31</b>	<b>▼08,41</b>	<b>▼10,53</b>	<b>▲85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AED ADbbDeDa b E CBdb
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	abBCd abDEAbbC AB eaADEEDDeCAAEBCAB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEEDDACAEEBCAB



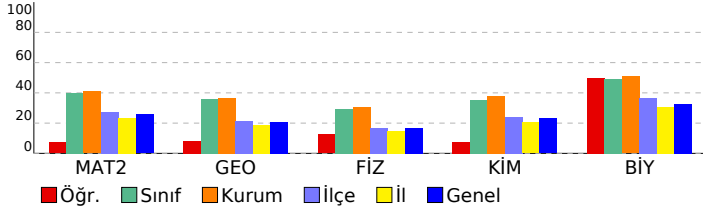
Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	0	0	0
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	0	1	0
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	1	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	1	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	2	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	1	0
Alternatif Akım	1	0	1	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	1	1	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	0	1	0
MODERN FİZİK	1	0	1	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	0	0	0
GAZLAR	1	0	0	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	2	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	1	0
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	1	0	100
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
ESMA ZEYNEP ŞENER			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 190,404	202,580	113	156	980	8129	87804
SAY	▼ 227,270	238,950	137	184	935	7024	74175
EA	▼ 193,448	215,260	147	198	1226	9628	101564
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	28	8	26.42	66			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	12.66	63			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20.28	51			
<i>TYT Fen</i>	20	10	4	9.35	47			
Matematik-2	31	4	7	2,25	7	▼12,43	▼12,68	▼7,94
Geometri	9	1	1	0,75	8	▼3,22	▼3,28	▼1,88
Matematik	40	5	8	3,00	8	▼15,65	▼15,97	▼9,82
Fizik	14	3	5	1,75	13	▼4,14	▼4,32	▼2,33
Kimya	13	1	0	1,00	8	▼4,58	▼4,91	▼2,99
Biyoloji	13	7	2	6,50	50	▲6,42	▲6,60	▲4,27
Fen Bilimleri	40	11	7	9,25	23	▼15,14	▼15,82	▼9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>90</b>	<b>35</b>	<b>80,96</b>	<b>29</b>	<b>▼08,41</b>	<b>▼10,53</b>	<b>▼85,68</b>

Soru No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
Matematik	e	D	e	A	b	c	db	Bb	C	e											
Cevap Anahtarı	B	E	A	C	D	E	C	B	D	A	E	B	E	B	E	A	E	C	A	B	C
Fen Bilimleri	b	d	c	b	b	e	D	A	E	b	A	C	B	C	d	B	A				
Cevap Anahtarı	B	A	D	E	C	B	D	E	A	E	A	A	C	B	E	E	B	A			



## ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	1	0
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	1	0	100
DİZİLER	1	0	0	0
LOGARİTMA	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	1	0
Süreklilik	1	0	0	0
Türev Kuralları	1	0	1	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	1	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	1	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanin Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	1	0	50
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	0	1	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	0	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	1	1	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	1	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	0	0	0
GAZLAR	1	0	0	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	0	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	0	1	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	0	0
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	0	0	0
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

## İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

### ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

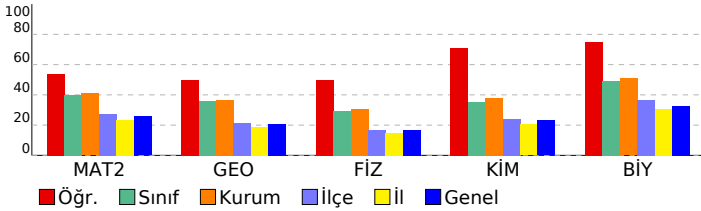
#### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara		Sınıf			
EYLÜL DENİZ AKIN		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 211,335	202,580	66	94	584	5174	56899
SAY	▲ 340,500	238,950	31	50	181	1420	17490
EA	▲ 255,410	215,260	52	79	386	3123	34762
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	35	4	34,00	85			
<i>TYT Sosyal</i>	20	18	2	17,50	88			
<i>TYT Matematik</i>	40	25	3	24,25	61			
<i>TYT Fen</i>	20	12	4	11,00	55			
Matematik-2	31	17	1	16,75	54	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	5	2	4,50	50	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	22	3	21,25	53	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	8	4	7,00	50	▲ 4,14	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	10	3	9,25	71	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	10	1	9,75	75	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	28	8	26,00	65	▲ 15,14	▲ 15,82	▲ 9,60
Toplam:	280	140	24	134,00	48	▲ 08,41	▲ 10,53	▲ 85,68

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	A DCB EADcED D AE AB CB D DEBA beE
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	DABdE DDEdcAdBeDCABEdcCADEEDD C AbEBCAB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEEDDACAEEBCAB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>	1	1	0	100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	0	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	2	0	100
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	0	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>	S	D	Y	B%
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	0	50
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	1	0	50
Dönüşüm Geometrisi	1	0	1	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>	S	D	Y	B%
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	1	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	1	0	50
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSEL HAREKET	2	2	0	100
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	1	0
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>	S	D	Y	B%
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	0	1	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	2	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	0	1	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	1	1	50
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>	S	D	Y	B%
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	0	0
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

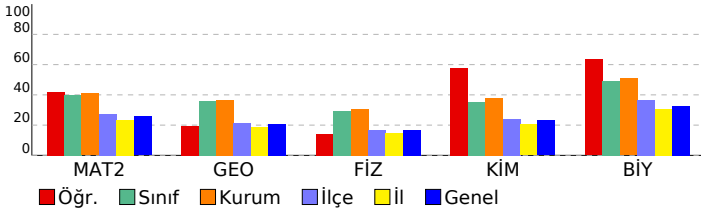
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara		Sınıf			
EZGİ TAKAZ		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 190,404	202,580	113	156	980	8129	87804
SAY	▲ 280,950	238,950	91	126	509	3623	41814
EA	▲ 223,333	215,260	109	153	816	6091	66765
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	28	8	26,42	66			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	12,66	63			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20,28	51			
<i>TYT Fen</i>	20	10	4	9,35	47			
Matematik-2	31	15	8	13,00	42	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	2	1	1,75	19	▼ 3,22	▼ 3,28	▼ 1,88
Matematik	40	17	9	14,75	37	▼ 15,65	▼ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	4	8	2,00	14	▼ 4,14	▼ 4,32	▼ 2,33
Kimya	13	8	2	7,50	58	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	9	3	8,25	63	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	21	13	17,75	44	▲ 15,14	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>112</b>	<b>42</b>	<b>101,21</b>	<b>36</b>	<b>▼ 08,41</b>	<b>▼ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	EA DEE BA cDeEc DA dBba ECc aB E A d
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEDEBAEBEBAECABCDEDEDEBACADCE
Fen Bilimleri	eadBCcb db EbCBCAcE BAD cE DeAcCBCbEBA
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	0	50
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	0	1	0
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	1	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	1	0
Belirli İntegral	1	1	0	100
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	1	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	1	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	1	0	50
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	1	0
Alternatif Akım	1	0	1	0
ÇEMBERSİZ HAREKET	2	0	1	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	1	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	0	1	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	1	1	50
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	0	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	1	50
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	1	0
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	1	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

## İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

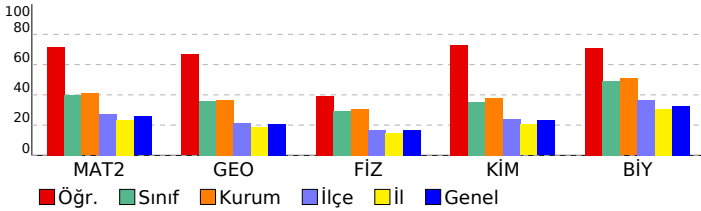
### ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

#### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
FURKAN BOZ		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 217,495	202,580	47	74	496	4403	48538
SAY	▲ 362,603	238,950	19	35	113	881	10701
EA	▲ 277,060	215,260	30	48	199	1739	18283
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	31	5	29,75	74			
<i>TYT Sosyal</i>	20	19	1	18,75	94			
<i>TYT Matematik</i>	40	28	2	27,50	69			
<i>TYT Fen</i>	20	16	1	15,75	79			
Matematik-2	31	23	3	22,25	72	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	6	0	6,00	67	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	29	3	28,25	71	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	6	2	5,50	39	▲ 4,14	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	10	2	9,50	73	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	10	3	9,25	71	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	26	7	24,25	61	▲ 15,14	▲ 15,82	▲ 9,60
Toplam:	280	149	19	144,25	52	▲ 08,41	▲ 10,53	▲ 85,68
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
Matematik	AED B CEADcEdE DBAEBBaEEAC CB D DEBA C E							
Cevap Anahtarı	A	AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE						
Fen Bilimleri	DABC B Ed bBCaCacEBD ADEEeDACbAcEBCAB							
Cevap Anahtarı	A	DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEEDDACAAEEBCAB						



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>	1	1	0	100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	0	50
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	1	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	1	0	100
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	1	0	100
İntegral ile Alan Hesabı	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>	S	D	Y	B%
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	0	50
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	1	0	50
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>	S	D	Y	B%
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	0	0
Alternatif Akım	1	1	0	100
ÇEMBERSEL HAREKET	2	0	0	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>	S	D	Y	B%
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	1	1	50
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
KİMYA VE ELEKTRİK	2	1	0	50
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>	S	D	Y	B%
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	1	0
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	1	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

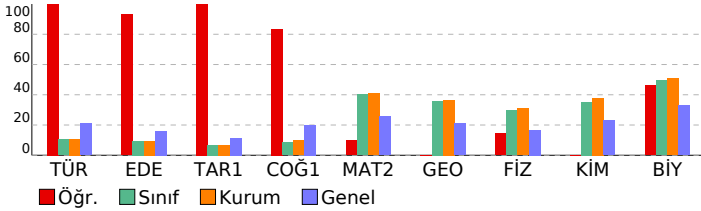


SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
GÖRKEM EBİNÇ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 264,830	202,580	10	12	124	1374	16038
SAY	▼ 182,100	238,950	166	221	1532	12063	123071
EA	▲ 272,663	215,260	32	54	226	1974	21247
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	22	14	18,50	46			
<i>TYT Sosyal</i>	20	12	4	11,00	55			
<i>TYT Matematik</i>	40	2	6	0,50	1			
<i>TYT Fen</i>	20	4	1	3,75	19			
Türkçe	6	6	0	6,00	100	▲ 0,62	▲ 0,65	▲ 1,26
Edebiyat	18	17	1	16,75	93	▲ 1,69	▲ 1,71	▲ 2,89
Tarih-1	10	10	0	10,00	100	▲ 0,68	▲ 0,68	▲ 1,14
Coğrafya-1	6	5	0	5,00	83	▲ 0,51	▲ 0,58	▲ 1,20
Edebiyat-Sosyal-1	40	38	1	37,75	94	▲ 3,49	▲ 3,62	▲ 6,49
Matematik-2	31	3	0	3,00	10	▼ 12,43	▼ 12,68	▼ 7,94
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼ 3,22	▼ 3,28	▼ 1,88
Matematik	40	3	0	3,00	8	▼ 15,65	▼ 15,97	▼ 9,82
Fizik	14	2	0	2,00	14	▼ 4,14	▼ 4,32	▼ 2,33
Kimya	13	0	0	0,00	0	▼ 4,58	▼ 4,91	▼ 2,99
Biyoloji	13	6	0	6,00	46	▼ 6,42	▼ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	8	0	8,00	20	▼ 15,14	▼ 15,82	▼ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>89</b>	<b>26</b>	<b>82,50</b>	<b>29</b>	<b>▼ 08,41</b>	<b>▼ 10,53</b>	<b>▼ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
Edebiyat-Sosyal-1	ECBACEACECADBBDEEDDeBCBADCADCCBACEB EA							
Cevap Anahtarı	B	ECBACEACECADBBDEEDDDBCBADCADCCBACEBDEA						
Matematik	E D D							
Cevap Anahtarı	B	EACDEECBAADCEBDAEBEBAECABCBEDEDEBACDCE						
Fen Bilimleri	A A E D A CB E							
Cevap Anahtarı	B	ADEBCBDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEB A						



## ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Edebiyat-Sosyal-1			
Türkçe	S	D	Y B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0 100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0 100
CÜMLÜNİN ANLAMI VE YORUMU	1	1	0 100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0 100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	2	1	0 50
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	0	0
Edebiyat			
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	S	D	Y B%
Nazım Biçimleri	1	1	0 100
Geçiş Dönemi Edebiyatında Şiir	1	1	0 100
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	1	0 100
Masal	1	1	0 100
Halk Şiiri	1	1	0 100
Divan Edebiyatında Nesir	1	1	0 100
Dede Korkut Hikâyeleri	1	1	0 100
Divan Edebiyatında Şiir	1	1	0 100
İslamiyet'in Kabulünden Önce Türk Şiiri (Destan Dönemi Türk Şiiri)	1	1	0 100
HALK EDEBİYATI	1	1	0 100
Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	1	0	0
Servetifunun (Edebiyat-ı Cedide) Dönemi'nde Şiir	1	1	0 100
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0 100
Cumhuriyet Dönemi'nde Bağımsız Şairler	1	1	0 100
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	1	0 100
Saf (Öz) Şiir - Yedi Meşaleciler	1	1	0 100
Edebi Akımlar	1	1	0 100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1	0	0
Tarih-1			
İNANILGIN İLK DÖNEMLERİ	S	D	Y B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0 100
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	1	1	0 100
TÜRKLERİN İSLAMİYETİ KABULU VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ	1	1	0 100
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)	1	1	0 100
DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI	1	1	0 100
20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA	1	1	0 100
MİLLÎ MÜCADELE	2	2	0 100
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	1	1	0 100
Coğrafya-1			
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	S	D	Y B%
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	1	0 100
Hizmet sektörünün Türkiye'nin ekonomik kalkınmasıyla olan ilişkisini açıklar.	1	1	0 100
Ülkelerin Konumunun Küresel ve Bölgesel Etkileri	1	1	0 100
Ülkelerin gelişmişlik seviyelerinin belirlenmesinde etkili olan faktörleri açıklar.	1	1	0 100
Çevre ve Toplum	1	1	0 100
Matematik			
Matematik-2	S	D	Y B%
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0 100
MUTLAK DEĞER	1	1	0 100
Çarpımlara Ayırma	1	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0
Kartezyen Çarpım	1	0	0
POLİNOMLAR	1	0	0
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	1	0 100
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	0
DİZİLER	1	0	0
LOGARITMA	1	0	0
OLASILIK	1	0	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0
Limit Kavramı	1	0	0
Süreklilik	1	0	0
Türev Kuralları	1	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	0
Belirli İntegral	1	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0
Geometri			
Noktanın Analitik İncelenmesi	S	D	Y B%
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0
Silindir	1	0	0
Fen Bilimleri			
Fizik	S	D	Y B%
Vektörler	1	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0 100
İki Boyutta Hareket	1	0	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	0
Alternatif Akım	1	0	0
ÇEMBERSİZ HAREKET	2	0	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0 100
Radyoaktivite	1	0	0
MODERN FİZİK	1	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	0
Kimya			
MODERN ATOM TEORİSİ	S	D	Y B%
GAZLAR	1	0	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	0	0

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

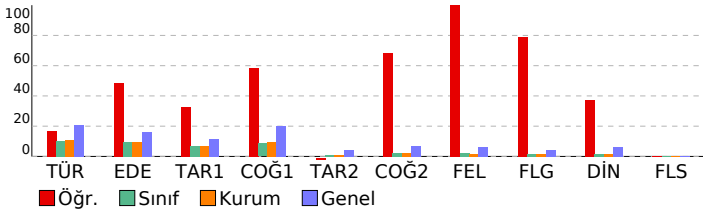
**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci			Numara		Sınıf		
HASAN SAKALLI			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 268,978	202,580	9	11	116	1248	14604
SAY	▼ 175,640	238,950	168	225	1593	12792	130054
EA	▼ 204,605	215,260	135	184	1059	8284	88243
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	30	10	27.50	69			
<i>TYT Sosyal</i>	20	11	8	9.00	45			
<i>TYT Matematik</i>	40	3	3	2.25	6			
<i>TYT Fen</i>	20	3	5	1.75	9			
Türkçe	6	2	4	1,00	17	▲ 0,62	▲ 0,65	▼ 1,26
Edebiyat	18	9	1	8,75	49	▲ 1,69	▲ 1,71	▲ 2,89
Tarih-1	10	4	3	3,25	33	▲ 0,68	▲ 0,68	▲ 1,14
Coğrafya-1	6	4	2	3,50	58	▲ 0,51	▲ 0,58	▲ 1,20
Edebiyat-Sosyal-1	40	19	10	16,50	41	▲ 3,49	▲ 3,62	▲ 6,49
Tarih-2	11	1	7	-0,75	-7	▼ 0,12	▼ 0,13	▼ 0,44
Coğrafya-2	11	8	2	7,50	68	▲ 0,26	▲ 0,26	▲ 0,73
Felsefe	6	6	0	6,00	100	▲ 0,12	▲ 0,11	▲ 0,37
Felsefe Grubu	6	5	1	4,75	79	▲ 0,11	▲ 0,09	▲ 0,26
Din Kül. ve Ahl. Bil.	6	3	3	2,25	38	▲ 0,08	▲ 0,08	▲ 0,37
Felsefe (Seçmeli)	6	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
Sosyal-2	40	23	13	19,75	49	▲ 0,70	▲ 0,68	▲ 2,17
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>89</b>	<b>49</b>	<b>76,75</b>	<b>27</b>	<b>▼08,41</b>	<b>▼10,53</b>	<b>▼ 85,68</b>
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
Edebiyat-Sosyal-1	EaBdabb Cdc D B EE D C AdBa C B daCEBcbA							
Cevap Anahtarı	B	ECBACEACECADBBDEEDDDBCBADCADCCBABCBEBCDEA						
Sosyal-2	ecC acda e BaDe ACEBCEBEAEDABDaBACDCEaec							
Cevap Anahtarı	B	CECDEAAADDBCBDDBACEBCEBEAEDABDCBACDCECBBEECCDA						



Edebiyat-Sosyal-1	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	0	1	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	2	0	1	0
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)				0
0	1	0	0	0
<b>Edebiyat</b>				
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	0	0	0
Nazım Biçimleri	1	0	0	0
Geçiş Dönemi Edebiyatında Şiir	1	0	0	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	1	0	100
Masal	1	0	1	0
Halk Şiiri	1	1	0	100
Divan Edebiyatında Nesir	1	0	0	0
Dede Korkut Hikâyeleri	1	1	0	100
Divan Edebiyatında Şiir	1	0	0	0
İslamiyet'in Kabulünden Önce Türk Şiiri (Destan Dönemi Türk Şiiri)	1	1	0	100
HALK EDEBİYATI	1	0	0	0
Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	1	1	0	100
Servetifnun (Edebiyat-ı Cedide) Dönemi'nde Şiir	1	1	0	100
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	0	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Bağımsız Şairler	1	0	0	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	1	0	100
Saf (Öz) Şiir - Yedi Meşaleciler	1	0	0	0
Edebi Akımlar	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1	0	0	0
<b>Tarih-1</b>				
İNŞANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	0	1	0
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	1	1	0	100
TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ	1	0	0	0
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)	1	1	0	100
DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI	1	0	0	0
20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA	1	1	0	100
MİLLÎ MÜCADELE	2	0	1	0
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>				
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Hizmet sektörünün Türkiye'nin ekonomik kalkınmasında olan ilişkisini açıklar.	1	1	0	100
Ülkelerin Konumunun Küresel ve Bölgesel Etkileri	1	1	0	100
Ülkelerin gelişmişlik seviyelerinin belirlenmesinde etkili olan faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çevre ve Toplum	1	0	1	0
<b>Sosyal-2</b>				
<b>Tarih-2</b>				
TARİH VE ZAMAN	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ	1	0	1	0
BEYLİKTEN DEVLETE OSMANLI MEDENİYETİ	1	0	1	0
DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI	2	0	2	0
20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA	1	0	0	0
MİLLÎ MÜCADELE	3	0	3	0
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	1	0	0	0
<b>Coğrafya-2</b>				
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1	1	0	100
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	1	0
Türkiye'nin nüfus projeksiyonlarına dayalı senaryolar oluşturur.	1	1	0	100
Şehirlerin Etki Alanları	1	1	0	100
Türkiye'de Enerji Kaynakları	1	1	0	100
Nüfus, yerleşme ve ekonomik faaliyetlerde gelecekte olabilecek değişimlerle ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	1	0
Türkiye'deki bölgesel kalkınma projelerini ekonomik, sosyal ve kültürel etkileri açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Farklı gelişmişlik düzeylerine sahip ülkelerin tarım-ekonomi ilişkisini analiz eder.	1	1	0	100
Kıtaların ve okyanusların konumsal önemindeki değişimi örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Çevre Sorunları	1	1	0	100
Çevre Politikaları	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
MÖ 6. YÜZYIL - MS 2. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
18. YÜZYIL - 19. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
PSIKOLOJİ BİLİMİNİ TANIMALIM	1	1	0	100
PSIKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ	1	1	0	100
ÖĞRENME, BELLEK, DÜŞÜNME	1	0	0	0
TOPLUMSAL DEĞİŞME VE GELİŞME	1	0	0	0
<b>Felsefe Grubu</b>				
TOPLUMSAL YAPI	1	0	1	0
TOPLUMSAL DEĞİŞME VE GELİŞME	1	0	0	0
TOPLUM VE KÜLTÜR	1	1	0	100
MANTIĞA GİRİŞ	1	1	0	100
KLASİK MANTIK	1	1	0	100
SEMBOOLİK MANTIK	1	1	0	100
ÖĞRENME, BELLEK, DÜŞÜNME	1	0	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
KUR'ANA GÖRE HZ. MUHAMMED	2	1	1	50
KUR'AN'DA BAZI KAVRAMLAR	1	0	1	0
Ahlaki Tutum ve Davranışlar	1	1	0	100
İSLAM DÜŞÜNÇESİNDE İTİKADİ, SİYASİ VE FİKHİ YORUMLAR	1	1	0	100
İSLAM VE BİLİM	1	0	1	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
FELSEFEYİ TANIMA	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ	1	0	0	0
BİREY VE TOPLUM	1	0	0	0
TOPLUMSAL DEĞİŞME VE GELİŞME	1	0	0	0
KLASİK MANTIK	1	0	0	0

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

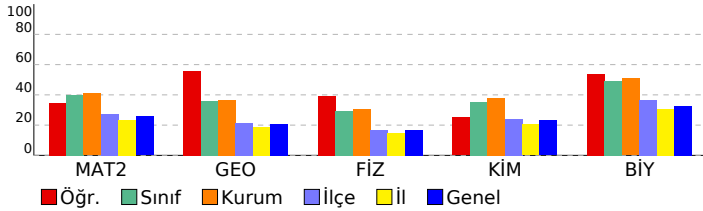
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara		Sınıf			
HATİCE AYDEMİR		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 190,404	202,580	113	156	980	8129	87804
SAY	▲ 279,780	238,950	92	127	517	3658	42350
EA	▲ 217,078	215,260	120	166	899	6802	73737
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	28	8	26,42	66			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	12,66	63			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20,28	51			
<i>TYT Fen</i>	20	10	4	9,35	47			
Matematik-2	31	12	5	10,75	35	▼12,43	▼12,68	▲7,94
Geometri	9	5	0	5,00	56	▲3,22	▲3,28	▲1,88
Matematik	40	17	5	15,75	39	▲15,65	▼15,97	▲9,82
Fizik	14	7	6	5,50	39	▲4,14	▲4,32	▲2,33
Kimya	13	4	3	3,25	25	▼4,58	▼4,91	▲2,99
Biyoloji	13	8	4	7,00	54	▲6,42	▲6,60	▲4,27
Fen Bilimleri	40	19	13	15,75	39	▲15,14	▼15,82	▲9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>110</b>	<b>38</b>	<b>100,21</b>	<b>36</b>	<b>▼08,41</b>	<b>▼10,53</b>	<b>▲85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AdDe CBA c bDBdC BE dB E A C CE
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDABEBAEACABCBEDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	eDEBC aDecDdbbB C AdbbaEaD AeCBecEBA
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBA



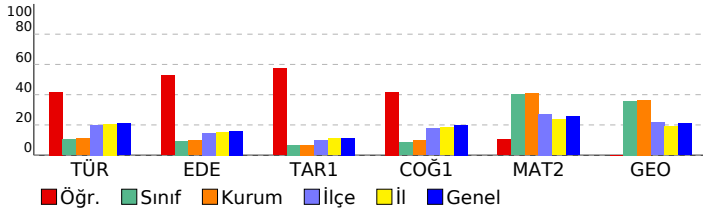
Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>	1	1	0	100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	1	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	0	50
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	1	1	0
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	0	0
DİZİLER	1	0	1	0
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	0	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	0	1	0
Süreklilik	1	0	0	0
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	2	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>	1	1	0	100
<b>Fizik</b>	1	1	0	100
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	2	0	100
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSEL HAREKET	2	1	1	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	1	0
MODERN FİZİK	1	0	1	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>	1	1	0	100
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	2	0	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	1	50
<b>Biyoloji</b>	1	1	0	100
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	1	0
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	1	0
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
HEJA NAZO ÇAKIL			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 216,293	202,580	50	77	508	4545	50073
SAY	▼ 182,033	238,950	167	222	1533	12074	123142
EA	▲ 223,090	215,260	110	154	821	6116	67058
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	24	11	21,25	53			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	5	11,75	59			
<i>TYT Matematik</i>	40	4	6	2,50	6			
<i>TYT Fen</i>	20	3	2	2,50	13			
Türkçe	6	3	2	2,50	42	▲ 0,62	▲ 0,65	▲ 1,26
Edebiyat	18	11	6	9,50	53	▲ 1,69	▲ 1,71	▲ 2,89
Tarih-1	10	6	1	5,75	58	▲ 0,68	▲ 0,68	▲ 1,14
Coğrafya-1	6	3	2	2,50	42	▲ 0,51	▲ 0,58	▲ 1,20
Edebiyat-Sosyal-1	40	23	11	20,25	51	▲ 3,49	▲ 3,62	▲ 6,49
Matematik-2	31	5	7	3,25	10	▼ 12,43	▼ 12,68	▼ 7,94
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼ 3,22	▼ 3,28	▼ 1,88
Matematik	40	5	7	3,25	8	▼ 15,65	▼ 15,97	▼ 9,82
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>72</b>	<b>42</b>	<b>61,50</b>	<b>22</b>	<b>▼ 108,41</b>	<b>▼ 110,53</b>	<b>▼ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890		
Edebiyat-Sosyal-1	Ebbd EdCECADD B aceDcBCBA CADdCBA Cd bEA		
Cevap Anahtarı	B	ECBACEACECADBBDEDDBCBADCADCCBACEBDEA	
Matematik	dCD	d Deb	Aaab B
Cevap Anahtarı	B	EACDECBAAEDCEDBDAEBBAECABCDEDEDABCADCE	



## ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

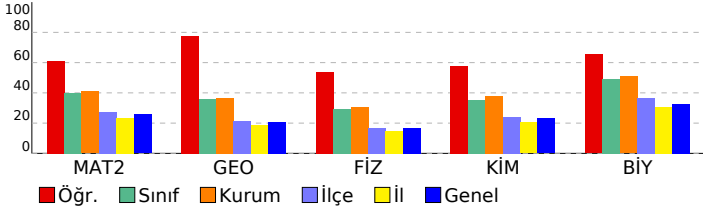
Edebiyat-Sosyal-1	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLÜNİN ANLAMI VE YORUMU	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	0	0	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	2	0	1	0
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	0	0	0
<b>Edebiyat</b>				
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	0	0	0
Nazım Biçimleri	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Edebiyatında Şiir	1	1	0	100
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	1	0	100
Masal	1	1	0	100
Halk Şiiri	1	1	0	100
Divan Edebiyatında Nesir	1	0	0	0
Dede Korkut Hikâyeleri	1	0	1	0
Divan Edebiyatında Şiir	1	0	1	0
İslamiyet'in Kabulünden Önce Türk Şiiri (Destan Dönemi Türk Şiiri)	1	1	0	100
HALK EDEBİYATI	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetifunun (Edebiyat-ı Cedide) Dönemi'nde Şiir	1	0	1	0
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	1	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Bağimsiz Şairler	1	1	0	100
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	1	0	100
Saf (Öz) Şiir - Yedi Meşaleciler	1	1	0	100
Edebi Akımlar	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1	0	0	0
<b>Tarih-1</b>				
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	1	0	0	0
TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULU VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ	1	1	0	100
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)	1	1	0	100
DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI	1	1	0	100
20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA	1	0	1	0
MİLLÎ MÜCADELE	2	1	0	50
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>				
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Hizmet sektörünün Türkiye'nin ekonomik kalkınmasında olan ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Ülkelerin Konumunun Küresel ve Bölgesel Etkileri	1	0	0	0
Ülkelerin gelişmişlik seviyelerinin belirlenmesinde etkili olan faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çevre ve Toplum	1	1	0	100
<b>Matematik</b>				
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	0	0	0
POLİNOMLAR	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	0	0
DİZİLER	1	0	1	0
LOGARİTMA	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	0	1	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	1	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
İBRAHİM AKBAL			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 220,898	202,580	41	65	454	3993	44249
SAY	▲ 359,143	238,950	21	38	125	952	11638
EA	▲ 271,548	215,260	33	55	236	2043	22045
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	33	5	31,75	79			
<i>TYT Sosyal</i>	20	15	3	14,25	71			
<i>TYT Matematik</i>	40	37	1	36,75	92			
<i>TYT Fen</i>	20	13	4	12,00	60			
Matematik-2	31	20	4	19,00	61	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	7	0	7,00	78	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	27	4	26,00	65	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	8	2	7,50	54	▲ 4,14	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	8	2	7,50	58	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	9	2	8,50	65	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	25	6	23,50	59	▲ 15,14	▲ 15,82	▲ 9,60
Toplam:	280	150	23	144,25	52	▲ 08,41	▲ 10,53	▲ 85,68

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	EA DEb AcDCEBDAAaBEa ECA CBD E AB ADCE
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDAAEBEBAECABCDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	dDEBC e EAD CBCACDd cAD EE b AACBCdEBA
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBA



## ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>	1	1	0	100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	1	0
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	1	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	1	0	100
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	1	0	100
İntegral ile Alan Hesabı	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>	S	D	Y	B%
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	0	50
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	1	0	50
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>	S	D	Y	B%
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	1	0	50
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSEL HAREKET	2	1	1	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>	S	D	Y	B%
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	2	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGİ	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	0	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>	S	D	Y	B%
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	0	1	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

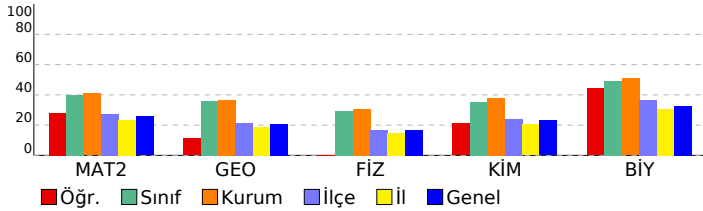
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara	Sınıf				
İLAYDA ULUDÜZ		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 203,253	202,580	85	119	737	6271	68606
SAY	▲ 260,030	238,950	109	147	639	4693	52433
EA	▲ 224,808	215,260	105	149	796	5915	65129
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	32	6	30,50	76			
<i>TYT Sosyal</i>	20	15	3	14,25	71			
<i>TYT Matematik</i>	40	24	1	23,75	59			
<i>TYT Fen</i>	20	12	3	11,25	56			
Matematik-2	31	10	5	8,75	28	▼12,43	▼12,68	▲7,94
Geometri	9	1	0	1,00	11	▼3,22	▼3,28	▼1,88
Matematik	40	11	5	9,75	24	▼15,65	▼15,97	▼9,82
Fizik	14	1	4	0,00	0	▼4,14	▼4,32	▼2,33
Kimya	13	3	1	2,75	21	▼4,58	▼4,91	▼2,99
Biyoloji	13	7	5	5,75	44	▼6,42	▼6,60	▲4,27
Fen Bilimleri	40	11	10	8,50	21	▼15,14	▼15,82	▼9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>105</b>	<b>28</b>	<b>98,00</b>	<b>35</b>	<b>▼08,41</b>	<b>▼10,53</b>	<b>▲85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	A E c E A c A E D e D E a B b E
Cevap Anahtarı	A A E D C B E C E A D A E D C D B A E B A B E A C B C B E D D D E B A A C C D E
Fen Bilimleri	b e d d A B b A D E a c C A A c E a C c B
Cevap Anahtarı	A D A B C E D B D D E A E A C B C D C A B E B D C A D E D D A C A A E E B C A B



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	0	1	0
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	1	0	100
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	1	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	0	0	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	1	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	0	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSİZ HAREKET	2	0	0	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	1	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	0	0	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	0	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	0	50
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	1	0
Fotosentez	1	0	1	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	0	0
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	1	0	100
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	0	1	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

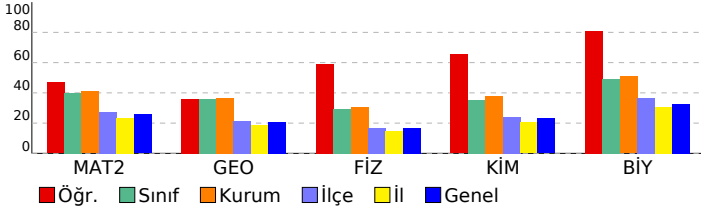
**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara		Sınıf			
İL DENİZ KOÇAK		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 210,090	202,580	70	99	612	5321	58623
SAY	▲ 331,115	238,950	42	62	228	1727	20702
EA	▲ 247,860	215,260	65	94	464	3707	41561
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	32	8	30,00	75			
<i>TYT Sosyal</i>	20	15	4	14,00	70			
<i>TYT Matematik</i>	40	28	2	27,50	69			
<i>TYT Fen</i>	20	15	4	14,00	70			
Matematik-2	31	16	6	14,50	47	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	4	3	3,25	36	▲ 3,22	▼ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	20	9	17,75	44	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	9	3	8,25	59	▲ 4,14	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	9	2	8,50	65	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	11	2	10,50	81	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	29	7	27,25	68	▲ 15,14	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>139</b>	<b>34</b>	<b>130,50</b>	<b>47</b>	<b>▲ 08,41</b>	<b>▲ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
Matematik	AEa c CEADgEdbDBAEB E CBdb bEaA CeE							
Cevap Anahtarı	A	AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE						
Fen Bilimleri	DeBCd bDEAEACBCDbA E DeADEDDACbAcEBCAB							
Cevap Anahtarı	A	DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEDDACAEEBCAB						



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	0	1	0
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	1	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	0	50
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	2	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	1	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Çemberde Uzunluk	2	1	0	50
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	1	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSEL HAREKET	2	1	1	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	1	1	50
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	1	1	50
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurası.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	1	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duygu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

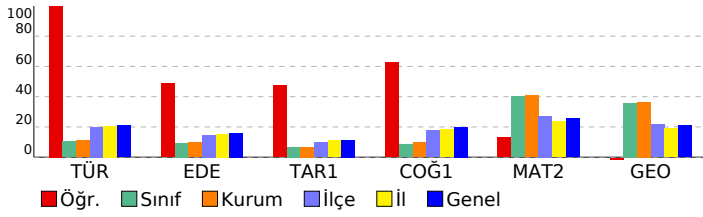
Öğrenci	Numara	Sınıf
İREM GÖNCÜ	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 244,273	202,580	17	24	225	2123	24692
SAY	▼ 203,600	238,950	160	211	1233	9406	96567
EA	▲ 254,133	215,260	56	83	401	3224	35883
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	30	8	28,00	70			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	3	13,25	66			
<i>TYT Matematik</i>	40	14	3	13,25	33			
<i>TYT Fen</i>	20	0	0	0,00	0			
Türkçe	6	6	0	6,00	100	▲ 0,62	▲ 0,65	▲ 1,26
Edebiyat	18	9	1	8,75	49	▲ 1,69	▲ 1,71	▲ 2,89
Tarih-1	10	5	1	4,75	48	▲ 0,68	▲ 0,68	▲ 1,14
Coğrafya-1	6	4	1	3,75	63	▲ 0,51	▲ 0,58	▲ 1,20
Edebiyat-Sosyal-1	40	24	3	23,25	58	▲ 3,49	▲ 3,62	▲ 6,49
Matematik-2	31	6	8	4,00	13	▼ 12,43	▼ 12,68	▼ 7,94
Geometri	9	0	1	-0,25	-3	▼ 3,22	▼ 3,28	▼ 1,88
Matematik	40	6	9	3,75	9	▼ 15,65	▼ 15,97	▼ 9,82
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>88</b>	<b>26</b>	<b>81,50</b>	<b>29</b>	<b>▼ 08,41</b>	<b>▼ 10,53</b>	<b>▼ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	CBECACbAADEC E B A CCAD D d EbDEBA
Cevap Anahtarı	A CBECACEAADECDEBBDDDEDBABCCADCBCABECDEBAE
Matematik	Abc e a bD cE e CB Dac
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEACBCBEDDDEBAACDCE



Edebiyat-Sosyal-1	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLÜNİN ANLAMI VE YORUMU	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	2	2	0	100
<b>Edebiyat</b>				
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	0	1	0
Nazım Biçimleri	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Edebiyatında Şiir	1	1	0	100
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	1	0	100
Masal	1	1	0	100
Halk Şiiri	1	1	0	100
Divan Edebiyatında Nesir	1	0	0	0
Dede Korkut Hikâyeleri	1	1	0	100
Divan Edebiyatında Şiir	1	0	0	0
İslamiyet'in Kabulünden Önce Türk Şiiri (Destan Dönemi Türk Şiiri)	1	1	0	100
HALK EDEBİYATI	1	0	0	0
Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	1	0	0	0
Serüven (Edebiyat-ı Cedide) Dönemi'nde Şiir	1	0	0	0
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	0	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Bağımsız Şairler	1	0	0	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	1	0	100
Saf (Öz) Şiir - Yedi Meşaleciler	1	0	0	0
Edebi Akımlar	1	1	0	100
<b>Tarih-1</b>				
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
İSLAM MEDENYETİNİN DOĞUŞU	1	1	0	100
TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ	1	0	0	0
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)	1	0	0	0
DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI	1	1	0	100
20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA	1	0	0	0
MİLLÎ MÜCADELE	2	0	1	0
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Hizmet sektörünün Türkiye'nin ekonomik kalkınmasıyla olan ilişkisini açıklar.	1	1	0	100
Ülkelerin Konumunun Küresel ve Bölgesel Etkileri	1	1	0	100
Ülkelerin gelişmişlik seviyelerinin belirlenmesinde etkili olan faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çevre ve Toplum	1	0	0	0
<b>Matematik</b>				
<b>Matematik-2</b>				
Üstü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	1	0
MUTLAK DEĞER	1	0	1	0
Çarpınları Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	1	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	0	0	0
POLİNOMLAR	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEDEN DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	0	0
DİZİLER	1	0	1	0
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	0	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	1	0
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	1	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	0	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	1	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	1	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0



# SONUÇ BELGESİ

## İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

### ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

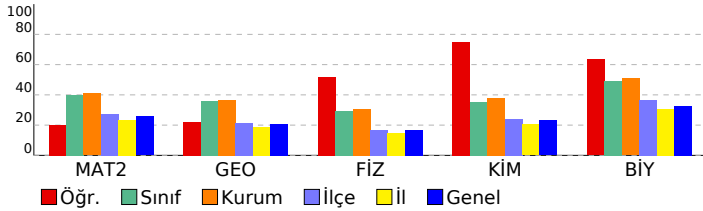
#### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
IRMAK KOCAMAN		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 212,810	202,580	60	88	565	4955	54799
SAY	▲ 308,525	238,950	64	90	348	2469	29528
EA	▲ 227,745	215,260	96	139	746	5606	61965
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	35	4	34,00	85			
<i>TYT Sosyal</i>	20	16	2	15,50	78			
<i>TYT Matematik</i>	40	28	2	27,50	69			
<i>TYT Fen</i>	20	12	4	11,00	55			
Matematik-2	31	9	11	6,25	20	▼12,43	▼12,68	▼7,94
Geometri	9	2	0	2,00	22	▼3,22	▼3,28	▲1,88
Matematik	40	11	11	8,25	21	▼15,65	▼15,97	▼9,82
Fizik	14	8	3	7,25	52	▲4,14	▲4,32	▲2,33
Kimya	13	10	1	9,75	75	▲4,58	▲4,91	▲2,99
Biyoloji	13	9	3	8,25	63	▲6,42	▲6,60	▲4,27
Fen Bilimleri	40	27	7	25,25	63	▲15,14	▲15,82	▲9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>129</b>	<b>30</b>	<b>121,50</b>	<b>43</b>	<b>▲08,41</b>	<b>▲10,53</b>	<b>▲85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AbDEd dca EDDdCbB e CBb b D C
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDAEBEBAECABCBEDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	dDE C D dADEAbB ACDEBBADeC E DbAbCBCbEBA
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	1	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	1	0
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	0	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	1	0
Limit Kavramı	1	0	1	0
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	1	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	0	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	1	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	1	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	0	50
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	0	0	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	1	0	50
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSEL HAREKET	2	2	0	100
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	1	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	1	0	50
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
KİMYA VE ELEKTRİK	2	1	1	50
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	0	50
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	1	0
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	1	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

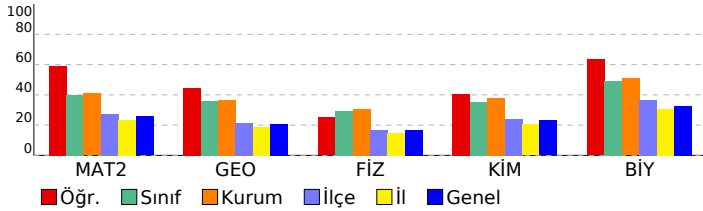
Öğrenci	Numara	Sınıf
İŞİL	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 215,425	202,580	54	82	522	4649	51244
SAY	▲ 325,090	238,950	50	70	255	1900	22917
EA	▲ 263,800	215,260	40	63	301	2519	27848
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	31	8	29,00	73			
<i>TYT Sosyal</i>	20	18	2	17,50	88			
<i>TYT Matematik</i>	40	33	4	32,00	80			
<i>TYT Fen</i>	20	13	6	11,50	58			
Matematik-2	31	20	7	18,25	59	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	5	4	4,00	44	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	25	11	22,25	56	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	5	6	3,50	25	▼ 4,14	▼ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	6	3	5,25	40	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	9	3	8,25	63	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	20	12	17,00	43	▲ 15,14	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>140</b>	<b>43</b>	<b>129,25</b>	<b>46</b>	<b>▲ 08,41</b>	<b>▲ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AEDCBECEAaeEbdD AEBb Edc CBdDDDeacACCEa
Cevap Anahtarı	A
Fen Bilimleri	DdBdEbaeDEe BCeCAc c AD EaDAC AEEeCAa
Cevap Anahtarı	A



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	2	0	100
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	1	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	1	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	1	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	1	50
Trigonometrik Denklemler	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	2	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Çemberde Uzunluk	2	1	1	50
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Silindir	1	0	1	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	1	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	1	1	50
Alternatif Akım	1	0	1	0
ÇEMBERSEL HAREKET	2	1	1	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	1	1	50
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	1	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	0	50
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	1	0
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

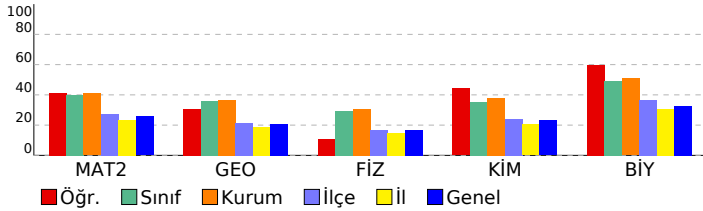
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara		Sınıf			
IŞIL TAŞKIN		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 189,703	202,580	136	186	1017	8245	88854
SAY	▲ 275,078	238,950	96	132	547	3884	44497
EA	▲ 221,918	215,260	112	156	840	6244	68334
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	31	7	29,25	73			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	5	12,75	64			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	7	19,25	48			
<i>TYT Fen</i>	20	9	8	7,00	35			
Matematik-2	31	15	9	12,75	41	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	3	1	2,75	31	▼ 3,22	▼ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	18	10	15,50	39	▼ 15,65	▼ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	3	6	1,50	11	▼ 4,14	▼ 4,32	▼ 2,33
Kimya	13	6	1	5,75	44	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	8	1	7,75	60	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	17	8	15,00	38	▼ 15,14	▼ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>110</b>	<b>45</b>	<b>98,75</b>	<b>35</b>	<b>▼ 08,41</b>	<b>▼ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AED B EAa EDCdA dbacEcC CBdb Dd C D
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	bdBdE bD b aBC bBE D A E DA AdEB AB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEDDACAEEBCAB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	0	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	1	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	0	0
Türev Kuralları	1	0	1	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	2	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	1	0
Belirli İntegral	1	1	0	100
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	1	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	2	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	0	50
Dairede Çevre ve Alan	1	0	1	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	1	0	50
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	1	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	1	0	50
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	1	1	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	0	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	1	0	50
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	0	0	0
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	0	0
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

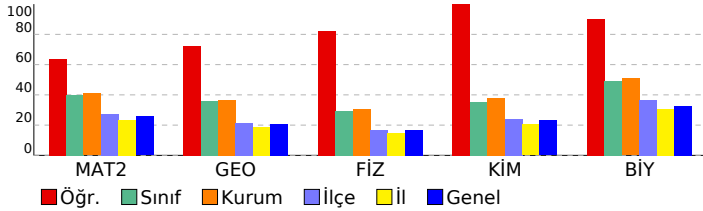
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara		Sınıf			
JİYAN YEŞİLTEPE		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 234,548	202,580	26	37	300	2720	31000
SAY	▲ 403,223	238,950	7	11	26	213	2514
EA	▲ 287,743	215,260	19	27	114	1220	12262
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	33	7	31,25	78			
<i>TYT Sosyal</i>	20	19	1	18,75	94			
<i>TYT Matematik</i>	40	39	1	38,75	97			
<i>TYT Fen</i>	20	18	2	17,50	88			
Matematik-2	31	21	5	19,75	64	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	7	2	6,50	72	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	28	7	26,25	66	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	12	2	11,50	82	▲ 4,14	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	13	0	13,00	100	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	12	1	11,75	90	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	37	3	36,25	91	▲ 15,14	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>174</b>	<b>21</b>	<b>168,75</b>	<b>60</b>	<b>▲ 08,41</b>	<b>▲ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	EACDEbCBACcCEDBDACBeaAE CBD EDAAADCE
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDABEBEAECABCDEDEDEBACADCE
Fen Bilimleri	ADdBCBDDedDEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCbEBA
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	1	50
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	1	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	1	0	100
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	2	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Çemberde Uzunluk	2	1	1	50
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	1	1	50
Alternatif Akım	1	1	0	100
ÇEMBERSEL HAREKET	2	2	0	100
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	2	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
KİMYA VE ELEKTRİK	2	2	0	100
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurası.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	1	0	100
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

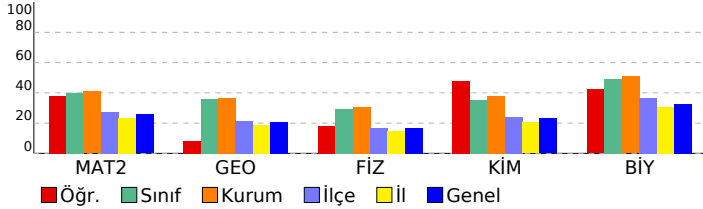
Öğrenci	Numara	Sınıf
KARDELEN TAŞ	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 175,160	202,580	152	207	1344	10758	112064
SAY	▲ 256,458	238,950	113	152	673	4901	54512
EA	▼ 204,085	215,260	136	185	1073	8348	88870
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	22	13	18,75	47			
<i>TYT Sosyal</i>	20	10	4	9,00	45			
<i>TYT Matematik</i>	40	24	4	23,00	58			
<i>TYT Fen</i>	20	6	5	4,75	24			
Matematik-2	31	13	5	11,75	38	▼12,43	▼12,68	▲7,94
Geometri	9	1	1	0,75	8	▼3,22	▼3,28	▼1,88
Matematik	40	14	6	12,50	31	▼15,65	▼15,97	▲9,82
Fizik	14	4	6	2,50	18	▼4,14	▼4,32	▲2,33
Kimya	13	7	3	6,25	48	▲4,58	▲4,91	▲2,99
Biyoloji	13	6	2	5,50	42	▼6,42	▼6,60	▲4,27
Fen Bilimleri	40	17	11	14,25	36	▼15,14	▼15,82	▲9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>93</b>	<b>43</b>	<b>82,25</b>	<b>29</b>	<b>▼08,41</b>	<b>▼10,53</b>	<b>▼85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	EA DE AcDCED DAcdE dBb a E
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDAEBEBAEACBCBDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	adBb c EceE CBCAC EbdbDb E b A CEEBe
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	0	1	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	1	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	1	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	1	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	0	2	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	1	0	50
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	1	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	0	1	0
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	0	50
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	0	1	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	0	0
Bitkilerin Yapısı	1	0	0	0
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	0	1	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

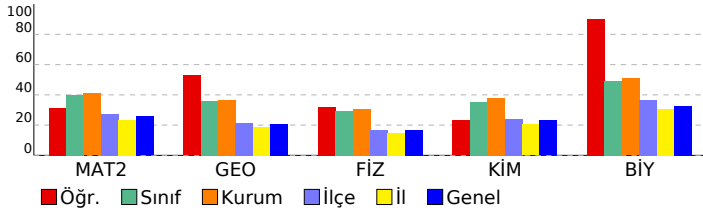
Öğrenci	Numara	Sınıf
KEREM KIRÇAN	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 212,108	202,580	62	90	574	5069	55812
SAY	▲ 295,485	238,950	75	105	406	2965	35118
EA	▲ 236,753	215,260	90	122	621	4720	52511
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	37	2	36,50	91			
<i>TYT Sosyal</i>	20	16	3	15,25	76			
<i>TYT Matematik</i>	40	24	2	23,50	59			
<i>TYT Fen</i>	20	13	3	12,25	61			
Matematik-2	31	11	5	9,75	31	▼12,43	▼12,68	▲7,94
Geometri	9	5	1	4,75	53	▲3,22	▲3,28	▲1,88
Matematik	40	16	6	14,50	36	▼15,65	▼15,97	▲9,82
Fizik	14	6	6	4,50	32	▲4,14	▲4,32	▲2,33
Kimya	13	4	4	3,00	23	▼4,58	▼4,91	▲2,99
Biyoloji	13	12	1	11,75	90	▲6,42	▲6,60	▲4,27
Fen Bilimleri	40	22	11	19,25	48	▲15,14	▲15,82	▲9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>128</b>	<b>27</b>	<b>121,25</b>	<b>43</b>	<b>▲08,41</b>	<b>▲10,53</b>	<b>▲85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AED EADcbDdD c E CB a DdB A DE
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	bABddb aDEc ACBbcCb AbEEDDACaEEBCAB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEEDDACAAEEBCAB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	0	1	0
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	1	0
Süreklilik	1	0	0	0
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	1	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	2	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	1	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	1	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	2	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	1	1	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	0	1	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	1	1	50
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	0	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	1	50
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	1	0	100
CANLILAR VE ÇEVRE	1	0	1	0
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duygu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

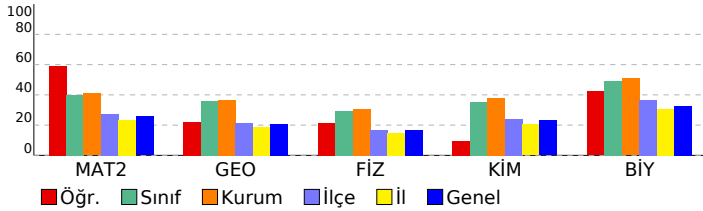
Öğrenci	Numara	Sınıf
KEREM MERT	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 196,325	202,580	100	139	871	7304	78859
SAY	▲ 286,185	238,950	86	117	463	3390	39345
EA	▲ 244,050	215,260	76	105	522	4016	45167
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	30	10	27,50	69			
<i>TYT Sosyal</i>	20	17	3	16,25	81			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	10	18,50	46			
<i>TYT Fen</i>	20	13	6	11,50	58			
Matematik-2	31	20	7	18,25	59	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	3	4	2,00	22	▼ 3,22	▼ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	23	11	20,25	51	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	5	8	3,00	21	▼ 4,14	▼ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	2	3	1,25	10	▼ 4,58	▼ 4,91	▼ 2,99
Biyoloji	13	7	6	5,50	42	▼ 6,42	▼ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	14	17	9,75	24	▼ 15,14	▼ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>118</b>	<b>57</b>	<b>103,75</b>	<b>37</b>	<b>▼ 08,41</b>	<b>▼ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	EA DE CBAcabEDBeAgBeaAECABCBb bAc dDbE
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDAEBEBAEACBCBDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	ebcBddb EdeEAC acAD bEcebAeCBCbEBe
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	0	50
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	1	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	1	0	100
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	1	0	100
İntegral ile Alan Hesabı	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	2	1	1	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	1	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	2	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Çemberde Uzunluk	2	1	0	50
Dönüşüm Geometrisi	1	0	1	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	1	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	1	0
Alternatif Akım	1	0	1	0
ÇEMBERSİZ HAREKET	2	0	2	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	0	0	0
GAZLAR	1	0	0	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	1	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	0	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	1	50
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	1	0
Fotosentez	1	0	1	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	1	0
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	1	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	0	1	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

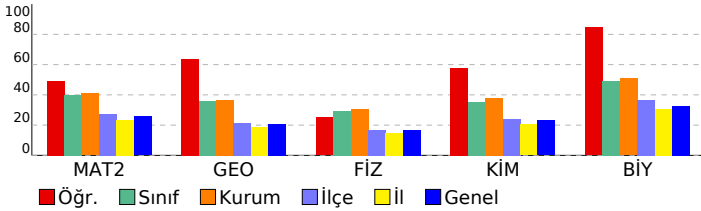
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara		Sınıf			
KEREM OCAKTAN		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 201,805	202,580	88	124	760	6474	70710
SAY	▲ 313,648	238,950	57	82	317	2283	27390
EA	▲ 241,380	215,260	80	110	553	4272	47807
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	31	3	30,25	76			
<i>TYT Sosyal</i>	20	16	2	15,50	78			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20,00	50			
<i>TYT Fen</i>	20	14	5	12,75	64			
Matematik-2	31	16	3	15,25	49	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	6	1	5,75	64	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	22	4	21,00	53	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	5	6	3,50	25	▼ 4,14	▼ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	8	2	7,50	58	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	11	0	11,00	85	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	24	8	22,00	55	▲ 15,14	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>128</b>	<b>26</b>	<b>121,50</b>	<b>43</b>	<b>▲ 08,41</b>	<b>▲ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AED B C AaAEdeDBAcB CB D DEcAA C E
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	adBad bDeđEA B DCA c DCbDEEDDAC AEEB AB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEEDDACAAEEBCAB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	0	50
Kartezyen Çarpım	1	0	0	0
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	1	0	100
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	0	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	2	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Çemberde Uzunluk	2	1	0	50
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	1	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	1	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSEL HAREKET	2	1	1	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	0	0	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	2	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	2	0	100
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	0	1	0
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	0	0
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

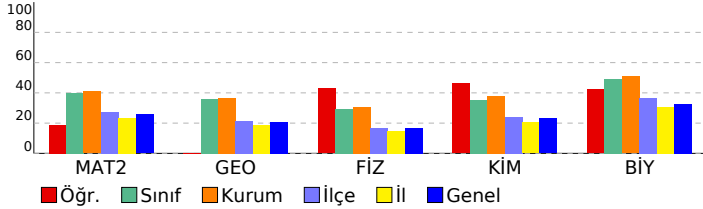


SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
LARA KAYA			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 190,404	202,580	113	156	980	8129	87804
SAY	▲ 263,275	238,950	105	143	620	4513	50614
EA	▼ 203,178	215,260	138	187	1085	8451	89928
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	28	8	26.42	66			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	12.66	63			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20.28	51			
<i>TYT Fen</i>	20	10	4	9.35	47			
Matematik-2	31	6	1	5,75	19	▼12,43	▼12,68	▼7,94
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼3,22	▼3,28	▼1,88
Matematik	40	6	1	5,75	14	▼15,65	▼15,97	▼9,82
Fizik	14	6	0	6,00	43	▲4,14	▲4,32	▲2,33
Kimya	13	6	0	6,00	46	▲4,58	▲4,91	▲2,99
Biyoloji	13	6	2	5,50	42	▼6,42	▼6,60	▲4,27
Fen Bilimleri	40	18	2	17,50	44	▲15,14	▲15,82	▲9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>98</b>	<b>23</b>	<b>91,96</b>	<b>33</b>	<b>▼08,41</b>	<b>▼10,53</b>	<b>▲85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AEDCBE b
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	DA C DDE B ABE AD E b AE BCbB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEDDACAEEBCAB



## ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>	1	1	0	100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	0	50
Kartezyen Çarpım	1	0	0	0
POLİNOMLAR	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEDEN DENKLEMLER	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	0	0	0
LOGARİTMA	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	0	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>	S	D	Y	B%
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>	S	D	Y	B%
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	0	0	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	0	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	2	0	100
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	0	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	0	0
<b>Kimya</b>	S	D	Y	B%
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	0	0	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	0	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	0	50
<b>Biyoloji</b>	S	D	Y	B%
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	0	0	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	1	0
Bitkilerin Yapısı	1	0	0	0
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	0	0	0
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	0	1	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

## İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

### ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

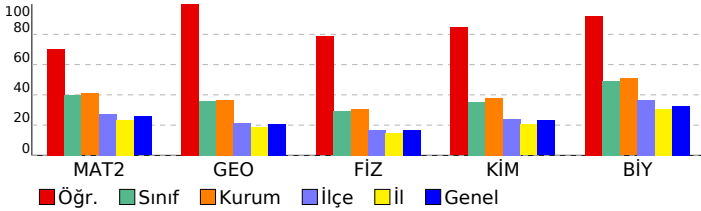
#### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
M BAHADIR SERİN		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 226,225	202,580	33	49	368	3385	38244
SAY	▲ 398,650	238,950	11	16	35	275	3121
EA	▲ 284,700	215,260	23	32	140	1358	13840
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	34	6	32,50	81			
<i>TYT Sosyal</i>	20	17	3	16,25	81			
<i>TYT Matematik</i>	40	34	4	33,00	83			
<i>TYT Fen</i>	20	18	2	17,50	88			
Matematik-2	31	22	1	21,75	70	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	9	0	9,00	100	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	31	1	30,75	77	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	11	0	11,00	79	▲ 4,14	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	11	0	11,00	85	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	12	0	12,00	92	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	34	0	34,00	85	▲ 15,14	▲ 15,82	▲ 9,60
Toplam:	280	168	16	164,00	59	▲ 08,41	▲ 10,53	▲ 85,68

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AEDCBECEADcEDCDBAE CBEDDDEBAACCDE
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEABABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	DABCE DDEAE CBCDCAB DCADEDDAC AEEBCAB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEDDACAEEBCAB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	2	0	100
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	0	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	2	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	2	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	2	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	1	0	50
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSEL HAREKET	2	2	0	100
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	2	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	2	0	100
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

## İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

### ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

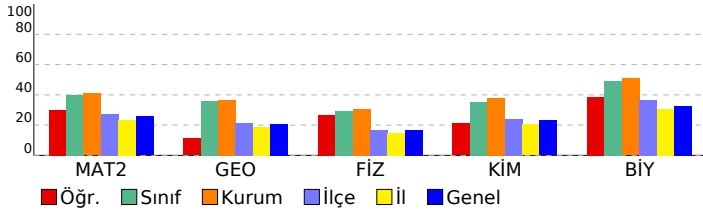
#### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci	Numara	Sınıf					
MEHMET KAAN AKAR	0						
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 191,285	202,580	111	154	968	8003	86467
SAY	▲ 259,823	238,950	111	150	643	4702	52552
EA	▼ 213,820	215,260	125	172	942	7208	77545
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	29	9	26,75	67			
<i>TYT Sosyal</i>	20	15	5	13,75	69			
<i>TYT Matematik</i>	40	24	1	23,75	59			
<i>TYT Fen</i>	20	7	7	5,25	26			
Matematik-2	31	11	7	9,25	30	▼12,43	▼12,68	▲7,94
Geometri	9	1	0	1,00	11	▼3,22	▼3,28	▼1,88
Matematik	40	12	7	10,25	26	▼15,65	▼15,97	▲9,82
Fizik	14	5	5	3,75	27	▼4,14	▼4,32	▲2,33
Kimya	13	3	1	2,75	21	▼4,58	▼4,91	▼2,99
Biyoloji	13	6	4	5,00	38	▼6,42	▼6,60	▲4,27
Fen Bilimleri	40	14	10	11,50	29	▼15,14	▼15,82	▲9,60
Toplam:	280	101	39	91,25	33	▼08,41	▼10,53	▲85,68

Soru No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Matematik	cA	D	BAADdEb	aAbcE	CBb	A														
Cevap Anahtarı	B		EACDEECBAADCEBDAEBEBAECABCBDDEDEDABCADCE																	
Fen Bilimleri	cDdBC	dAe	bCB	AcD	E	AAaeadeBA														
Cevap Anahtarı	B		ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBBA																	



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	1	0
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	0	0	0
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	1	0	100
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	0	1	0
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	0	1	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	1	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	0	50
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	1	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	0	1	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	1	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	1	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	0	0	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	1	0	50
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	0	0	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	0	1	0
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

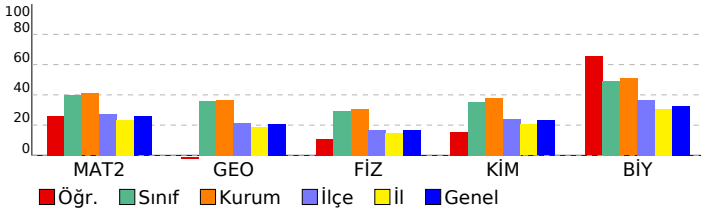
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara	Sınıf				
MELİ A METE		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 161,618	202,580	166	222	1589	12925	133656
SAY	▼ 213,083	238,950	149	198	1101	8363	86677
EA	▼ 179,658	215,260	161	216	1416	11153	117218
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	22	13	18,75	47			
<i>TYT Sosyal</i>	20	8	11	5,25	26			
<i>TYT Matematik</i>	40	13	2	12,50	31			
<i>TYT Fen</i>	20	9	6	7,50	38			
Matematik-2	31	9	4	8,00	26	▼12,43	▼12,68	▲7,94
Geometri	9	0	1	-0,25	-3	▼3,22	▼3,28	▼1,88
Matematik	40	9	5	7,75	19	▼15,65	▼15,97	▼9,82
Fizik	14	2	2	1,50	11	▼4,14	▼4,32	▼2,33
Kimya	13	3	4	2,00	15	▼4,58	▼4,91	▼2,99
Biyoloji	13	9	2	8,50	65	▲6,42	▲6,60	▲4,27
Fen Bilimleri	40	14	8	12,00	30	▼15,14	▼15,82	▲9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>75</b>	<b>45</b>	<b>63,75</b>	<b>23</b>	<b>▼08,41</b>	<b>▼10,53</b>	<b>▼85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	EACeEaC e DA b BD a
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDAEBEBAEACBCBDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	d A bCBbACb c b EDb AAbBC EBA
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	0	1	0
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	1	50
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	0	0
DİZİLER	1	0	0	0
LOGARİTMA	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	0	0
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	1	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	1	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	0	0	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	0	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	0	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSİZ HAREKET	2	0	0	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	0	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	1	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	2	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	1	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	0	1	0
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	0	1	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	0	1	0
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	0	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

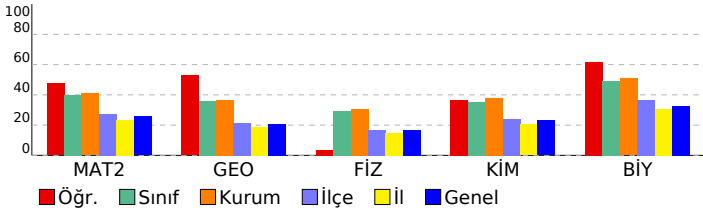
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci			Numara		Sınıf		
MELİS BALI			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 200,668	202,580	90	126	793	6665	72360
SAY	▲ 291,195	238,950	82	112	432	3144	37064
EA	▲ 238,813	215,260	85	116	585	4492	50386
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	31	8	29,00	73			
<i>TYT Sosyal</i>	20	15	4	14,00	70			
<i>TYT Matematik</i>	40	24	1	23,75	59			
<i>TYT Fen</i>	20	12	5	10,75	54			
Matematik-2	31	16	5	14,75	48	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	5	1	4,75	53	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	21	6	19,50	49	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	2	6	0,50	4	▼ 4,14	▼ 4,32	▼ 2,33
Kimya	13	6	5	4,75	37	▲ 4,58	▼ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	9	4	8,00	62	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	17	15	13,25	33	▼ 15,14	▼ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>120</b>	<b>39</b>	<b>110,25</b>	<b>39</b>	<b>▲ 08,41</b>	<b>▼ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AED BECEAecED DBaGB E aB b EcAA DE
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	beBd ea e CBCcCeB eeADcEcecCAAcEBCAB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEEDDACAEEBCAB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	2	0	100
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	0	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	1	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	0	50
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Çemberde Uzunluk	2	1	0	50
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	1	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	0	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	0	2	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	0	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	1	1	50
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	2	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	1	50
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	1	0
Fotosentez	1	0	1	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	1	0
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	1	0	100
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

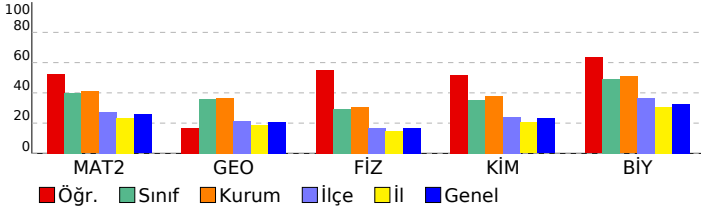
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara		Sınıf			
MERYEM KAYA		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 179,090	202,580	146	199	1260	10177	105921
SAY	▲ 292,175	238,950	81	111	426	3106	36649
EA	▲ 220,655	215,260	114	158	862	6404	69752
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	22	16	18.00	45			
<i>TYT Sosyal</i>	20	8	11	5.25	26			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	25.00	63			
<i>TYT Fen</i>	20	12	6	10.50	53			
Matematik-2	31	17	3	16,25	52	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	2	2	1,50	17	▼ 3,22	▼ 3,28	▼ 1,88
Matematik	40	19	5	17,75	44	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	8	1	7,75	55	▲ 4,14	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	7	1	6,75	52	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	9	3	8,25	63	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	24	5	22,75	57	▲ 15,14	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>111</b>	<b>47</b>	<b>99,25</b>	<b>35</b>	<b>▼ 08,41</b>	<b>▼ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	ACDEEb AcD DBD BE AdC CBD aDc C
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDAEBEBAECABCBEDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	ADEB D ADE eBb C E B D CEE eAAACBCEEcc
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDAEDAACBCACDEBBADDCEEEDDAACBCEEBA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	1	50
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	0	0	0
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	0	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	0	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	1	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	0	50
Dairede Çevre ve Alan	1	0	1	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	1	1	50
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	0	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	1	0	50
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSEL HAREKET	2	2	0	100
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	0	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	1	0	50
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	0	0	0
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	0	1	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	1	0	100
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	0	1	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

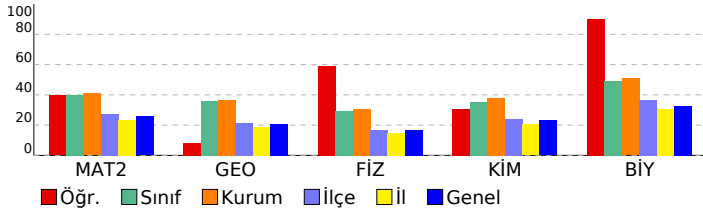
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara		Sınıf			
MİHRACE REİS		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 211,795	202,580	64	92	579	5114	56269
SAY	▲ 306,395	238,950	66	92	354	2540	30428
EA	▲ 243,380	215,260	78	107	529	4070	45818
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	37	2	36,50	91			
<i>TYT Sosyal</i>	20	19	1	18,75	94			
<i>TYT Matematik</i>	40	22	2	21,50	54			
<i>TYT Fen</i>	20	12	6	10,50	53			
Matematik-2	31	13	3	12,25	40	▼12,43	▼12,68	▲7,94
Geometri	9	1	1	0,75	8	▼3,22	▼3,28	▼1,88
Matematik	40	14	4	13,00	33	▼15,65	▼15,97	▲9,82
Fizik	14	9	3	8,25	59	▲4,14	▲4,32	▲2,33
Kimya	13	5	4	4,00	31	▼4,58	▼4,91	▲2,99
Biyoloji	13	12	1	11,75	90	▲6,42	▲6,60	▲4,27
Fen Bilimleri	40	26	8	24,00	60	▲15,14	▲15,82	▲9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>130</b>	<b>23</b>	<b>124,25</b>	<b>44</b>	<b>▲08,41</b>	<b>▲10,53</b>	<b>▲85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	EA DE cA cCED DcE E CB D c
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEDBDAEBEBAEACABCDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	dDdBd D EADEACBCbC a aAe C EDDAACeCEEBA
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBA



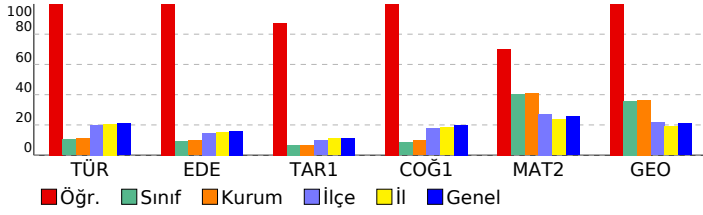
Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	1	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	0	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	1	0
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	0	50
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	1	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	1	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSEL HAREKET	2	2	0	100
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	1	0	50
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	1	0	50
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	1	0	100
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
MİRAY SENA KARACAN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 351,510	202,580	3	4	7	120	1278
SAY	▲ 339,708	238,950	32	51	186	1443	17768
EA	▲ 414,438	215,260	1	1	2	15	63
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	37	3	36,25	91			
<i>TYT Sosyal</i>	20	18	2	17,50	88			
<i>TYT Matematik</i>	40	38	2	37,50	94			
<i>TYT Fen</i>	20	15	3	14,25	71			
Türkçe	6	6	0	6,00	100	▲ 0,62	▲ 0,65	▲ 1,26
Edebiyat	18	18	0	18,00	100	▲ 1,69	▲ 1,71	▲ 2,89
Tarih-1	10	9	1	8,75	88	▲ 0,68	▲ 0,68	▲ 1,14
Coğrafya-1	6	6	0	6,00	100	▲ 0,51	▲ 0,58	▲ 1,20
Edebiyat-Sosyal-1	40	39	1	38,75	97	▲ 3,49	▲ 3,62	▲ 6,49
Matematik-2	31	23	5	21,75	70	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	9	0	9,00	100	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	32	5	30,75	77	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>179</b>	<b>16</b>	<b>175,00</b>	<b>63</b>	<b>▲ 08,41</b>	<b>▲ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	CBECAACEADECDEBDBEDBACCADCBDEABECDEBAE
Cevap Anahtarı	A CBECAACEADECDEBDBEDBACCADCBDEABECDEBAE
Matematik	AED BECEADcEDCDBcCbAaEEcC CB DDDEBAACCDE
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE



## ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Edebiyat-Sosyal-1	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLÜNİN ANLAMI VE YORUMU	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	2	2	0	100
<b>Edebiyat</b>				
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	1	0	100
Nazım Biçimleri	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Edebiyatında Şiir	1	1	0	100
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	1	0	100
Masal	1	1	0	100
Halk Şiiri	1	1	0	100
Divan Edebiyatında Nesir	1	1	0	100
Dede Korkut Hikâyeleri	1	1	0	100
Divan Edebiyatında Şiir	1	1	0	100
İslamiyet'in Kabulünden Önce Türk Şiiri (Destan Dönemi Türk Şiiri)	1	1	0	100
HALK EDEBİYATI	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	1	1	0	100
Servertifünun (Edebiyat-ı Cedide) Dönemi'nde Şiir	1	1	0	100
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Bağımsız Şairler	1	1	0	100
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	1	0	100
Saf (Öz) Şiir - Yedi Meşaleciler	1	1	0	100
Edebi Akımlar	1	1	0	100
<b>Tarih-1</b>				
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
İSLAM MEDENYETİNİN DOĞUŞU	1	1	0	100
TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ	1	1	0	100
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)	1	1	0	100
DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI	1	1	0	100
20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA	1	1	0	100
MİLLÎ MÜCADELE	2	2	0	100
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Hizmet sektörünün Türkiye'nin ekonomik kalkınmasıyla olan ilişkisini açıklar.	1	1	0	100
Ülkelerin Konumunun Küresel ve Bölgesel Etkileri	1	1	0	100
Ülkelerin gelişmişlik seviyelerinin belirlenmesinde etkili olan faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çevre ve Toplum	1	1	0	100
<b>Matematik</b>				
<b>Matematik-2</b>				
Üstü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpma Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	2	0	100
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDE DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDE BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	0	1	0
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	1	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	1	0	100
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	1	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	2	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	2	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100

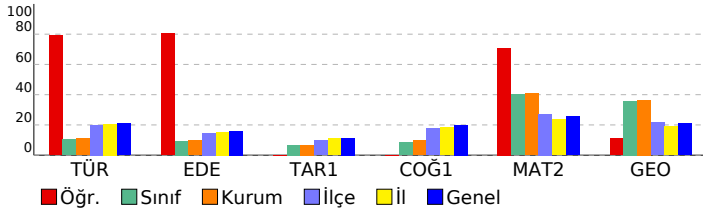


SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
MUHAMET ÇELİK			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 248,732	202,580	14	21	205	1948	22608
SAY	▲ 275,340	238,950	94	130	544	3868	44361
EA	▲ 308,798	215,260	5	7	49	576	5296
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	28	8	26,42	66			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	12,66	63			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20,28	51			
<i>TYT Fen</i>	20	10	4	9,35	47			
Türkçe	6	5	1	4,75	79	▲ 0,62	▲ 0,65	▲ 1,26
Edebiyat	18	15	2	14,50	81	▲ 1,69	▲ 1,71	▲ 2,89
Tarih-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,68	▼ 0,68	▼ 1,14
Coğrafya-1	6	0	0	0,00	0	▼ 0,51	▼ 0,58	▼ 1,20
Edebiyat-Sosyal-1	40	20	3	19,25	48	▲ 3,49	▲ 3,62	▲ 6,49
Matematik-2	31	23	4	22,00	71	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	1	0	1,00	11	▼ 3,22	▼ 3,28	▼ 1,88
Matematik	40	24	4	23,00	58	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Toplam:	280	118	27	110,96	40	▲ 08,41	▲ 10,53	▲ 85,68

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	eBECACEAADECDEBBDDdAe
Cevap Anahtarı	A CBECACEAADECDEBBDDdBABCCADCBDCABECDEBAE
Matematik	AEDCBECEADcEbCDBAEBABEEb CB b E
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE



## ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

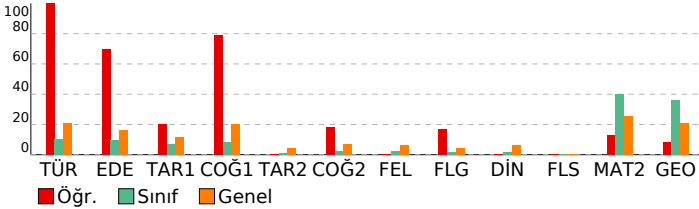
Edebiyat-Sosyal-1					
Türkçe	S	D	Y	B%	
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0	
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100	
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	1	1	0	100	
PARAGRAF YORUMU	1	1	0	100	
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	2	2	0	100	
Edebiyat	S	D	Y	B%	
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	1	0	100	
Nazım Biçimleri	1	1	0	100	
Geçiş Dönemi Edebiyatında Şiir	1	1	0	100	
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	1	0	100	
Masal	1	1	0	100	
Halk Şiiri	1	1	0	100	
Divan Edebiyatında Nesir	1	1	0	100	
Dede Korkut Hikâyeleri	1	1	0	100	
Divan Edebiyatında Şiir	1	1	0	100	
İslamiyet'in Kabulünden Önce Türk Şiiri (Destan Dönemi Türk Şiiri)	1	1	0	100	
HALK EDEBİYATI	1	1	0	100	
Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	1	1	0	100	
Servetfünun (Edebiyat-ı Cedide) Dönemi'nde Şiir	1	1	0	100	
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0	100	
Cumhuriyet Dönemi'nde Bağımsız Şairler	1	0	1	0	
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	1	0	100	
Saf (Öz) Şiir - Yedi Meşaleciler	1	0	1	0	
Edebi Akımlar	1	0	0	0	
Tarih-1	S	D	Y	B%	
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	0	0	0	
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0	
İSLAM MEDENYETİNİN DOĞUŞU	1	0	0	0	
TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ	1	0	0	0	
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)	1	0	0	0	
DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI	1	0	0	0	
20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA	1	0	0	0	
MİLLÎ MÜCADELE	2	0	0	0	
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	1	0	0	0	
Coğrafya-1	S	D	Y	B%	
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1	0	0	0	
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	0	0	0	
Hizmet sektörünün Türkiye'nin ekonomik kalkınmasıyla olan ilişkisini açıklar.	1	0	0	0	
Ülkelerin Konumunun Küresel ve Bölgesel Etkileri	1	0	0	0	
Ülkelerin gelişmişlik seviyelerinin belirlenmesinde etkili olan faktörleri açıklar.	1	0	0	0	
Çevre ve Toplum	1	0	0	0	
Matematik	S	D	Y	B%	
Matematik-2	S	D	Y	B%	
Üstü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100	
Sayı Basamakları	1	1	0	100	
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100	
Çarpma Ayırma	1	1	0	100	
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100	
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	2	0	100	
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100	
POLİNOMLAR	1	1	0	100	
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	1	0	100	
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0	
DİZİLER	1	1	0	100	
LOGARİTMA	1	0	1	0	
OLASILIK	1	1	0	100	
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100	
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100	
Limit Kavramı	1	1	0	100	
Süreklilik	1	1	0	100	
Türev Kuralları	1	1	0	100	
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	2	0	100	
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100	
Belirli İntegral	1	1	0	100	
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	1	0	
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0	
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100	
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100	
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	1	0	
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0	
Geometri	S	D	Y	B%	
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0	
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0	
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0	
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0	
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0	
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0	
Silindir	1	1	0	100	



SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
MUHAMMED ÖZELER			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 281,500	202,580	6	7	72	910	10713
SAY	▼ 230,070	238,950	133	180	905	6791	71961
EA	▲ 283,570	215,260	24	37	154	1412	14415
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	38	0	38.00	95			
<i>TYT Sosyal</i>	20	17	2	16.50	83			
<i>TYT Matematik</i>	40	20	1	19.75	49			
<i>TYT Fen</i>	20	0	0	0.00	0			
Türkçe	6	6	0	6,00	100	▲ 0,62	▲ 0,65	▲ 1,26
Edebiyat	18	13	2	12,50	69	▲ 1,69	▲ 1,71	▲ 2,89
Tarih-1	10	3	4	2,00	20	▲ 0,68	▲ 0,68	▲ 1,14
Coğrafya-1	6	5	1	4,75	79	▲ 0,51	▲ 0,58	▲ 1,20
Edebiyat-Sosyal-1	40	27	7	25,25	63	▲ 3,49	▲ 3,62	▲ 6,49
Tarih-2	11	0	0	0,00	0	▼ 0,12	▼ 0,13	▼ 0,44
Coğrafya-2	11	2	0	2,00	18	▲ 0,26	▲ 0,26	▲ 0,73
Felsefe	6	0	0	0,00	0	▼ 0,12	▼ 0,11	▼ 0,37
Felsefe Grubu	6	1	0	1,00	17	▲ 0,11	▲ 0,09	▲ 0,26
Din Kül. ve Ahl. Bil.	6	0	0	0,00	0	▼ 0,08	▼ 0,08	▼ 0,37
Felsefe (Seçmeli)	6	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
Sosyal-2	40	3	0	3,00	8	▲ 0,70	▲ 0,68	▲ 2,17
Matematik-2	31	4	0	4,00	13	▼ 12,43	▼ 12,68	▼ 7,94
Geometri	9	1	1	0,75	8	▼ 3,22	▼ 3,28	▼ 1,88
Matematik	40	5	1	4,75	12	▼ 15,65	▼ 15,97	▼ 9,82
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>110</b>	<b>11</b>	<b>107,25</b>	<b>38</b>	<b>▼ 108,41</b>	<b>▼ 110,53</b>	<b>▲ 85,68</b>
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
Edebiyat-Sosyal-1	ECBACEACECADBB E DDD CcbadcaC BA CEBDbA							
Cevap Anahtarı	B	ECBACEACECADBBDEEDDDBCBADCADCCBABCBEDEA						
Sosyal-2	B B B							
Cevap Anahtarı	B	CECDEAADDBCBDBBACBCEBEAEDBDCBACDCECBBBEECDA						
Matematik	EA D A d A							
Cevap Anahtarı	B	EACDEECBAADCEDBDAEBEBAECABCDBEDEDABCADCE						



## ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Edebiyat-Sosyal-1	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	2	1	0	50
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	0	0	
<b>Edebiyat</b>				
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	0	0	0
Nazım Biçimleri	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Edebiyatında Şiir	1	1	0	100
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	1	0	100
Masal	1	1	0	100
Halk Şiiri	1	1	0	100
Divan Edebiyatında Nesir	1	0	0	0
Dede Korkut Hikâyeleri	1	1	0	100
Divan Edebiyatında Şiir	1	1	0	100
İslamiyet'in Kabulünden Önce Türk Şiiri (Destan Dönemi Türk Şiiri)	1	1	0	100
HALK EDEBİYATI	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	1	1	0	100
Servetifunân (Edebiyat-ı Cedide) Dönemi'nde Şiir	1	0	0	0
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Bağimsız Şairler	1	0	1	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	0	1	0
Saf (Öz) Şiir - Yedi Meşaleciler	1	0	0	0
Edebi Akımlar	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1	0	0	0
<b>Tarih-1</b>				
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	0	1	0
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	1	0
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	1	0	1	0
TÜRKLERİN İSLAMİYETİ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ	1	0	0	0
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)	1	1	0	100
DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI	1	0	1	0
20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA	1	0	1	100
MİLLÎ MÜCADELE	2	1	0	50
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>				
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Hizmet sektörünün Türkiye'nin ekonomik kalkınmasında olan ilişkisini açıklar.	1	1	0	100
Ülkelerin Konumunun Küresel ve Bölgesel Etkileri	1	1	0	100
Ülkelerin gelişmişlik seviyelerinin belirlenmesinde etkili olan faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çevre ve Toplum	1	0	1	0
<b>Sosyal-2</b>				
<b>Tarih-2</b>				
TARİH VE ZAMAN	1	0	0	0
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
TÜRKLERİN İSLAMİYETİ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ	1	0	0	0
BEYLİKTEN DEVLETE OSMANLI MEDENİYETİ	1	0	0	0
DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI	2	0	0	0
20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA	1	0	0	0
MİLLÎ MÜCADELE	3	0	0	0
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	1	0	0	0
<b>Coğrafya-2</b>				
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1	1	0	100
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Türkiye'nin nüfus projeksiyonlarına dayalı senaryolar oluşturur.	1	0	0	0
Şehirlerin Etki Alanları	1	0	0	0
Türkiye'de Enerji Kaynakları	1	0	0	0
Nüfus, yerleşme ve ekonomik faaliyetlerde gelecekte olabilecek değişimlerle ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Türkiye'deki bölgesel kalkınma projelerini ekonomik, sosyal ve kültürel etkileri açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Farklı gelişmişlik düzeylerine sahip ülkelerin tarım-ekonomi ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Kıtaların ve okyanusların konumsal önemindeki değişimi örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Çevre Sorunları	1	0	0	0
Çevre Politikaları	1	0	0	0
<b>Felsefe</b>				
MÖ 6. YÜZYIL - MS 2. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	0	0
18. YÜZYIL - 19. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
PSIKOLOJİ BİLİMİNİ TANIMALIM	1	0	0	0
PSIKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ	1	0	0	0
ÖĞRENME, BELLEK, DÜŞÜNME	1	0	0	0
TOPLUMSAL DEĞİŞME VE GELİŞME	0	0	0	0
<b>Felsefe Grubu</b>				
TOPLUMSAL YAPI	1	0	0	0
TOPLUMSAL DEĞİŞME VE GELİŞME	1	0	0	0
TOPLUM VE KÜLTÜR	1	0	0	0
MANTIĞA GİRİŞ	1	0	0	0
KLASİK MANTIK	1	0	0	0
SEMBOOLİK MANTIK	1	1	0	100
ÖĞRENME, BELLEK, DÜŞÜNME	0	0	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
KUR'ANA GÖRE HZ. MUHAMMED	2	0	0	0
KUR'AN'DA BAZI KAVRAMLAR	1	0	0	0
Ahlaki Tutum ve Davranışlar	1	0	0	0
İSLAM DÜŞÜNÇESİNDE İTİKADİ, SİYASİ VE FİKHİ YORUMLAR	1	0	0	0
İSLAM VE BİLİM	1	0	0	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
FELSEFEYİ TANIMA	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ	1	0	0	0
BİREY VE TOPLUM	1	0	0	0
TOPLUMSAL DEĞİŞME VE GELİŞME	1	0	0	0
KLASİK MANTIK	1	0	0	0
<b>Matematik</b>				
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	0	0	0
POLİNOMLAR	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

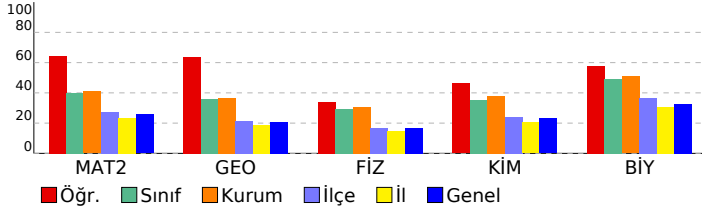
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara	Sınıf				
NAZLI YÜREK		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 208,338	202,580	74	105	639	5550	61109
SAY	▲ 332,935	238,950	40	59	216	1661	20043
EA	▲ 261,338	215,260	43	67	319	2663	29697
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	31	6	29,50	74			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	5	12,75	64			
<i>TYT Matematik</i>	40	29	2	28,50	71			
<i>TYT Fen</i>	20	14	3	13,25	66			
Matematik-2	31	21	4	20,00	65	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	6	1	5,75	64	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	27	5	25,75	64	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	6	5	4,75	34	▲ 4,14	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	7	4	6,00	46	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	8	2	7,50	58	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	21	11	18,25	46	▲ 15,14	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>136</b>	<b>32</b>	<b>128,00</b>	<b>46</b>	<b>▲ 08,41</b>	<b>▲ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AEaCBE EADAEDeDBA BecE CBEDDDEBA d C E
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	DdBd eDedEAbACeCecE D ADEED C AcEBeAB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEEDDACAEEBCAB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>	1	1	0	100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	0	1	0
Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	0	50
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	1	0	100
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	0	0
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	2	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	2	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	1	0	100
<b>Geometri</b>	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	1	50
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	1	0	50
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>	1	1	0	100
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	1	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	0	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSİZ HAREKET	2	1	1	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>	1	1	0	100
MODERN ATOM TEORİSİ	1	0	1	0
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	1	1	50
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	1	0	50
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>	1	1	0	100
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	0	0	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	0	0
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

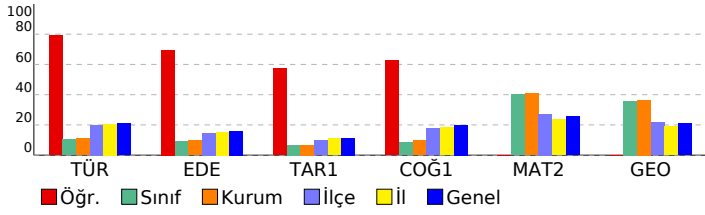
Öğrenci	Numara	Sınıf
NEHİR CEYHAN	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 259,558	202,580	13	17	145	1547	18117
SAY	▼ 197,748	238,950	162	214	1329	10103	103448
EA	▲ 258,843	215,260	48	73	352	2858	31782
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	33	5	31,75	79			
<i>TYT Sosyal</i>	20	16	2	15,50	78			
<i>TYT Matematik</i>	40	10	2	9,50	24			
<i>TYT Fen</i>	20	2	1	1,75	9			
Türkçe	6	5	1	4,75	79	▲ 0,62	▲ 0,65	▲ 1,26
Edebiyat	18	13	2	12,50	69	▲ 1,69	▲ 1,71	▲ 2,89
Tarih-1	10	6	1	5,75	58	▲ 0,68	▲ 0,68	▲ 1,14
Coğrafya-1	6	4	1	3,75	63	▲ 0,51	▲ 0,58	▲ 1,20
Edebiyat-Sosyal-1	40	28	5	26,75	67	▲ 3,49	▲ 3,62	▲ 6,49
Matematik-2	31	1	4	0,00	0	▼ 12,43	▼ 12,68	▼ 7,94
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼ 3,22	▼ 3,28	▼ 1,88
Matematik	40	1	4	0,00	0	▼ 15,65	▼ 15,97	▼ 9,82
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>90</b>	<b>19</b>	<b>85,25</b>	<b>30</b>	<b>▼ 108,41</b>	<b>▼ 110,53</b>	<b>▼ 85,68</b>

Soru No	12345678901234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	EbBACE CECADaB EdD DBCBADCADCC cdBBD A
Cevap Anahtarı	B ECBACEACECADBBDEEDDDBCBADCADCCBABECEBDEA
Matematik	a e d bB
Cevap Anahtarı	B EACDECBAADECEDBDAEBEBAECABCDEDEDABCADCE



Edebiyat-Sosyal-1	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	2	1	0	50
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	0	0	0
<b>Edebiyat</b>				
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	0	0	0
Nazım Biçimleri	1	0	0	0
Geçiş Dönemi Edebiyatında Şiir	1	1	0	100
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	1	0	100
Masal	1	1	0	100
Halk Şiiri	1	1	0	100
Divan Edebiyatında Nesir	1	0	0	0
Dede Korkut Hikâyeleri	1	1	0	100
Divan Edebiyatında Şiir	1	0	1	0
İslamiyet'in Kabulünden Önce Türk Şiiri (Destan Dönemi Türk Şiiri)	1	1	0	100
HALK EDEBİYATI	1	0	0	0
Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	1	1	0	100
Servetifunun (Edebiyat-ı Cedide) Dönemi'nde Şiir	1	0	1	0
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Bağımsız Şairler	1	1	0	100
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	1	0	100
Saf (Öz) Şiir - Yedi Meşaleciler	1	1	0	100
Edebi Akımlar	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1	0	0	0
<b>Tarih-1</b>				
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	1	1	0	100
TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULU VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ	1	1	0	100
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)	1	0	0	0
DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI	1	1	0	100
20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA	1	1	0	100
MİLLÎ MÜCADELE	2	0	0	0
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>				
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Hizmet sektörünün Türkiye'nin ekonomik kalkınmasında olan ilişkisini açıklar.	1	1	0	100
Ülkelerin Konumunun Küresel ve Bölgesel Etkileri	1	1	0	100
Ülkelerin gelişmişlik seviyelerinin belirlenmesinde etkili olan faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çevre ve Toplum	1	0	0	0
<b>Matematik</b>				
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
MUTLAK DEĞER	1	0	1	0
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	0	0	0
POLİNOMLAR	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	0	0
DİZİLER	1	0	0	0
LOGARİTMA	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	0	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

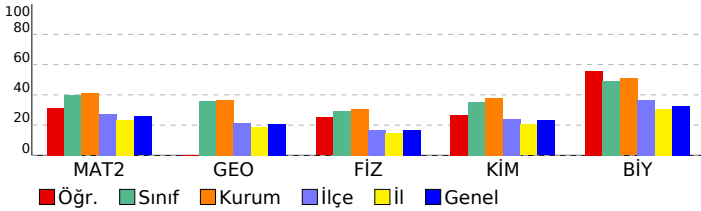
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci			Numara		Sınıf		
NEHİR HASDEMİR			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,733	202,580	92	128	808	6826	73768
SAY	▲ 269,293	238,950	100	137	580	4188	47367
EA	▲ 223,948	215,260	108	152	808	6027	66080
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	32	7	30,25	76			
<i>TYT Sosyal</i>	20	15	4	14,00	70			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	2	20,50	51			
<i>TYT Fen</i>	20	13	4	12,00	60			
Matematik-2	31	11	5	9,75	31	▼12,43	▼12,68	▲7,94
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼3,22	▼3,28	▼1,88
Matematik	40	11	5	9,75	24	▼15,65	▼15,97	▼9,82
Fizik	14	4	2	3,50	25	▼4,14	▼4,32	▲2,33
Kimya	13	4	2	3,50	27	▼4,58	▼4,91	▲2,99
Biyoloji	13	8	3	7,25	56	▲6,42	▲6,60	▲4,27
Fen Bilimleri	40	16	7	14,25	36	▼15,14	▼15,82	▲9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>108</b>	<b>29</b>	<b>100,75</b>	<b>36</b>	<b>▼08,41</b>	<b>▼10,53</b>	<b>▲85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	EA e cAADeED DA b CBb
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDBAEBEBAEACABCBEDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	A D EAe aB AC cAe E DbA CBCcEBe
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDAEDEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBBA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	0	1	0
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	1	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	0	0	0
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	1	0	100
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	0	0
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	1	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	1	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	0	0	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	0	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	0	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	1	1	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGİ	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	0	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	0	0
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	1	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	0	1	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

## İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

### ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

#### DERSLERE GÖRE ANALİZ

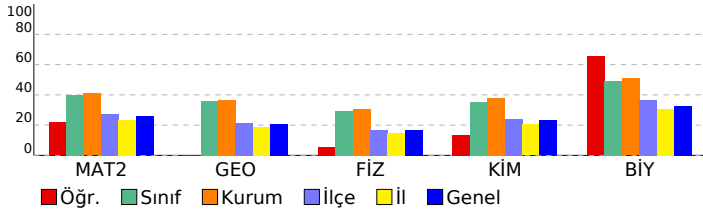
Öğrenci	Numara	Sınıf
NEHİR TARLAK	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 173,275	202,580	153	208	1370	11021	114725
SAY	▼ 219,458	238,950	140	188	1021	7758	80769
EA	▼ 188,250	215,260	152	204	1300	10225	107514
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	29	7	27.25	68			
<i>TYT Sosyal</i>	20	11	2	10.50	53			
<i>TYT Matematik</i>	40	11	3	10.25	26			
<i>TYT Fen</i>	20	8	7	6.25	31			
Matematik-2	31	8	5	6,75	22	▼12,43	▼12,68	▼7,94
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼3,22	▼3,28	▼1,88
Matematik	40	8	5	6,75	17	▼15,65	▼15,97	▼9,82
Fizik	14	1	1	0,75	5	▼4,14	▼4,32	▼2,33
Kimya	13	2	1	1,75	13	▼4,58	▼4,91	▼2,99
Biyoloji	13	9	2	8,50	65	▲6,42	▲6,60	▲4,27
Fen Bilimleri	40	12	4	11,00	28	▼15,14	▼15,82	▲9,60
Toplam:	280	79	28	72,00	26	▼08,41	▼10,53	▼85,68

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AbD EADeEcbD aB
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	Db B A bEDD C AcEcCAB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEDDACAEEBCAB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	1	0
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	0	1	0
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	0	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	0	0	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	0	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	0	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	0	0	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	0	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	0	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	0	0	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	0	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	0	0
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

## SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA  
2025

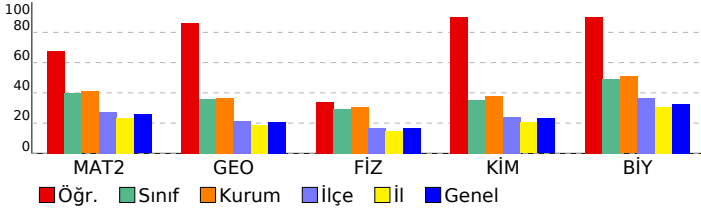
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci			Numara	Sınıf			
NEHİR TİMUR			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 192,408	202,580	109	150	948	7845	84798
SAY	▲ 341,800	238,950	29	48	178	1391	17033
EA	▲ 247,648	215,260	66	95	468	3721	41757
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	31	6	29,50	74			
<i>TYT Sosyal</i>	20	10	4	9,00	45			
<i>TYT Matematik</i>	40	20	5	18,75	47			
<i>TYT Fen</i>	20	14	3	13,25	66			
Matematik-2	31	22	4	21,00	68	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	8	1	7,75	86	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	30	5	28,75	72	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	6	5	4,75	34	▲ 4,14	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	12	1	11,75	90	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	12	1	11,75	90	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	30	7	28,25	71	▲ 15,14	▲ 15,82	▲ 9,60
Toplam:	280	135	30	127,50	46	▲ 08,41	▲ 10,53	▲ 85,68

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	EA DEECBAcD EDB ccBEaAECABCB D EDABaADCE
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEDBDAEBEBAECABCBDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	cDEBCcDea D dBCACDEbcADDCEEDDAACBCEEBE
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBE



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	2	0	100
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDE DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDE BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	0	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	0	1	0
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	1	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	1	0	100
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	1	0	100
İntegral ile Alan Hesabı	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	2	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	1	1	50
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	1	1	50
Alternatif Akım	1	0	1	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	2	0	100
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	1	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	0	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	2	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
KİMYA VE ELEKTRİK	2	2	0	100
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	1	0	100
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	0	1	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100



# SONUÇ BELGESİ

## İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

### ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

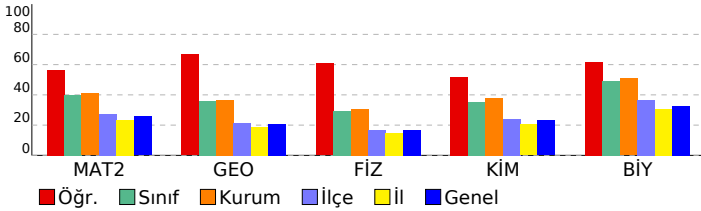
#### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
NEVA BOLACA		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 198,388	202,580	94	131	828	7004	75805
SAY	▲ 329,400	238,950	46	66	235	1763	21339
EA	▲ 244,098	215,260	75	104	521	4012	45116
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	30	8	28,00	70			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	4	12,00	60			
<i>TYT Matematik</i>	40	22	1	21,75	54			
<i>TYT Fen</i>	20	14	1	13,75	69			
Matematik-2	31	18	2	17,50	56	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	6	0	6,00	67	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	24	2	23,50	59	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	9	2	8,50	61	▲ 4,14	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	7	1	6,75	52	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	9	4	8,00	62	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	25	7	23,25	58	▲ 15,14	▲ 15,82	▲ 9,60
Toplam:	280	128	23	122,25	44	▲ 08,41	▲ 10,53	▲ 85,68

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AED B CEADA D DBAcBacE CB EBA CC E
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	aABCE DeEACBCb DCADEEDacCbAcEBCAB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEEDDACAEEBCAB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	0	50
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDE DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDE BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	1	0	100
DİZİLER	1	0	0	0
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	0	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	1	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	2	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	1	0	50
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSEL HAREKET	2	1	0	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	2	0	100
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	1	0
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	1	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duygu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

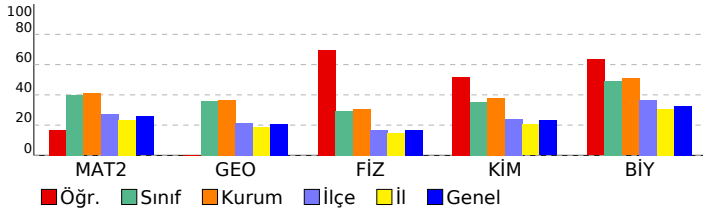
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara		Sınıf			
NİSA ESMERAY		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 190,404	202,580	113	156	980	8129	87804
SAY	▲ 275,215	238,950	95	131	546	3875	44423
EA	▼ 201,788	215,260	139	189	1108	8626	91548
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	28	8	26.42	66			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	12.66	63			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20.28	51			
<i>TYT Fen</i>	20	10	4	9.35	47			
Matematik-2	31	6	3	5,25	17	▼12,43	▼12,68	▼7,94
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼3,22	▼3,28	▼1,88
Matematik	40	6	3	5,25	13	▼15,65	▼15,97	▼9,82
Fizik	14	10	1	9,75	70	▲4,14	▲4,32	▲2,33
Kimya	13	7	1	6,75	52	▲4,58	▲4,91	▲2,99
Biyoloji	13	9	3	8,25	63	▲6,42	▲6,60	▲4,27
Fen Bilimleri	40	26	5	24,75	62	▲15,14	▲15,82	▲9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>106</b>	<b>28</b>	<b>98,71</b>	<b>35</b>	<b>▼08,41</b>	<b>▼10,53</b>	<b>▲85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	ba Dc DCD E A
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	DA CE BDDEA AaBC ABE eDEE DAbAAEEcCeB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEEDDACAEEBCAB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
MUTLAK DEĞER	1	0	0	0
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	0	0	0
POLİNOMLAR	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	0	0	0
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	0	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	0	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanin Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	0	0	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	1	0	50
Alternatif Akım	1	1	0	100
ÇEMBERSEL HAREKET	2	2	0	100
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	0	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	0	1	0
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	0	1	0
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	1	0	100
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	0	1	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

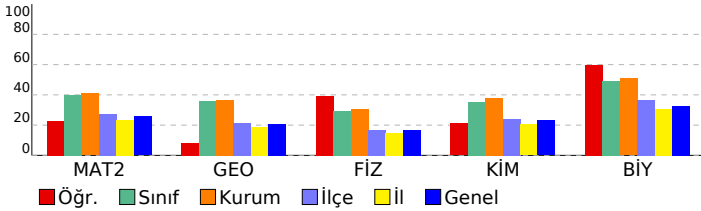
Öğrenci	Numara	Sınıf
NİSA NUR SARIER	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 191,245	202,580	112	155	970	8012	86526
SAY	▲ 258,023	238,950	112	151	660	4802	53591
EA	▼ 207,525	215,260	131	179	1014	7938	84816
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	31	9	28,75	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	6	12,50	63			
<i>TYT Matematik</i>	40	18	4	17,00	43			
<i>TYT Fen</i>	20	12	3	11,25	56			
Matematik-2	31	8	4	7,00	23	▼12,43	▼12,68	▼7,94
Geometri	9	1	1	0,75	8	▼3,22	▼3,28	▼1,88
Matematik	40	9	5	7,75	19	▼15,65	▼15,97	▼9,82
Fizik	14	6	2	5,50	39	▲4,14	▲4,32	▲2,33
Kimya	13	3	1	2,75	21	▼4,58	▼4,91	▼2,99
Biyoloji	13	8	1	7,75	60	▲6,42	▲6,60	▲4,27
Fen Bilimleri	40	17	4	16,00	40	▲15,14	▲15,82	▲9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>101</b>	<b>31</b>	<b>93,25</b>	<b>33</b>	<b>▼08,41</b>	<b>▼10,53</b>	<b>▲85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	EA DE C add a CBD A a
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDAEBEBAECABCBEDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	ADa C D bD Cbb D C E b AA BCE BA
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDAEDAECBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	0	50
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	0	0
DİZİLER	1	0	1	0
LOGARİTMA	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	0	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	1	1	50
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	0	0	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	1	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	2	0	100
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	0	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	0	0	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	1	0	50
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	0	0	0
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	0	50
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	0	1	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	0	0	0
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	0	0	0
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

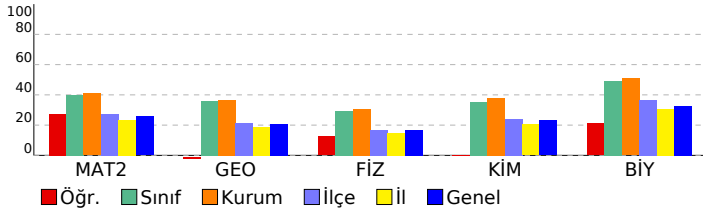
Öğrenci	Numara	Sınıf
NİSA ZERENÜZ	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 167,143	202,580	161	216	1510	12172	126151
SAY	▼ 214,828	238,950	143	192	1079	8201	84998
EA	▼ 186,773	215,260	157	210	1323	10389	109218
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	28	9	25,75	64			
<i>TYT Sosyal</i>	20	11	7	9,25	46			
<i>TYT Matematik</i>	40	11	8	9,00	23			
<i>TYT Fen</i>	20	7	8	5,00	25			
Matematik-2	31	10	6	8,50	27	▼12,43	▼12,68	▲7,94
Geometri	9	0	1	-0,25	-3	▼3,22	▼3,28	▼1,88
Matematik	40	10	7	8,25	21	▼15,65	▼15,97	▼9,82
Fizik	14	3	5	1,75	13	▼4,14	▼4,32	▼2,33
Kimya	13	1	4	0,00	0	▼4,58	▼4,91	▼2,99
Biyoloji	13	4	5	2,75	21	▼6,42	▼6,60	▼4,27
Fen Bilimleri	40	8	14	4,50	11	▼15,14	▼15,82	▼9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>75</b>	<b>53</b>	<b>61,75</b>	<b>22</b>	<b>▼08,41</b>	<b>▼10,53</b>	<b>▼85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	A DEECB c db cceE CBD d
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDAEBEBAEACABCBEDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	d E CBe ce e d ccD e Eab A CdEdb
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	2	0	100
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	0	1	0
LOGARİTMA	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	1	0
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	0	1	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanin Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	1	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	0	0	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	1	0	50
Alternatif Akım	1	1	0	100
ÇEMBERSEL HAREKET	2	0	1	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	1	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	0	0	0
GAZLAR	1	0	0	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	1	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	0	1	0
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	0	50
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	1	0
Fotosentez	1	0	1	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	0	0
Bitkilerin Yapısı	1	0	0	0
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	0	1	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

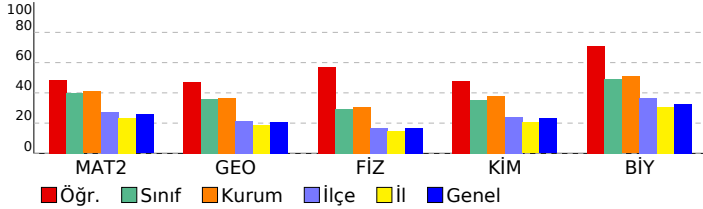
**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara		Sınıf			
NİSANUR YILDIRIM		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 221,210	202,580	39	63	447	3954	43902
SAY	▲ 339,020	238,950	33	52	188	1460	17992
EA	▲ 260,750	215,260	45	69	324	2708	30201
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	34	6	32,50	81			
<i>TYT Sosyal</i>	20	12	8	10,00	50			
<i>TYT Matematik</i>	40	36	4	35,00	88			
<i>TYT Fen</i>	20	18	2	17,50	88			
Matematik-2	31	17	8	15,00	48	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	5	3	4,25	47	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	22	11	19,25	48	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	9	4	8,00	57	▲ 4,14	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	7	3	6,25	48	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	10	3	9,25	71	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	26	10	23,50	59	▲ 15,14	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>148</b>	<b>41</b>	<b>137,75</b>	<b>49</b>	<b>▲ 08,41</b>	<b>▲ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
Matematik	AEa aAc daAbdCDBAEdABE CBEDbbEBcA CDc							
Cevap Anahtarı	A	AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE						
Fen Bilimleri	DAeCED eDcAEAbBCaCbB eADEEDDAbAbEeCAB							
Cevap Anahtarı	A	DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEEDDACAEEBCAB						



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	0	1	0
Çarpınlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	1	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	1	50
Kartezyen Çarpım	1	0	0	0
POLİNOMLAR	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	1	0	100
DİZİLER	1	0	1	0
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	0	1	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	2	0	100
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	2	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	1	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	1	50
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	0	1	0
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	0	1	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	0	1	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	2	0	100
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSEL HAREKET	2	1	1	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	1	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	1	1	50
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	1	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	1	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

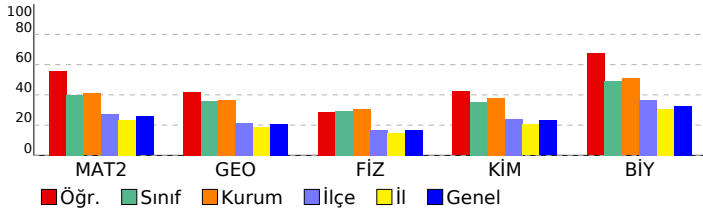
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara		Sınıf			
NURAY TİMUR		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 203,125	202,580	86	120	742	6287	68791
SAY	▲ 310,975	238,950	62	88	338	2380	28485
EA	▲ 248,310	215,260	64	93	461	3677	41156
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	34	4	33,00	83			
<i>TYT Sosyal</i>	20	15	3	14,25	71			
<i>TYT Matematik</i>	40	22	2	21,50	54			
<i>TYT Fen</i>	20	12	4	11,00	55			
Matematik-2	31	18	3	17,25	56	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	4	1	3,75	42	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	22	4	21,00	53	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	5	4	4,00	29	▼ 4,14	▼ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	6	2	5,50	42	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	9	1	8,75	67	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	20	7	18,25	46	▲ 15,14	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>125</b>	<b>24</b>	<b>119,00</b>	<b>43</b>	<b>▲ 08,41</b>	<b>▲ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890		
Matematik	AED aEC ADbED	AEB eEEAC CB	Dd CDE
Cevap Anahtarı	A	AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE	
Fen Bilimleri	DbdCE eDEc	BCeC Ed	AD ED C AcEBCAB
Cevap Anahtarı	A	DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEDDACAEEBCAB	



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	1	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	2	0	100
Kartezyen Çarpım	1	0	0	0
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	0	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	1	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	1	0	100
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	1	0	100
İntegral ile Alan Hesabı	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	0	50
Dairede Çevre ve Alan	1	0	1	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	0	1	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	1	0	50
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSEL HAREKET	2	1	1	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	1	1	50
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	0	1	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	0	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	0	50
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	0	0	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	0	0
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

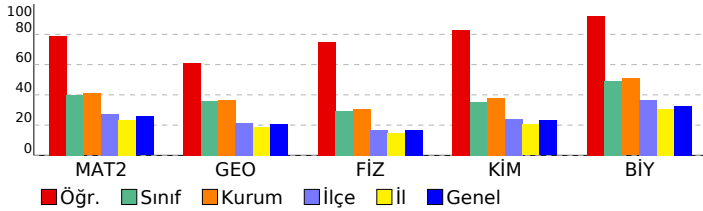
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara		Sınıf			
NURDAN TORNACI		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 226,275	202,580	32	48	367	3382	38183
SAY	▲ 395,543	238,950	12	17	36	317	3572
EA	▲ 292,395	215,260	17	23	97	1039	10239
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	33	5	31,75	79			
<i>TYT Sosyal</i>	20	15	4	14,00	70			
<i>TYT Matematik</i>	40	35	1	34,75	87			
<i>TYT Fen</i>	20	19	1	18,75	94			
Matematik-2	31	25	2	24,50	79	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	6	2	5,50	61	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	31	4	30,00	75	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	11	2	10,50	75	▲ 4,14	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	11	1	10,75	83	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	12	0	12,00	92	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	34	3	33,25	83	▲ 15,14	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>167</b>	<b>18</b>	<b>162,50</b>	<b>58</b>	<b>▲ 08,41</b>	<b>▲ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	EACD ECBAcDCEBDAEBEaAE A CBDE EDaC cDCE
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDAEBEBAECABCBEDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	ADEBC DDEdEAbBCACDE BAeDCEEDD AACBCEEBBA
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBBA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	2	0	100
Kartezyen Çarpım	1	0	0	0
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDE DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDE BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	1	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	1	0	100
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	1	0	100
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	2	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanin Analitik İncelenmesi	2	1	1	50
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Çemberde Uzunluk	2	1	0	50
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	2	0	100
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSEL HAREKET	2	2	0	100
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	2	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	2	0	100
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	1	50
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duygu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

## İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

### ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

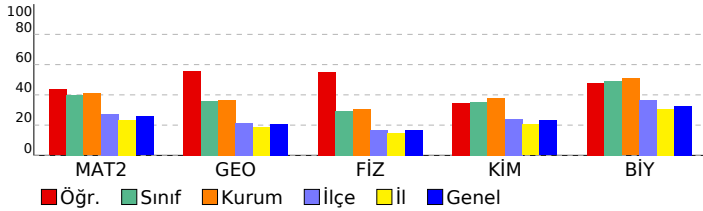
#### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
NURSENA TALAY		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 190,404	202,580	113	156	980	8129	87804
SAY	▲ 298,025	238,950	71	100	388	2857	34012
EA	▲ 224,723	215,260	106	150	797	5929	65233
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	28	8	26.42	66			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	12.66	63			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20.28	51			
<i>TYT Fen</i>	20	10	4	9.35	47			
Matematik-2	31	15	6	13,50	44	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	5	0	5,00	56	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	20	6	18,50	46	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	8	1	7,75	55	▲ 4,14	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	5	2	4,50	35	▼ 4,58	▼ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	7	3	6,25	48	▼ 6,42	▼ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	20	6	18,50	46	▲ 15,14	▲ 15,82	▲ 9,60
Toplam:	280	114	32	105,71	38	▼ 08,41	▼ 10,53	▲ 85,68

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	E D a aAeD bD DAEBba E CBDEDEDAB A
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDAEBEBAECABCBEDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	ΔDE CBDD Ae B A EeB Dc EDD dAcc EBc
Cevap Anahtarı	B ΔDEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBBA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	1	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	1	0
Kartezyen Çarpım	1	0	0	0
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	0	1	0
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	0	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	1	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	1	0
Belirli İntegral	1	1	0	100
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	2	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	2	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	1	0	50
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	0	0	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	2	0	100
Alternatif Akım	1	1	0	100
ÇEMBERSEL HAREKET	2	1	1	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	0	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	0	0	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	0	1	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	1	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	0	0	0
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	0	50
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	0	1	0
Sinir Sistemi	1	0	0	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	0	0	0
Duyu Organları	1	0	1	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100



**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

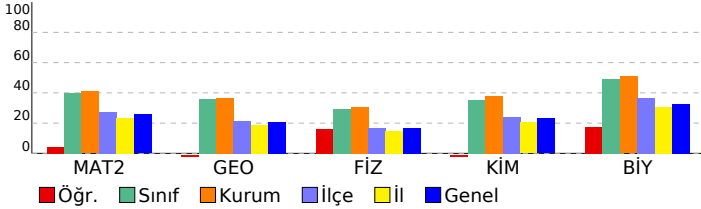
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara	Sınıf				
ÖMER ALTINDAĞ		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 171,895	202,580	155	210	1390	11223	117123
SAY	▼ 198,490	238,950	161	213	1317	10020	102520
EA	▼ 171,530	215,260	168	223	1520	12012	125922
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	27	10	24,50	61			
<i>TYT Sosyal</i>	20	17	2	16,50	83			
<i>TYT Matematik</i>	40	11	4	10,00	25			
<i>TYT Fen</i>	20	4	8	2,00	10			
Matematik-2	31	2	3	1,25	4	▼12,43	▼12,68	▼7,94
Geometri	9	0	1	-0,25	-3	▼3,22	▼3,28	▼1,88
Matematik	40	2	4	1,00	3	▼15,65	▼15,97	▼9,82
Fizik	14	3	3	2,25	16	▼4,14	▼4,32	▼2,33
Kimya	13	0	3	-0,75	-6	▼4,58	▼4,91	▼2,99
Biyoloji	13	3	3	2,25	17	▼6,42	▼6,60	▼4,27
Fen Bilimleri	40	6	9	3,75	9	▼15,14	▼15,82	▼9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>67</b>	<b>37</b>	<b>57,75</b>	<b>21</b>	<b>▼08,41</b>	<b>▼10,53</b>	<b>▼85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	e E dB a a
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	DA a b Eb e ec a AE e eB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEDDACAEEBCAB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
MUTLAK DEĞER	1	0	0	0
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	0	0	0
POLİNOMLAR	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	0	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	0	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	1	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	1	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	0	0	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	1	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	0	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSİZ HAREKET	2	0	1	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	0	1	0
GAZLAR	1	0	0	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	0	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	0	0	0
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	0	1	0
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	0	0	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	0	0
Bitkilerin Yapısı	1	0	0	0
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	0	0	0
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	0	0	0
Duyu Organları	1	0	1	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

## İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

### ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

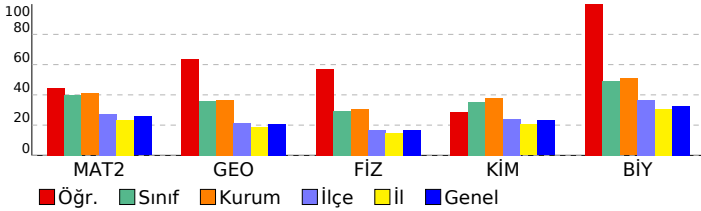
#### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara		Sınıf			
ÖMER GÜR		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 215,473	202,580	52	80	520	4642	51173
SAY	▲ 325,403	238,950	49	69	254	1889	22797
EA	▲ 251,338	215,260	60	87	431	3444	38388
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	31	9	28,75	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	18	2	17,50	88			
<i>TYT Matematik</i>	40	30	5	28,75	72			
<i>TYT Fen</i>	20	16	4	15,00	75			
Matematik-2	31	15	5	13,75	44	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	6	1	5,75	64	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	21	6	19,50	49	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	9	4	8,00	57	▲ 4,14	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	5	5	3,75	29	▼ 4,58	▼ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	13	0	13,00	100	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	27	9	24,75	62	▲ 15,14	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>143</b>	<b>35</b>	<b>134,25</b>	<b>48</b>	<b>▲ 08,41</b>	<b>▲ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	A DE CBAcDCEDd ab A CBD bE ABCA Cc
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDABEBAEACBCBDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	dDdBC DaEADeAbBdAd EecADe EDDAAACBCEEBA
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	0	50
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	1	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Türev Kuralları	1	0	1	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	0	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	1	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	1	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	0	50
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	2	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	1	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	2	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSEL HAREKET	2	2	0	100
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	0	1	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	0	1	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	1	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	0	50
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	1	0	100
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duygu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

## İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

### ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

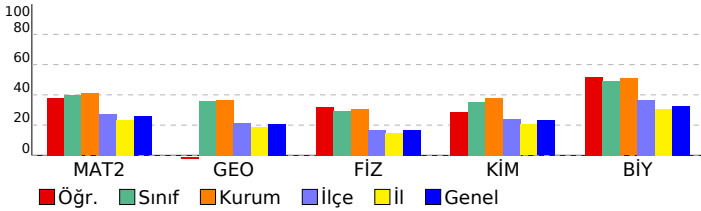
#### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
ÖMER SARP AYANOĞLU		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 190,165	202,580	135	185	1012	8188	88155
SAY	▲ 265,423	238,950	103	140	602	4405	49454
EA	▲ 219,620	215,260	115	159	871	6502	70827
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	33	7	31,25	78			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	6	11,50	58			
<i>TYT Matematik</i>	40	23	5	21,75	54			
<i>TYT Fen</i>	20	7	11	4,25	21			
Matematik-2	31	14	9	11,75	38	▼12,43	▼12,68	▲7,94
Geometri	9	0	5	-1,25	-14	▼3,22	▼3,28	▼1,88
Matematik	40	14	14	10,50	26	▼15,65	▼15,97	▲9,82
Fizik	14	6	6	4,50	32	▲4,14	▲4,32	▲2,33
Kimya	13	5	5	3,75	29	▼4,58	▼4,91	▲2,99
Biyoloji	13	8	5	6,75	52	▲6,42	▲6,60	▲4,27
Fen Bilimleri	40	19	16	15,00	38	▼15,14	▼15,82	▲9,60
Toplam:	280	109	59	94,25	34	▼08,41	▼10,53	▲85,68

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	A DE BddDdEbBdcdBEcd A CBb Dacbdb
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDAEBEBAECABCBEDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	eDEea c EeDEbCBba E BAbcdceBDeAbCaCcEBA
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	0	1	0
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	0	1	0
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	2	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	1	0	100
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	1	0
Trigonometrik Denklemler	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	1	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	1	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Çemberde Uzunluk	2	0	2	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	0	1	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	1	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	1	0	50
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSİZ HAREKET	2	1	1	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	0	1	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	0	0	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	2	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	0	2	0
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	1	0
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	1	0
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	1	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

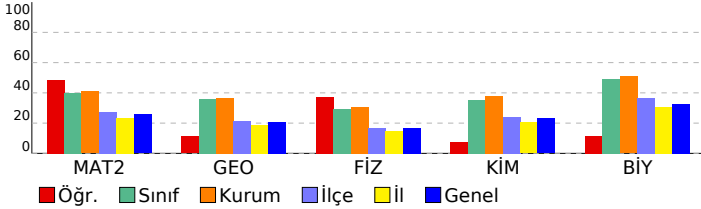
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara	Sınıf				
ONUR KALA		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 146,430	202,580	170	228	1701	14076	145263
SAY	▼ 227,820	238,950	135	182	928	6974	73730
EA	▼ 183,410	215,260	158	213	1367	10728	113018
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	17	10	14,50	36			
<i>TYT Sosyal</i>	20	6	6	4,50	23			
<i>TYT Matematik</i>	40	11	2	10,50	26			
<i>TYT Fen</i>	20	2	2	1,50	8			
Matematik-2	31	15	0	15,00	48	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	1	0	1,00	11	▼ 3,22	▼ 3,28	▼ 1,88
Matematik	40	16	0	16,00	40	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	6	3	5,25	38	▲ 4,14	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	1	0	1,00	8	▼ 4,58	▼ 4,91	▼ 2,99
Biyoloji	13	2	2	1,50	12	▼ 6,42	▼ 6,60	▼ 4,27
Fen Bilimleri	40	9	5	7,75	19	▼ 15,14	▼ 15,82	▼ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>61</b>	<b>25</b>	<b>54,75</b>	<b>20</b>	<b>▼ 08,41</b>	<b>▼ 10,53</b>	<b>▼ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AEDC E E D EDC E E CB D D
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	DABC DDac aB E d e B
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEDDACAEEBCAB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0	
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	0	50
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	0	0	
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	0	
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	0	
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	
Limit Kavramı	1	0	0	
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	0	0	
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	0	50
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	
Çemberde Uzunluk	2	0	0	
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	
Silindir	1	0	0	
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	0	
Alternatif Akım	1	0	0	
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	2	0	100
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	1	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	0	
MODERN FİZİK	1	0	0	
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	0	0	
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	0	
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	0	
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	
Asitler ve Bazlar	1	0	0	
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	0	
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	0	0	
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	0	0	
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	0	
Fotosentez	1	0	0	
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	0	
Bitkilerin Yapısı	1	0	0	
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	
CANLILAR VE ÇEVRE	1	0	1	0
Sinir Sistemi	1	0	0	
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	0	0	
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	0	0	
Duyu Organları	1	0	0	
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

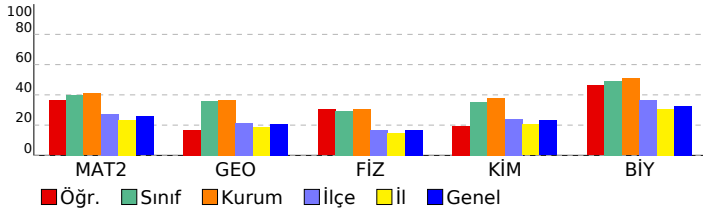
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara	Sınıf				
ÖZGÜR TÜRKÖLMEZ		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 190,404	202,580	113	156	980	8129	87804
SAY	▲ 266,510	238,950	102	139	596	4347	48874
EA	▲ 218,468	215,260	117	161	880	6636	72161
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	28	8	26.42	66			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	12.66	63			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20.28	51			
<i>TYT Fen</i>	20	10	4	9.35	47			
Matematik-2	31	12	3	11,25	36	▼12,43	▼12,68	▲7,94
Geometri	9	2	2	1,50	17	▼3,22	▼3,28	▼1,88
Matematik	40	14	5	12,75	32	▼15,65	▼15,97	▲9,82
Fizik	14	6	7	4,25	30	▲4,14	▼4,32	▲2,33
Kimya	13	4	6	2,50	19	▼4,58	▼4,91	▼2,99
Biyoloji	13	6	0	6,00	46	▼6,42	▼6,60	▲4,27
Fen Bilimleri	40	16	13	12,75	32	▼15,14	▼15,82	▲9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>104</b>	<b>38</b>	<b>94,21</b>	<b>34</b>	<b>▼08,41</b>	<b>▼10,53</b>	<b>▲85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	A D B C cDcEDb AE E CB Be a E
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	DeBCdbaDeEe bCdC beda bADEE AE B AB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEEDDACAEEBCAB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	0	50
Kartezyen Çarpım	1	0	0	0
POLİNOMLAR	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	0	1	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	1	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	2	0
Alternatif Akım	1	0	1	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	1	1	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	1	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	0	1	0
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	1	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	0	0	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	0	0
Bitkilerin Yapısı	1	0	0	0
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	0	0	0
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	0	0
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

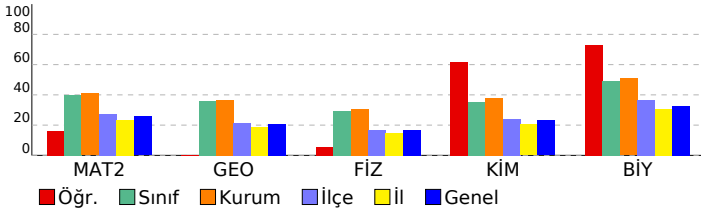
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara		Sınıf			
POYRAZ ŞENCAN		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 187,943	202,580	139	190	1068	8538	91371
SAY	▲ 249,350	238,950	118	159	718	5327	58673
EA	▼ 198,543	215,260	142	193	1161	9008	95464
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	26	8	24,00	60			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	5	12,75	64			
<i>TYT Matematik</i>	40	20	6	18,50	46			
<i>TYT Fen</i>	20	12	3	11,25	56			
Matematik-2	31	6	4	5,00	16	▼12,43	▼12,68	▼7,94
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼3,22	▼3,28	▼1,88
Matematik	40	6	4	5,00	13	▼15,65	▼15,97	▼9,82
Fizik	14	1	1	0,75	5	▼4,14	▼4,32	▼2,33
Kimya	13	8	0	8,00	62	▲4,58	▲4,91	▲2,99
Biyoloji	13	10	2	9,50	73	▲6,42	▲6,60	▲4,27
Fen Bilimleri	40	19	3	18,25	46	▲15,14	▲15,82	▲9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>97</b>	<b>29</b>	<b>89,75</b>	<b>32</b>	<b>▼08,41</b>	<b>▼10,53</b>	<b>▲85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
Matematik	EA D	Ab	D	aBbd				
Cevap Anahtarı	B	EACDEECBAADCEBDAEBEBAEACABCBEDEDEDABCADCE						
Fen Bilimleri	A	d	B	ACDE	BA	D	EDD	AeCBCbEBA
Cevap Anahtarı	B	ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBA						



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	0	0	0
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	0	0	0
LOGARİTMA	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	0	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	2	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	0	0	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	0	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	0	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	0	0	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	0	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	1	0	50
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	1	0	50
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	1	0
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

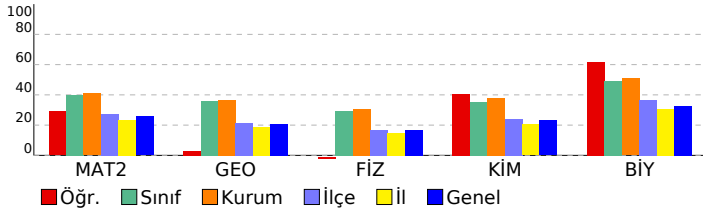
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara		Sınıf			
ROZERİN TURHAN		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 194,725	202,580	103	143	905	7545	81379
SAY	▲ 255,428	238,950	115	154	682	4956	55081
EA	▲ 216,675	215,260	122	168	903	6859	74249
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	27	13	23,75	59			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	5	11,75	59			
<i>TYT Matematik</i>	40	28	4	27,00	68			
<i>TYT Fen</i>	20	11	5	9,75	49			
Matematik-2	31	11	8	9,00	29	▼12,43	▼12,68	▲7,94
Geometri	9	1	3	0,25	3	▼3,22	▼3,28	▼1,88
Matematik	40	12	11	9,25	23	▼15,65	▼15,97	▼9,82
Fizik	14	2	11	-0,75	-5	▼4,14	▼4,32	▼2,33
Kimya	13	6	3	5,25	40	▲4,58	▲4,91	▲2,99
Biyoloji	13	9	4	8,00	62	▲6,42	▲6,60	▲4,27
Fen Bilimleri	40	17	18	12,50	31	▼15,14	▼15,82	▲9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>108</b>	<b>56</b>	<b>94,00</b>	<b>34</b>	<b>▼08,41</b>	<b>▼10,53</b>	<b>▲85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	EA DEa ccceEcBDaC b C CB a b dD
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDAEBEBAEACBCBDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	bbbBCea dbecbeB ACaE cA eC EeDbAACeCdEBA
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	1	0
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	0	1	0
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	1	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	1	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	1	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	1	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	1	0
Alternatif Akım	1	0	1	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	0	2	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	1	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	1	0
MODERN FİZİK	1	0	1	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	1	1	50
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	1	0
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	1	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

## İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

### ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

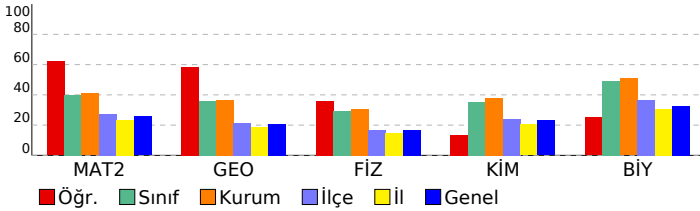
#### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
SAFİYE SULTAN BAYRAM		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 193,158	202,580	107	148	936	7747	83685
SAY	▲ 301,165	238,950	67	96	375	2728	32622
EA	▲ 243,553	215,260	77	106	527	4060	45635
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	27	4	26,00	65			
<i>TYT Sosyal</i>	20	15	5	13,75	69			
<i>TYT Matematik</i>	40	20	2	19,50	49			
<i>TYT Fen</i>	20	13	5	11,75	59			
Matematik-2	31	20	3	19,25	62	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	6	3	5,25	58	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	26	6	24,50	61	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	6	4	5,00	36	▲ 4,14	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	2	1	1,75	13	▼ 4,58	▼ 4,91	▼ 2,99
Biyoloji	13	4	3	3,25	25	▼ 6,42	▼ 6,60	▼ 4,27
Fen Bilimleri	40	12	8	10,00	25	▼ 15,14	▼ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>113</b>	<b>30</b>	<b>105,50</b>	<b>38</b>	<b>▼ 08,41</b>	<b>▼ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	EA DE CBAADbEDbDAEBe b CBDd EDcBaAeCE
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEDEBAEBEAECABCDEDEDEBACADCE
Fen Bilimleri	ADdBC e deD CB bC E e eCd BA
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBBA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	0	50
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	1	0	100
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	1	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	1	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	2	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	0	2	0
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	1	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSİZ HAREKET	2	1	1	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	1	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	0	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	0	0	0
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurası.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	0	0	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	1	0
Bitkilerin Yapısı	1	0	0	0
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	0	0	0
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	0	0	0
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duygu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100



**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

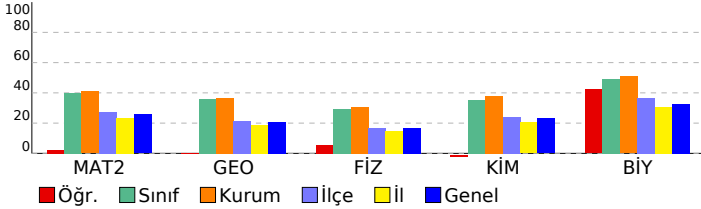
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ŞAHİN TEZAY			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 140,533	202,580	171	229	1727	14407	147867
SAY	▼ 161,080	238,950	171	229	1688	13936	142229
EA	▼ 137,698	215,260	171	229	1732	14433	148148
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	17	10	14,50	36			
<i>TYT Sosyal</i>	20	4	6	2,50	13			
<i>TYT Matematik</i>	40	8	3	7,25	18			
<i>TYT Fen</i>	20	3	5	1,75	9			
Matematik-2	31	1	1	0,75	2	▼12,43	▼12,68	▼7,94
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼3,22	▼3,28	▼1,88
Matematik	40	1	1	0,75	2	▼15,65	▼15,97	▼9,82
Fizik	14	3	9	0,75	5	▼4,14	▼4,32	▼2,33
Kimya	13	0	2	-0,50	-4	▼4,58	▼4,91	▼2,99
Biyoloji	13	7	6	5,50	42	▼6,42	▼6,60	▲4,27
Fen Bilimleri	40	10	17	5,75	14	▼15,14	▼15,82	▼9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>43</b>	<b>42</b>	<b>32,50</b>	<b>12</b>	<b>▼08,41</b>	<b>▼10,53</b>	<b>▼85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	D b
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	ebdaEcBbbEb a bd aDbACbAccBeAB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEDDACAAEEBCAB



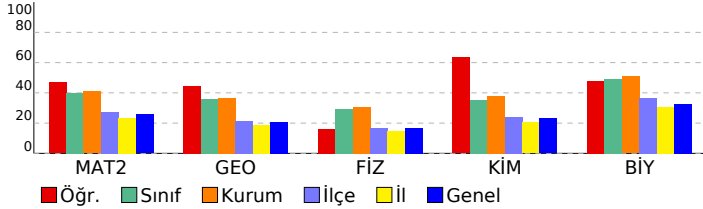
Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	0	0	0
POLİNOMLAR	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	0	0
DİZİLER	1	0	0	0
LOGARİTMA	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	0	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	0	1	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	1	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	1	1	50
Alternatif Akım	1	1	0	100
ÇEMBERSEL HAREKET	2	0	2	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	0	0	0
GAZLAR	1	0	0	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	0	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	0	0	0
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	0	1	0
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	0	1	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	1	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	0	1	0
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
SALİH İ*İ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 190,404	202,580	113	156	980	8129	87804
SAY	▲ 293,820	238,950	79	109	417	3023	35910
EA	▲ 227,503	215,260	98	141	748	5630	62210
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	28	8	26,42	66			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	12,66	63			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20,28	51			
<i>TYT Fen</i>	20	10	4	9,35	47			
Matematik-2	31	16	6	14,50	47	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	5	4	4,00	44	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	21	10	18,50	46	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	3	3	2,25	16	▼ 4,14	▼ 4,32	▼ 2,33
Kimya	13	9	3	8,25	63	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	7	3	6,25	48	▼ 6,42	▼ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	19	9	16,75	42	▲ 15,14	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>114</b>	<b>39</b>	<b>103,96</b>	<b>37</b>	<b>▼ 08,41</b>	<b>▼ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AED BEdBdCDE DBA B aE dBdD DdcAcaCDE
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	DceC b E BCDCAaE bCADdED eC AbEB eB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEDDACAAEEBCAB



## ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	1	50
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	0	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	0	0
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	1	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	1	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	1	50
Dairede Çevre ve Alan	1	0	1	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Çemberde Uzunluk	2	1	1	50
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	0	1	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	0	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	0	1	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	0	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	2	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	1	1	50
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	1	50
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	0	0	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	1	0
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	0	0
Duyu Organları	1	0	1	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

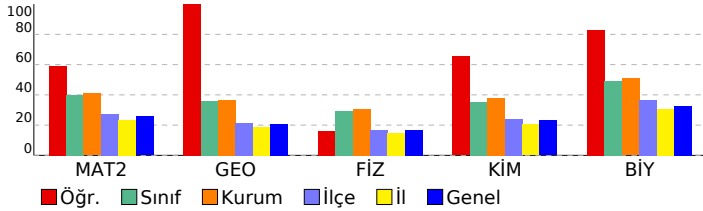
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara		Sınıf			
SAMET UĞUR		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 219,665	202,580	42	66	465	4131	45822
SAY	▲ 348,383	238,950	26	44	156	1208	14819
EA	▲ 268,190	215,260	35	57	257	2227	24459
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	34	3	33,25	83			
<i>TYT Sosyal</i>	20	15	4	14,00	70			
<i>TYT Matematik</i>	40	33	3	32,25	81			
<i>TYT Fen</i>	20	15	3	14,25	71			
Matematik-2	31	19	3	18,25	59	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	9	0	9,00	100	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	28	3	27,25	68	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	4	7	2,25	16	▼ 4,14	▼ 4,32	▼ 2,33
Kimya	13	9	2	8,50	65	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	11	1	10,75	83	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	24	10	21,50	54	▲ 15,14	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>149</b>	<b>26</b>	<b>142,50</b>	<b>51</b>	<b>▲ 08,41</b>	<b>▲ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AEDCB CEAD EDbDBAEBecE CB DEBAACCDE
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	DcBeđ aDEb bbBCcCABc CADEE DACAAcEBCAB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEEDDACAAEEBCAB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	0	50
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	0	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	2	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	2	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	2	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	1	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	1	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	1	1	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	1	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	1	1	50
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	1	0	50
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	1	0	100
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

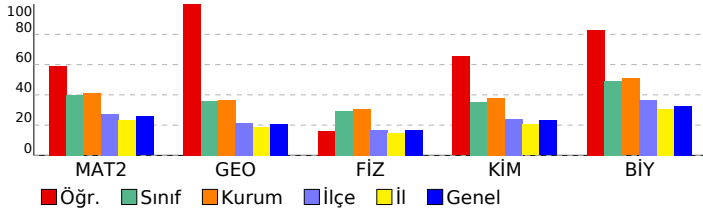
Öğrenci	Numara	Sınıf
SAMET UĞUR	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 219,665	202,580	42	66	465	4131	45822
SAY	▲ 348,383	238,950	26	44	156	1208	14819
EA	▲ 268,190	215,260	35	57	257	2227	24459
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	34	3	33,25	83			
<i>TYT Sosyal</i>	20	15	4	14,00	70			
<i>TYT Matematik</i>	40	33	3	32,25	81			
<i>TYT Fen</i>	20	15	3	14,25	71			
Matematik-2	31	19	3	18,25	59	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	9	0	9,00	100	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	28	3	27,25	68	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	4	7	2,25	16	▼ 4,14	▼ 4,32	▼ 2,33
Kimya	13	9	2	8,50	65	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	11	1	10,75	83	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	24	10	21,50	54	▲ 15,14	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>149</b>	<b>26</b>	<b>142,50</b>	<b>51</b>	<b>▲ 08,41</b>	<b>▲ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AEDCB CEAD EDbDBAEBecE CB DEBAACCDE
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	DcBeđ aDEb bbBCcCABc CADEE DACAAcEBCAB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEDDACAAEEBCAB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	0	50
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	0	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	2	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	2	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	2	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	1	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	1	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	1	1	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	1	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	1	1	50
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	1	0	50
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	1	0	100
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

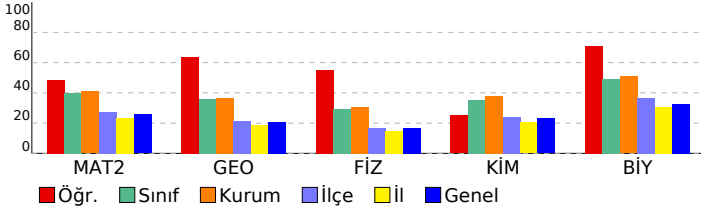
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara		Sınıf			
SARP ERAY ÖZGEN		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	186,635	202,580	141	192	1096	8736	93601
SAY	296,288	238,950	74	103	402	2936	34766
EA	224,985	215,260	104	148	793	5900	64964
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	24	13	20,75	52			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	6	12,50	63			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	3	20,25	51			
<i>TYT Fen</i>	20	13	5	11,75	59			
Matematik-2	31	16	4	15,00	48	▲12,43	▲12,68	▲7,94
Geometri	9	6	1	5,75	64	▲3,22	▲3,28	▲1,88
Matematik	40	22	5	20,75	52	▲15,65	▲15,97	▲9,82
Fizik	14	9	5	7,75	55	▲4,14	▲4,32	▲2,33
Kimya	13	4	3	3,25	25	▼4,58	▼4,91	▲2,99
Biyoloji	13	10	3	9,25	71	▲6,42	▲6,60	▲4,27
Fen Bilimleri	40	23	11	20,25	51	▲15,14	▲15,82	▲9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>117</b>	<b>43</b>	<b>106,25</b>	<b>38</b>	▼08,41	▼10,53	▲85,68

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AED B EAaccEDCDB aB E CB DeDd AACC E
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	DABCdeDDdAEAbB a bCADcEDbACbAcEBCAB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEEDDACAAEEBCAB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	1	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	2	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	1	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	2	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	2	0
Alternatif Akım	1	0	1	0
ÇEMBERSİZ HAREKET	2	2	0	100
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	1	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	0	0	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	1	1	50
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	1	50
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	0	1	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	1	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duygu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

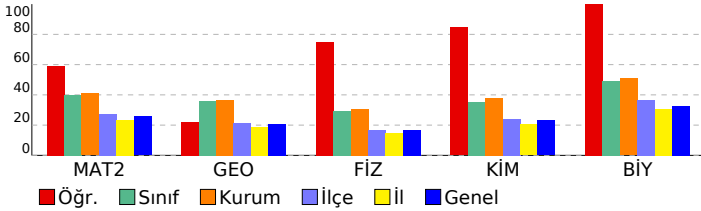
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara		Sınıf			
SELİN YILDIZ		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 180,258	202,580	145	197	1207	9880	103904
SAY	▲ 321,543	238,950	55	77	276	2015	24242
EA	▲ 227,423	215,260	99	143	750	5639	62291
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	19	3	18,25	46			
<i>TYT Sosyal</i>	20	11	5	9,75	49			
<i>TYT Matematik</i>	40	22	3	21,25	53			
<i>TYT Fen</i>	20	11	2	10,50	53			
Matematik-2	31	19	3	18,25	59	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	3	4	2,00	22	▼ 3,22	▼ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	22	7	20,25	51	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	11	2	10,50	75	▲ 4,14	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	11	0	11,00	85	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	13	0	13,00	100	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	35	2	34,50	86	▲ 15,14	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>120</b>	<b>22</b>	<b>114,50</b>	<b>41</b>	<b>▲ 08,41</b>	<b>▲ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	ACD ECBA a ED AqBEa ECA CBD DcDe a DbE
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDAEBEBAECABCBEDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	AaEBC DcEADEACBCA DEBBADD EEDDAACBCEEBBA
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBBA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>	1	1	0	100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	2	0	100
Kartezyen Çarpım	1	0	0	0
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	0	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	0	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	1	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	1	0	100
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	1	0	100
İntegral ile Alan Hesabı	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	1	0	100
<b>Geometri</b>	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	0	50
Dairede Çevre ve Alan	1	0	1	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	2	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	1	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>	1	1	0	100
Vektörler	1	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	1	1	50
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSEL HAREKET	2	2	0	100
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>	1	1	0	100
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	0	0	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	2	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
KİMYA VE ELEKTRİK	2	1	0	50
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>	1	1	0	100
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	1	0	100
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

## İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

### ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

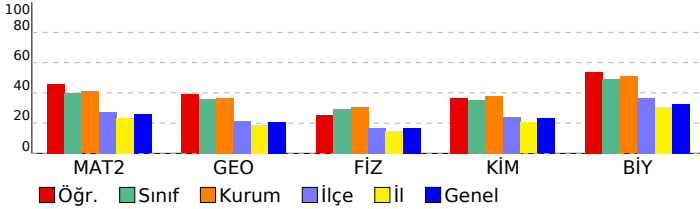
#### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
SELİN YÜCEL		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 204,075	202,580	83	117	719	6143	67385
SAY	▲ 299,085	238,950	70	99	386	2814	33549
EA	▲ 240,950	215,260	82	112	560	4315	48243
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	33	6	31,50	79			
<i>TYT Sosyal</i>	20	15	4	14,00	70			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	25,00	63			
<i>TYT Fen</i>	20	12	8	10,00	50			
Matematik-2	31	16	7	14,25	46	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	4	2	3,50	39	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	20	9	17,75	44	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	5	6	3,50	25	▼ 4,14	▼ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	6	5	4,75	37	▲ 4,58	▼ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	8	4	7,00	54	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	19	15	15,25	38	▲ 15,14	▼ 15,82	▲ 9,60
Toplam:	280	125	46	113,50	41	▲ 08,41	▲ 10,53	▲ 85,68

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	EA DEE aA DcbDdAcD EaAE dBD E A C e bE
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDAEBEBAECABCBEDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	eDbBaB dce ACBbACDEcBbe e Eba AACBeEEBe
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBBA



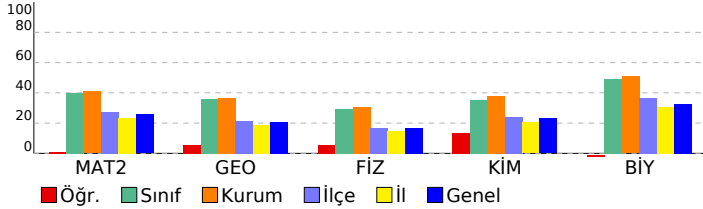
Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	1	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	0	50
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	0	0
DİZİLER	1	0	1	0
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	1	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	0	1	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	1	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	1	0	100
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	2	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	0	1	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	1	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	1	0
Alternatif Akım	1	1	0	100
ÇEMBERSEL HAREKET	2	0	1	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	1	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	1	1	50
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	0	1	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	1	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	0	1	0
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	1	0
Fotosentez	1	0	1	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Duyu Organları	1	0	1	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
SENA ATEŞ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 210,653	202,580	67	96	601	5261	57872
SAY	▲ 241,700	238,950	125	168	795	5864	63680
EA	▼ 208,828	215,260	129	176	999	7777	83318
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	32	8	30.00	75			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	4	12.00	60			
<i>TYT Matematik</i>	40	33	1	32.75	82			
<i>TYT Fen</i>	20	12	3	11.25	56			
Matematik-2	31	4	15	0,25	1	▼12,43	▼12,68	▼7,94
Geometri	9	1	2	0,50	6	▼3,22	▼3,28	▼1,88
Matematik	40	5	17	0,75	2	▼15,65	▼15,97	▼9,82
Fizik	14	2	5	0,75	5	▼4,14	▼4,32	▼2,33
Kimya	13	3	5	1,75	13	▼4,58	▼4,91	▼2,99
Biyoloji	13	1	7	-0,75	-6	▼6,42	▼6,60	▼4,27
Fen Bilimleri	40	6	17	1,75	4	▼15,14	▼15,82	▼9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>101</b>	<b>50</b>	<b>88,50</b>	<b>32</b>	<b>▼08,41</b>	<b>▼10,53</b>	<b>▲85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	dbadb cedDcDbdc d b c B b bD d
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEDBDAEBEBAECABCBEDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	b d edA AacbcCe B eD dbaebe C
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBBA



## ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
MUTLAK DEĞER	1	0	1	0
Çarpanlara Ayırma	1	0	1	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	1	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	1	0
Kartezyen Çarpım	1	0	1	0
POLİNOMLAR	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	0	1	0
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	1	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	1	0
Belirli İntegral	1	0	1	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	1	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	0	50
Dairede Çevre ve Alan	1	0	1	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0	0
İki Boyutta Hareket	1	0	0	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	1	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	1	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	0	0	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	1	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	0	1	0
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	2	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	0	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	0	1	0
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	0	50
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	0	1	0
Oksijenli Solunum	1	0	1	0
Fotosentez	1	0	1	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	1	0
Bitkilerin Yapısı	1	0	1	0
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	1	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	0	1	0
Sinir Sistemi	1	0	0	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	0	0	0
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	0	0

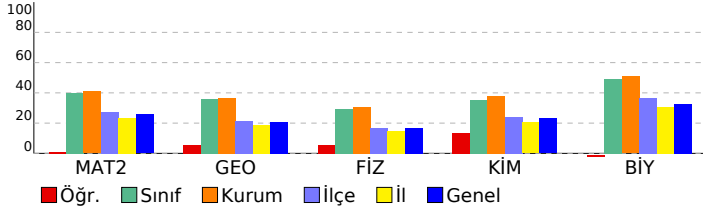


SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
SENA ATEŞ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 210,653	202,580	67	96	601	5261	57872
SAY	▲ 241,700	238,950	125	168	795	5864	63680
EA	▼ 208,828	215,260	129	176	999	7777	83318
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	32	8	30.00	75			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	4	12.00	60			
<i>TYT Matematik</i>	40	33	1	32.75	82			
<i>TYT Fen</i>	20	12	3	11.25	56			
Matematik-2	31	4	15	0,25	1	▼12,43	▼12,68	▼7,94
Geometri	9	1	2	0,50	6	▼3,22	▼3,28	▼1,88
Matematik	40	5	17	0,75	2	▼15,65	▼15,97	▼9,82
Fizik	14	2	5	0,75	5	▼4,14	▼4,32	▼2,33
Kimya	13	3	5	1,75	13	▼4,58	▼4,91	▼2,99
Biyoloji	13	1	7	-0,75	-6	▼6,42	▼6,60	▼4,27
Fen Bilimleri	40	6	17	1,75	4	▼15,14	▼15,82	▼9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>101</b>	<b>50</b>	<b>88,50</b>	<b>32</b>	<b>▼08,41</b>	<b>▼10,53</b>	<b>▲85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	dbadb cedDcDbdc d b c B b bD d
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEDBDAEBEBAECABCBEDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	b d edA AacbcCe B eD dbaeebe C
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBBA



## ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

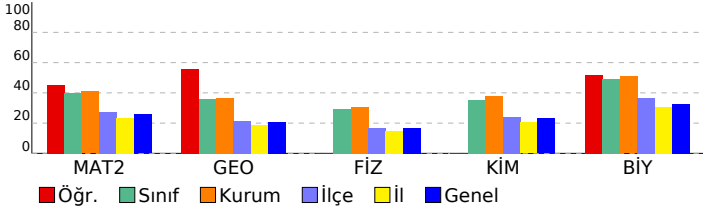
### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>	1	0	1	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
MUTLAK DEĞER	1	0	1	0
Çarpanlara Ayırma	1	0	1	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	1	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	1	0
Kartezyen Çarpım	1	0	1	0
POLİNOMLAR	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	0	1	0
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	1	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	1	0
Belirli İntegral	1	0	1	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	1	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>	1	0	1	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	0	50
Dairede Çevre ve Alan	1	0	1	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>	1	0	1	0
<b>Fizik</b>	1	0	1	0
Vektörler	1	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0	0
İki Boyutta Hareket	1	0	0	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	1	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	1	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	0	0	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	1	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>	1	0	1	0
MODERN ATOM TEORİSİ	1	0	1	0
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	2	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	0	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	0	1	0
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	0	50
<b>Biyoloji</b>	1	0	1	0
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	0	1	0
Oksijenli Solunum	1	0	1	0
Fotosentez	1	0	1	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	1	0
Bitkilerin Yapısı	1	0	1	0
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	1	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	0	1	0
Sinir Sistemi	1	0	0	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	0	0	0
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
SENA ATEŞ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 210,653	202,580	67	96	601	5261	57872
SAY	▲ 284,005	238,950	88	122	481	3498	40394
EA	▲ 247,053	215,260	68	97	474	3760	42266
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

İsminiz ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	32	8	30,00	75			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	4	12,00	60			
<i>TYT Matematik</i>	40	33	1	32,75	82			
<i>TYT Fen</i>	20	12	3	11,25	56			
Matematik-2	31	15	4	14,00	45	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	5	0	5,00	56	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	20	4	19,00	48	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	0	0	0,00	0	▼ 4,14	▼ 4,32	▼ 2,33
Kimya	13	0	0	0,00	0	▼ 4,58	▼ 4,91	▼ 2,99
Biyoloji	13	7	1	6,75	52	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	7	1	6,75	17	▼ 15,14	▼ 15,82	▼ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>117</b>	<b>21</b>	<b>111,75</b>	<b>40</b>	<b>▲ 08,41</b>	<b>▲ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
Matematik	ba DEb BAcdBdED DA BE CBD E B A CE							
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDABEBEAECABCBDDEDEDABCADCE							
Fen Bilimleri	E AACB c BA							
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBBA							



## ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>	1	1	0	100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	1	0
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	1	0
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	0	0
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	0	50
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>	1	1	0	100
<b>Fizik</b>	1	0	0	0
Vektörler	1	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0	0
İki Boyutta Hareket	1	0	0	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	0	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	0	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSİZ HAREKET	2	0	0	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	0	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	0	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	0	0
<b>Kimya</b>	1	0	0	0
MODERN ATOM TEORİSİ	1	0	0	0
GAZLAR	1	0	0	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	0	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	0	0	0
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	0	0	0
<b>Biyoloji</b>	1	0	0	0
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	0	0	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	0	0	0
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	0	0
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

## İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

### ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

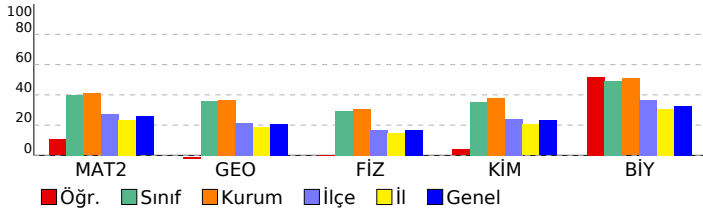
#### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara		Sınıf			
SENA EYLÜL BAL		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 148,230	202,580	169	227	1692	13988	144272
SAY	▼ 174,645	238,950	169	226	1599	12898	131110
EA	▼ 152,585	215,260	170	228	1676	13735	141624
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	5	8	3,00	8			
<i>TYT Sosyal</i>	20	8	7	6,25	31			
<i>TYT Matematik</i>	40	18	5	16,75	42			
<i>TYT Fen</i>	20	7	4	6,00	30			
Matematik-2	31	5	7	3,25	10	▼12,43	▼12,68	▼7,94
Geometri	9	0	4	-1,00	-11	▼3,22	▼3,28	▼1,88
Matematik	40	5	11	2,25	6	▼15,65	▼15,97	▼9,82
Fizik	14	1	4	0,00	0	▼4,14	▼4,32	▼2,33
Kimya	13	1	2	0,50	4	▼4,58	▼4,91	▼2,99
Biyoloji	13	7	1	6,75	52	▲6,42	▲6,60	▲4,27
Fen Bilimleri	40	9	7	7,25	18	▼15,14	▼15,82	▼9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>52</b>	<b>42</b>	<b>41,50</b>	<b>15</b>	<b>▼08,41</b>	<b>▼10,53</b>	<b>▼85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	bbaE ca c BE E d D e b a d
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDAEBEBAECABCBEDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	a dc Ae b Ab E cA CB E BA
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDAEDAECBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBBA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
MUTLAK DEĞER	1	0	1	0
Çarpanlara Ayırma	1	0	1	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	0	0
DİZİLER	1	0	1	0
LOGARİTMA	1	0	1	0
OLASILIK	1	0	0	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	1	0
Süreklilik	1	0	0	0
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	1	0	100
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	2	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Silindir	1	0	1	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0	0
İki Boyutta Hareket	1	0	0	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	0	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	0	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSEL HAREKET	2	0	1	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	1	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	0	0	0
GAZLAR	1	0	0	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	0	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	0	0	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	0	0
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	1	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	0	0	0
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	0	0
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

## SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA  
2025

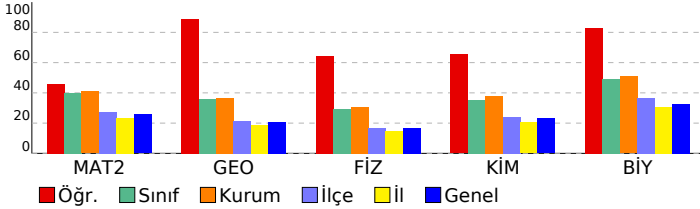
## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci			Numara	Sınıf			
SENA TAYFUN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 190,404	202,580	113	156	980	8129	87804
SAY	▲ 323,655	238,950	53	73	263	1936	23481
EA	▲ 226,808	215,260	100	144	756	5695	62944
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	28	8	26,42	66			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	12,66	63			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20,28	51			
<i>TYT Fen</i>	20	10	4	9,35	47			
Matematik-2	31	16	7	14,25	46	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	8	0	8,00	89	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	24	7	22,25	56	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	10	4	9,00	64	▲ 4,14	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	9	2	8,50	65	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	11	1	10,75	83	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	30	7	28,25	71	▲ 15,14	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>128</b>	<b>34</b>	<b>119,21</b>	<b>43</b>	<b>▲ 08,41</b>	<b>▲ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	EA DE CBAcDeEd dcdEaAE CBD EDAB ADCE
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDABEBAEACBCBDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	dDEBCebDEADEbCBCACD BADEcCEDD AACBCcEBA
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBBA



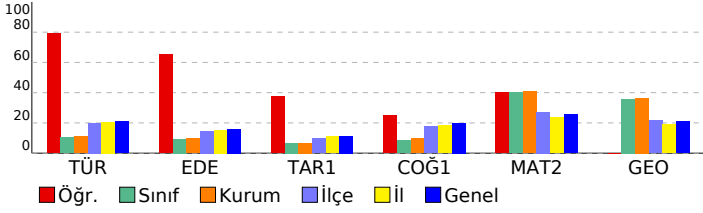
Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	0	50
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	1	0
Limit Kavramı	1	0	1	0
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	0	1	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	1	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	1	0	100
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	2	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	1	0	50
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	2	0	100
Alternatif Akım	1	0	1	0
ÇEMBERSİZ HAREKET	2	1	1	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	0	1	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	2	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	1	1	50
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	2	1	1	50
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	1	50
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duygu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
SENEM KARADAĞ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 244,245	202,580	18	25	226	2125	24708
SAY	▼ 232,920	238,950	129	176	874	6549	69835
EA	▲ 277,743	215,260	29	47	197	1715	17853
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	29	8	27.00	68			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	3	13.25	66			
<i>TYT Matematik</i>	40	17	2	16.50	41			
<i>TYT Fen</i>	20	2	2	1.50	8			
Türkçe	6	5	1	4,75	79	▲ 0,62	▲ 0,65	▲ 1,26
Edebiyat	18	12	1	11,75	65	▲ 1,69	▲ 1,71	▲ 2,89
Tarih-1	10	4	1	3,75	38	▲ 0,68	▲ 0,68	▲ 1,14
Coğrafya-1	6	2	2	1,50	25	▲ 0,51	▲ 0,58	▲ 1,20
Edebiyat-Sosyal-1	40	23	5	21,75	54	▲ 3,49	▲ 3,62	▲ 6,49
Matematik-2	31	13	2	12,50	40	▲ 12,43	▼ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼ 3,22	▼ 3,28	▼ 1,88
Matematik	40	13	2	12,50	31	▼ 15,65	▼ 15,97	▲ 9,82
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>98</b>	<b>22</b>	<b>92,50</b>	<b>33</b>	<b>▼ 108,41</b>	<b>▼ 110,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	ECBdCEACECA BB Ebd D C ADCa C dEa A
Cevap Anahtarı	B ECBACEACECADBBDEEDDDBCBADCADCCBACEBDEA
Matematik	EA D CBAADCbd Dc B B
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEDBDAEBEBAECABCDEDEDABCADCE



## ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Edebiyat-Sosyal-1	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	2	0	1	0
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	0	0	0
<b>Edebiyat</b>				
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	0	0	0
Nazım Biçimleri	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Edebiyatında Şiir	1	1	0	100
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	0	0
Masal	1	1	0	100
Halk Şiiri	1	1	0	100
Divan Edebiyatında Nesir	1	0	0	0
Dede Korkut Hikâyeleri	1	1	0	100
Divan Edebiyatında Şiir	1	1	0	100
İslamiyet'in Kabulünden Önce Türk Şiiri (Destan Dönemi Türk Şiiri)	1	1	0	100
HALK EDEBİYATI	1	0	0	0
Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	1	1	0	100
Servetifunun (Edebiyat-ı Cedide) Dönemi'nde Şiir	1	0	1	0
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Bağimsiz Şairler	1	0	0	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	1	0	100
Saf (Öz) Şiir - Yedi Meşaleciler	1	0	0	0
Edebi Akımlar	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1	0	0	0
<b>Tarih-1</b>				
İNŞANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	1	1	0	100
TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULU VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ	1	1	0	100
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)	1	0	0	0
DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI	1	0	1	0
20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA	1	0	0	0
MİLLÎ MÜCADELE	2	0	0	0
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>				
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hizmet sektörünün Türkiye'nin ekonomik kalkınmasıyla olan ilişkisini açıklar.	1	1	0	100
Ülkelerin Konumunun Küresel ve Bölgesel Etkileri	1	0	1	0
Ülkelerin gelişmişlik seviyelerinin belirlenmesinde etkili olan faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çevre ve Toplum	1	0	0	0
<b>Matematik</b>				
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	0	50
Kartezyen Çarpım	1	0	0	0
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	1	0	100
DİZİLER	1	0	1	0
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	1	0
Süreklilik	1	0	0	0
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	0	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

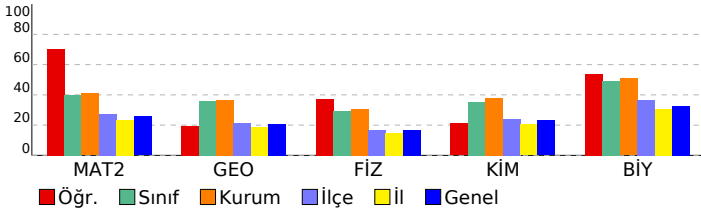
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci			Numara		Sınıf		
SERHAT KEVSER			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 189,160	202,580	137	187	1028	8319	89640
SAY	▲ 299,178	238,950	69	98	384	2810	33493
EA	▲ 246,375	215,260	71	100	486	3811	42880
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	30	3	29,25	73			
<i>TYT Sosyal</i>	20	16	3	15,25	76			
<i>TYT Matematik</i>	40	12	2	11,50	29			
<i>TYT Fen</i>	20	13	5	11,75	59			
Matematik-2	31	22	1	21,75	70	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	2	1	1,75	19	▼ 3,22	▼ 3,28	▼ 1,88
Matematik	40	24	2	23,50	59	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	6	3	5,25	38	▲ 4,14	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	3	1	2,75	21	▼ 4,58	▼ 4,91	▼ 2,99
Biyoloji	13	8	4	7,00	54	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	17	8	15,00	38	▼ 15,14	▼ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>112</b>	<b>23</b>	<b>106,25</b>	<b>38</b>	<b>▼ 08,41</b>	<b>▼ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	EA DEECBAcDCEBDDBA BEBA CBD d A C
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDDBAEBEBAEACABCBEDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	dD C e EA EcCB d AD EDcbAACBedEB
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	2	0	100
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	0	0
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	2	0	100
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	1	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	1	0	50
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	0	0	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	0	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	0	1	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	0	1	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	0	0	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	0	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	0	50
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	0	1	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	1	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Duyu Organları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ** **ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ **DERSLERE GÖRE ANALİZ**

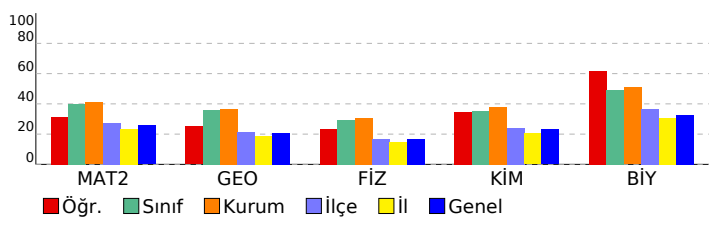
Öğrenci	Numara	Sınıf
ŞEVAL ERSİVRİ	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 190,404	202,580	113	156	980	8129	87804
SAY	▲ 267,400	238,950	101	138	592	4298	48416
EA	▼ 214,298	215,260	124	171	939	7150	77029
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	28	8	26.42	66			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	12.66	63			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20.28	51			
<i>TYT Fen</i>	20	10	4	9.35	47			
Matematik-2	31	11	5	9,75	31	▼12,43	▼12,68	▲7,94
Geometri	9	3	3	2,25	25	▼3,22	▼3,28	▲1,88
Matematik	40	14	8	12,00	30	▼15,65	▼15,97	▲9,82
Fizik	14	5	7	3,25	23	▼4,14	▼4,32	▲2,33
Kimya	13	6	6	4,50	35	▼4,58	▼4,91	▲2,99
Biyoloji	13	9	4	8,00	62	▲6,42	▲6,60	▲4,27
Fen Bilimleri	40	20	17	15,75	39	▲15,14	▼15,82	▲9,60
Toplam:	280	108	45	96,46	34	▼08,41	▼10,53	▲85,68

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	A a B EADAeDee Ac CBb DEa aaE
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	DdBCE eedeEbdBCDbbBc ceADcEDcAcAcEeCAB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEEDDACAEEBCAB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>	1	1	0	100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
MUTLAK DEĞER	1	0	1	0
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	1	0	100
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	100
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	0	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	1	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>	S	D	Y	B%
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	0	50
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	1	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>	S	D	Y	B%
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	1	0	50
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	0	2	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	1	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	0	1	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>	S	D	Y	B%
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	1	1	50
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	2	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	1	50
<b>Biyoloji</b>	S	D	Y	B%
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	0	1	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	1	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

## İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

### ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

#### DERSLERE GÖRE ANALİZ

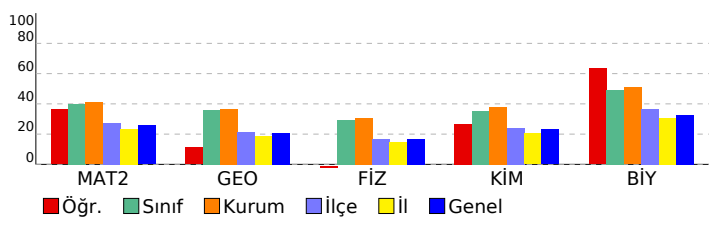
Öğrenci	Numara	Sınıf
SEZİN ŞENGÜL	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 190,404	202,580	113	156	980	8129	87804
SAY	▲ 255,140	238,950	116	155	685	4972	55233
EA	▲ 218,468	215,260	117	161	880	6636	72161
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	28	8	26.42	66			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	12.66	63			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20.28	51			
<i>TYT Fen</i>	20	10	4	9.35	47			
Matematik-2	31	13	7	11,25	36	▼ 12,43	▼ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	2	4	1,00	11	▼ 3,22	▼ 3,28	▼ 1,88
Matematik	40	15	11	12,25	31	▼ 15,65	▼ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	2	9	-0,25	-2	▼ 4,14	▼ 4,32	▼ 2,33
Kimya	13	5	6	3,50	27	▼ 4,58	▼ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	9	3	8,25	63	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	16	18	11,50	29	▼ 15,14	▼ 15,82	▲ 9,60
Toplam:	280	105	49	92,46	33	▼ 08,41	▼ 10,53	▲ 85,68

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AEDaB EADcEc DadEB c CB b Ddab a E
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	DAed b bedc bbBCDCbcE edbb E DACcAbEBaB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEEDDACAEEBCAB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>	1	1	0	100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	0	1	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	0	1	0
OLASILIK	1	0	0	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	1	0
Limit Kavramı	1	0	1	0
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	1	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	1	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	0	50
Dairede Çevre ve Alan	1	0	1	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Çemberde Uzunluk	2	0	2	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>	1	1	0	100
<b>Fizik</b>	1	1	0	100
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	0	1	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	1	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	1	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSİZ HAREKET	2	0	2	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	1	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	1	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>	1	1	0	100
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	2	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGİ	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	2	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	0	1	0
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	0	1	0
<b>Biyoloji</b>	1	1	0	100
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	1	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100



**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

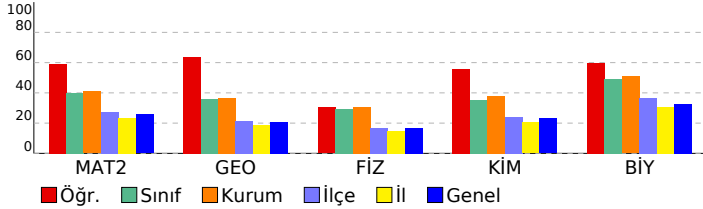
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara		Sınıf			
SUDE ÇÖLYARAN		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 190,404	202,580	113	156	980	8129	87804
SAY	▲ 311,515	238,950	60	85	328	2358	28272
EA	▲ 237,928	215,260	87	119	601	4594	51337
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	28	8	26.42	66			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	12.66	63			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20.28	51			
<i>TYT Fen</i>	20	10	4	9.35	47			
Matematik-2	31	19	3	18,25	59	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	6	1	5,75	64	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	25	4	24,00	60	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	5	3	4,25	30	▲ 4,14	▼ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	8	3	7,25	56	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	8	1	7,75	60	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	21	7	19,25	48	▲ 15,14	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>120</b>	<b>31</b>	<b>111,96</b>	<b>40</b>	<b>▲ 08,41</b>	<b>▲ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AED B dEeDAEcCDBA BABE A CB DEaA CDE
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	DeBd bDE A BCD bBEbD AecE D C AcE CAB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEDDACAAEEBCAB



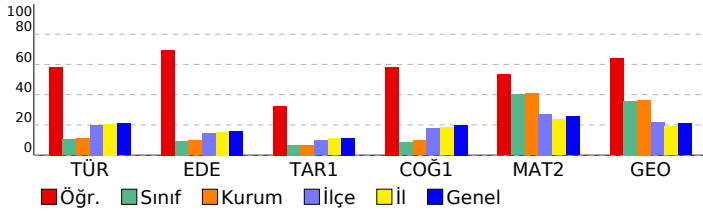
Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	1	0
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	1	0	100
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	0	1	0
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	0	0
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	2	0	100
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	1	0	100
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	0	50
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Çemberde Uzunluk	2	1	0	50
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	1	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	0	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	1	1	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	0	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	1	0	50
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
KİMYA VE ELEKTRİK	2	1	0	50
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	0	2	0
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	0	0
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duygu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
TARIK ALTUN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 262,560	202,580	11	14	132	1444	16901
SAY	▲ 274,785	238,950	97	133	551	3898	44636
EA	▲ 307,778	215,260	7	9	51	596	5500
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	22	10	19,50	49			
<i>TYT Sosyal</i>	20	18	0	18,00	90			
<i>TYT Matematik</i>	40	26	4	25,00	63			
<i>TYT Fen</i>	20	9	2	8,50	43			
Türkçe	6	4	2	3,50	58	▲ 0,62	▲ 0,65	▲ 1,26
Edebiyat	18	13	2	12,50	69	▲ 1,69	▲ 1,71	▲ 2,89
Tarih-1	10	4	3	3,25	33	▲ 0,68	▲ 0,68	▲ 1,14
Coğrafya-1	6	4	2	3,50	58	▲ 0,51	▲ 0,58	▲ 1,20
Edebiyat-Sosyal-1	40	25	9	22,75	57	▲ 3,49	▲ 3,62	▲ 6,49
Matematik-2	31	17	2	16,50	53	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	6	1	5,75	64	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	23	3	22,25	56	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>123</b>	<b>28</b>	<b>116,00</b>	<b>41</b>	<b>▲ 08,41</b>	<b>▲ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	12345678901234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	EbBACbACECADaBDEE aD C AdDAaC Ad dEeDEA
Cevap Anahtarı	B ECBACEACECADBBDEEDDDBCBADCADCCBABECEBDEA
Matematik	EACDEECBAACCED aA B CB DABaA CE
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAACCEDBDAEBEBAECABCDEDEDABCADCE



## ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Edebiyat-Sosyal-1	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	2	1	0	50
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)				0
<b>Edebiyat</b>				
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	0	0	0
Nazım Biçimleri	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Edebiyatında Şiir	1	1	0	100
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	1	0	100
Masal	1	1	0	100
Halk Şiiri	1	1	0	100
Divan Edebiyatında Nesir	1	1	0	100
Dede Korkut Hikâyeleri	1	1	0	100
Divan Edebiyatında Şiir	1	0	1	0
İslamiyet'in Kabulünden Önce Türk Şiiri (Destan Dönemi Türk Şiiri)	1	1	0	100
HALK EDEBİYATI	1	0	1	0
Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	1	1	0	100
Servetifun'un (Edebiyat-ı Cedide) Dönemi'nde Şiir	1	1	0	100
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	0	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Bağimsiz Şairler	1	0	0	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	1	0	100
Saf (Öz) Şiir - Yedi Meşaleciler	1	0	0	0
Edebi Akımlar	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1	0	0	0
<b>Tarih-1</b>				
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	0	1	0
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	1	1	0	100
TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULU VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ	1	0	0	0
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)	1	0	0	0
DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI	1	0	1	0
20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA	1	1	0	100
MİLLÎ MÜCADELE	2	1	1	50
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>				
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Hizmet sektörünün Türkiye'nin ekonomik kalkınmasıyla olan ilişkisini açıklar.	1	1	0	100
Ülkelerin Konumunun Küresel ve Bölgesel Etkileri	1	0	1	0
Ülkelerin gelişmişlik seviyelerinin belirlenmesinde etkili olan faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çevre ve Toplum	1	1	0	100
<b>Matematik</b>				
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	2	0	100
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	1	0	100
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	0	0
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	0	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	2	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	1	1	50
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

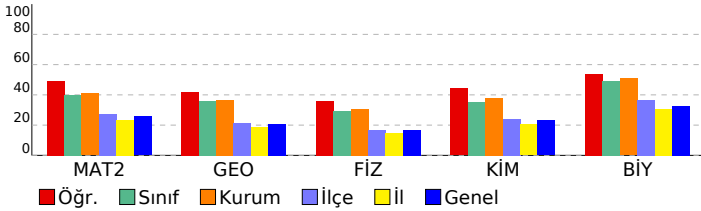
Öğrenci	Numara	Sınıf
TİMUR DÜNDAR	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 205,233	202,580	81	115	707	5979	65692
SAY	▲ 311,280	238,950	61	86	332	2367	28363
EA	▲ 244,928	215,260	73	102	508	3938	44230
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	34	6	32,50	81			
<i>TYT Sosyal</i>	20	18	2	17,50	88			
<i>TYT Matematik</i>	40	19	1	18,75	47			
<i>TYT Fen</i>	20	14	5	12,75	64			
Matematik-2	31	16	3	15,25	49	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	4	1	3,75	42	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	20	4	19,00	48	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	6	4	5,00	36	▲ 4,14	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	6	1	5,75	44	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	8	4	7,00	54	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	20	9	17,75	44	▲ 15,14	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>125</b>	<b>27</b>	<b>118,25</b>	<b>42</b>	<b>▲ 08,41</b>	<b>▲ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AEDCB CEADc DCDB d E CB b DE CDc
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	aA CE Bea d ACBC CABa C E cACbAEEedAB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEDDACAAEEBCAB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	0	50
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDE DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDE BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	0	0	0
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Türev Kuralları	1	0	1	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	1	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	0	50
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	0	1	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	0	0	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	1	0	50
Alternatif Akım	1	1	0	100
ÇEMBERSEL HAREKET	2	0	2	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	0	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	1	0	50
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	1	0	50
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	0	0	0
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	0	1	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	1	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Duygu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

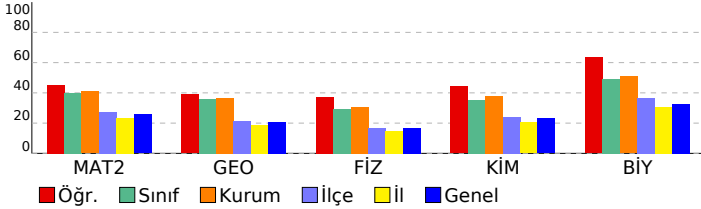
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara		Sınıf			
UTKU KAYAKAĞINLI		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 190,404	202,580	113	156	980	8129	87804
SAY	▲ 292,240	238,950	80	110	425	3103	36624
EA	▲ 226,113	215,260	102	146	773	5772	63706
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	28	8	26.42	66			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	12.66	63			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20.28	51			
<i>TYT Fen</i>	20	10	4	9.35	47			
Matematik-2	31	15	4	14,00	45	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	4	2	3,50	39	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	19	6	17,50	44	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	6	3	5,25	38	▲ 4,14	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	7	5	5,75	44	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	9	3	8,25	63	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	22	11	19,25	48	▲ 15,14	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>115</b>	<b>37</b>	<b>105,46</b>	<b>38</b>	▼ 08,41	▼ 10,53	▲ 85,68

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AED BE EA Abd DBbc A E CB b b aAA C E
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	Dd d DDEAE dBCa eBcBDeAeEEDceC AdEBCAB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEEDDACAEEBCAB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	0	50
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	1	0	100
DİZİLER	1	0	1	0
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	0	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	0	1	0
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	0	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	1	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	1	50
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Çemberde Uzunluk	2	1	0	50
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	0	0	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	1	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	0	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSİZ HAREKET	2	2	0	100
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
KİMYA VE ELEKTRİK	2	1	1	50
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	1	50
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	1	0
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

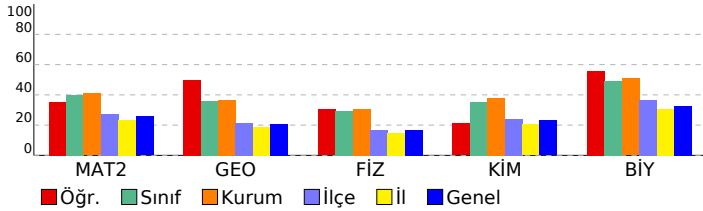
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara		Sınıf			
YAĞMUR GÜMÜŞ		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,950	202,580	91	127	803	6800	73451
SAY	▲ 284,125	238,950	87	121	480	3490	40335
EA	▲ 227,650	215,260	97	140	747	5616	62064
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	34	6	32,50	81			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	4	12,00	60			
<i>TYT Matematik</i>	40	18	4	17,00	43			
<i>TYT Fen</i>	20	16	2	15,50	78			
Matematik-2	31	12	4	11,00	35	▼12,43	▼12,68	▲7,94
Geometri	9	5	2	4,50	50	▲3,22	▲3,28	▲1,88
Matematik	40	17	6	15,50	39	▼15,65	▼15,97	▲9,82
Fizik	14	5	3	4,25	30	▲4,14	▼4,32	▲2,33
Kimya	13	3	1	2,75	21	▼4,58	▼4,91	▼2,99
Biyoloji	13	8	3	7,25	56	▲6,42	▲6,60	▲4,27
Fen Bilimleri	40	16	7	14,25	36	▼15,14	▼15,82	▲9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>114</b>	<b>29</b>	<b>106,75</b>	<b>38</b>	<b>▼08,41</b>	<b>▼10,53</b>	<b>▲85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	EA D C Acce D DAEB eBD EDdB AeC
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEDBDAEBEBAEACABCBEDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	eD BC e c D CBC dD E Db bCaCEEBA
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	0	50
Kartezyen Çarpım	1	0	0	0
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	0	0	0
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	0	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	2	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	0	1	0
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	0	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	1	1	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	1	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	0	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	0	1	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	2	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	0	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	0	0	0
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	1	0
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	1	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	0	0	0
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

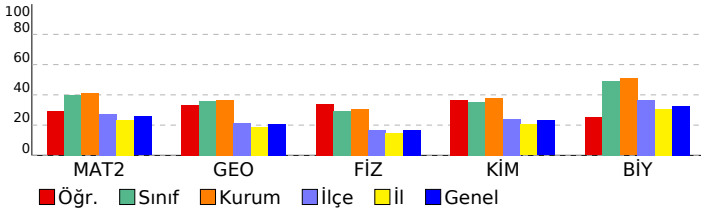
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara	Sınıf				
YAĞMUR YILDIRIM		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 183,340	202,580	143	194	1148	9432	98842
SAY	▲ 264,900	238,950	104	142	609	4426	49729
EA	▼ 204,910	215,260	134	183	1055	8241	87907
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

İsminiz ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	29	8	27,00	68			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	3	13,25	66			
<i>TYT Matematik</i>	40	15	4	14,00	35			
<i>TYT Fen</i>	20	9	2	8,50	43			
Matematik-2	31	10	4	9,00	29	▼12,43	▼12,68	▲7,94
Geometri	9	3	0	3,00	33	▼3,22	▼3,28	▲1,88
Matematik	40	13	4	12,00	30	▼15,65	▼15,97	▲9,82
Fizik	14	5	1	4,75	34	▲4,14	▲4,32	▲2,33
Kimya	13	5	1	4,75	37	▲4,58	▼4,91	▲2,99
Biyoloji	13	4	3	3,25	25	▼6,42	▼6,60	▼4,27
Fen Bilimleri	40	14	5	12,75	32	▼15,14	▼15,82	▲9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>94</b>	<b>26</b>	<b>87,50</b>	<b>31</b>	<b>▼08,41</b>	<b>▼10,53</b>	<b>▲85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AEDCdeCE e a c EDDD A E
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	DABC Ad BCDCA a ac AAE d B
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEDDACAEEBCAB

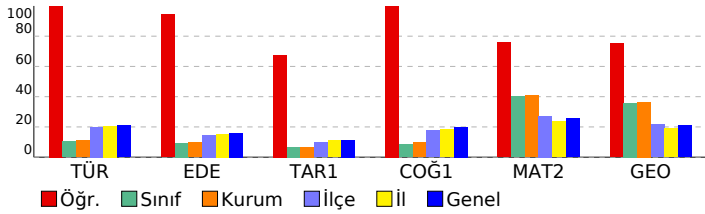


Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	1	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	2	0	100
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	0	0
DİZİLER	1	0	0	0
LOGARİTMA	1	0	1	0
OLASILIK	1	0	0	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Türev Kuralları	1	0	1	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	0	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	1	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	2	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	2	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	0	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	0	0	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	0	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	0	1	0
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	2	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	1	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	0	0	0
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	0	0	0
Oksijenli Solunum	1	0	1	0
Fotosentez	1	0	1	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	0	0
Bitkilerin Yapısı	1	0	0	0
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	1	0	100
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	0	0	0
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	0	0	0
Duyu Organları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
YİĞİT ERGÜN			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 299,184	202,580	5	6	43	576	6608
SAY	▲ 293,830	238,950	78	108	416	3022	35905
EA	▲ 365,175	215,260	2	2	8	92	680
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	28	8	26,42	66			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	12,66	63			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20,28	51			
<i>TYT Fen</i>	20	10	4	9,35	47			
Türkçe	6	6	0	6,00	100	▲ 0,62	▲ 0,65	▲ 1,26
Edebiyat	18	17	0	17,00	94	▲ 1,69	▲ 1,71	▲ 2,89
Tarih-1	10	7	1	6,75	68	▲ 0,68	▲ 0,68	▲ 1,14
Coğrafya-1	6	6	0	6,00	100	▲ 0,51	▲ 0,58	▲ 1,20
Edebiyat-Sosyal-1	40	36	1	35,75	89	▲ 3,49	▲ 3,62	▲ 6,49
Matematik-2	31	24	2	23,50	76	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	7	1	6,75	75	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	31	3	30,25	76	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>141</b>	<b>24</b>	<b>134,71</b>	<b>48</b>	<b>▲ 08,41</b>	<b>▲ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
Edebiyat-Sosyal-1	ECBACEACECADBBDEEDDDBC ADdADCC A ECEBDEA							
Cevap Anahtarı	B	ECBACEACECADBBDEEDDDBCBADCCBACEBCEBDEA						
Matematik	EACDEECBAcDCEDBDAEBEBc CBD DEaABCA CE							
Cevap Anahtarı	B	EACDEECBAADCEDBDAEBEBAECABCDEDEDABCADCE						



## ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Edebiyat-Sosyal-1	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	2	1	0	50
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	0	0	
<b>Edebiyat</b>				
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	0	0	0
Nazım Biçimleri	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Edebiyatında Şiir	1	1	0	100
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	1	0	100
Masal	1	1	0	100
Halk Şiiri	1	1	0	100
Divan Edebiyatında Nesir	1	1	0	100
Dede Korkut Hikâyeleri	1	1	0	100
Divan Edebiyatında Şiir	1	1	0	100
İslamiyet'in Kabulünden Önce Türk Şiiri (Destan Dönemi Türk Şiiri)	1	1	0	100
HALK EDEBİYATI	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	1	1	0	100
Servetifunân (Edebiyat-ı Cedide) Dönemi'nde Şiir	1	1	0	100
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Bağimsiz Şairler	1	0	0	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	1	0	100
Saf (Öz) Şiir - Yedi Meşaleciler	1	1	0	100
Edebi Akımlar	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1	0	0	
<b>Tarih-1</b>				
İNŞANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	0	1	0
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	1	1	0	100
TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULU VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ	1	1	0	100
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)	1	0	0	0
DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI	1	1	0	100
20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA	1	1	0	100
MİLLÎ MÜCADELE	2	1	0	50
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Hizmet sektörünün Türkiye'nin ekonomik kalkınmasıyla olan ilişkisini açıklar.	1	1	0	100
Ülkelerin Konumunun Küresel ve Bölgesel Etkileri	1	1	0	100
Ülkelerin gelişmişlik seviyelerinin belirlenmesinde etkili olan faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çevre ve Toplum	1	1	0	100
<b>Matematik</b>				
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	2	0	100
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	1	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	1	50
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	2	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

## İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

### ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

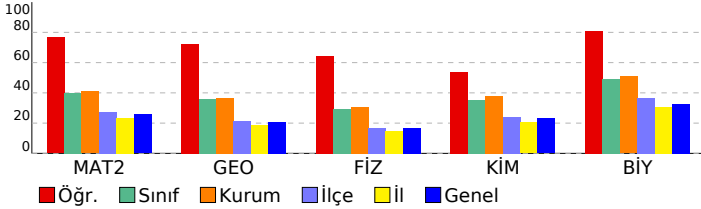
#### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
YUSUF ADAŞ		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 221,105	202,580	40	64	450	3968	44022
SAY	▲ 374,405	238,950	15	31	78	652	7695
EA	▲ 284,970	215,260	22	31	136	1343	13690
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	35	4	34,00	85			
<i>TYT Sosyal</i>	20	15	3	14,25	71			
<i>TYT Matematik</i>	40	33	3	32,25	81			
<i>TYT Fen</i>	20	15	2	14,50	73			
Matematik-2	31	25	5	23,75	77	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	7	2	6,50	72	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	32	7	30,25	76	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	10	4	9,00	64	▲ 4,14	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	8	4	7,00	54	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	11	2	10,50	81	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	29	10	26,50	66	▲ 15,14	▲ 15,82	▲ 9,60
Toplam:	280	159	29	151,75	54	▲ 08,41	▲ 10,53	▲ 85,68

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AEDCBECEeDcEdbbBAEBABEEAC CBEDaDEBcAaCDE
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	DABbdDBDDeeEAdBCD AcEdDCAeaEDDACbAbEBCAB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEDDACAEEBCAB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	2	0	100
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	2	0	100
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	1	0	100
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	1	0	100
İntegral ile Alan Hesabı	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	2	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	0	1	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	2	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	0	2	0
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	1	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	1	1	50
Alternatif Akım	1	1	0	100
ÇEMBERSEL HAREKET	2	2	0	100
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	1	0	50
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	0	1	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	2	0	100
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	0	2	0
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	1	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100



**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

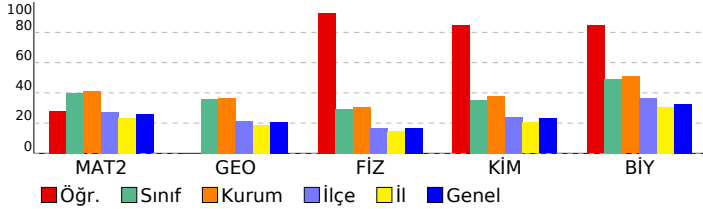
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara		Sınıf			
YUSUF BAYINDIR		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 191,433	202,580	110	153	965	7984	86258
SAY	▲ 308,893	238,950	63	89	345	2451	29355
EA	▼ 212,588	215,260	126	173	956	7337	78967
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	32	7	30,25	76			
<i>TYT Sosyal</i>	20	16	3	15,25	76			
<i>TYT Matematik</i>	40	17	3	16,25	41			
<i>TYT Fen</i>	20	10	8	8,00	40			
Matematik-2	31	10	5	8,75	28	▼12,43	▼12,68	▲7,94
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼3,22	▼3,28	▼1,88
Matematik	40	10	5	8,75	22	▼15,65	▼15,97	▼9,82
Fizik	14	13	0	13,00	93	▲4,14	▲4,32	▲2,33
Kimya	13	11	0	11,00	85	▲4,58	▲4,91	▲2,99
Biyoloji	13	11	0	11,00	85	▲6,42	▲6,60	▲4,27
Fen Bilimleri	40	35	0	35,00	88	▲15,14	▲15,82	▲9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>120</b>	<b>26</b>	<b>113,50</b>	<b>41</b>	<b>▲08,41</b>	<b>▲10,53</b>	<b>▲85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	A D dcD ED cEBE e CBc
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDBAEBEBAECABCBEDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	ADEBCBD EADEACBCACD BADDCEEDD AACBCEEB
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	0	0	0
POLİNOMLAR	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	0	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	1	0
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	1	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	2	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	1	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	1	0	50
Alternatif Akım	1	1	0	100
ÇEMBERSEL HAREKET	2	2	0	100
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	2	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	2	0	100
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

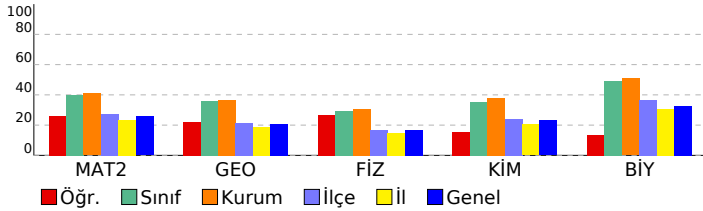
Öğrenci	Numara	Sınıf
YUSUF YILDIZ	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 190,404	202,580	113	156	980	8129	87804
SAY	▲ 255,565	238,950	114	153	680	4949	54995
EA	▼ 209,433	215,260	128	175	992	7707	82549
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	28	8	26.42	66			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	12.66	63			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20.28	51			
<i>TYT Fen</i>	20	10	4	9.35	47			
Matematik-2	31	8	0	8,00	26	▼12,43	▼12,68	▲7,94
Geometri	9	2	0	2,00	22	▼3,22	▼3,28	▲1,88
Matematik	40	10	0	10,00	25	▼15,65	▼15,97	▲9,82
Fizik	14	4	1	3,75	27	▼4,14	▼4,32	▲2,33
Kimya	13	2	0	2,00	15	▼4,58	▼4,91	▼2,99
Biyoloji	13	2	1	1,75	13	▼6,42	▼6,60	▼4,27
Fen Bilimleri	40	8	2	7,50	19	▼15,14	▼15,82	▼9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>92</b>	<b>22</b>	<b>86,21</b>	<b>31</b>	<b>▼08,41</b>	<b>▼10,53</b>	<b>▲85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AEDC E E D E DE
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	B D A E b B A ED b
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEDDACAEEBCAB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEDEN DENKLEMLER	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	0	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	0	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	0	50
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	0	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	1	0	50
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	0	0	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	0	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	0	0	0
GAZLAR	1	0	0	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	0	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	0	0	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	0	0
Bitkilerin Yapısı	1	0	1	0
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	0	0	0
Sinir Sistemi	1	0	0	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	0	0	0
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	0	0	0
Duyu Organları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	0	0

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

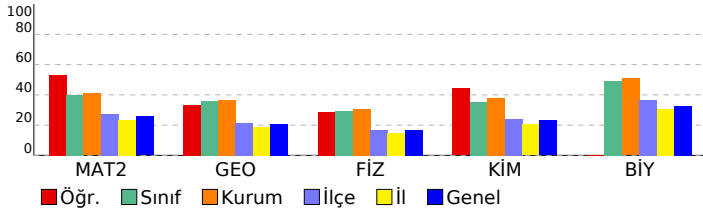
Öğrenci	Numara	Sınıf
ZAHİD KARARMAZ	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 190,404	202,580	113	156	980	8129	87804
SAY	▲ 294,375	238,950	77	107	415	3009	35655
EA	▲ 233,063	215,260	93	131	678	5081	56303
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	28	8	26.42	66			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	12.66	63			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20.28	51			
<i>TYT Fen</i>	20	10	4	9.35	47			
Matematik-2	31	17	2	16,50	53	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	3	0	3,00	33	▼ 3,22	▼ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	20	2	19,50	49	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	4	0	4,00	29	▼ 4,14	▼ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	6	1	5,75	44	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	0	0	0,00	0	▼ 6,42	▼ 6,60	▼ 4,27
Fen Bilimleri	40	10	1	9,75	24	▼ 15,14	▼ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>104</b>	<b>23</b>	<b>97,96</b>	<b>35</b>	<b>▼ 08,41</b>	<b>▼ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AEDCBEC AdcED AEB CB Db EB E
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	DABC BCDCAa B
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEDDACAEEBCAB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	2	0	100
Kartezyen Çarpım	1	0	0	0
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	0	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	0	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	1	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	0	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	0	0	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	0	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	0	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	2	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	0	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	0	0	0
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	0	0	0
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	0	0	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	0	0
Bitkilerin Yapısı	1	0	0	0
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	0	0	0
Sinir Sistemi	1	0	0	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	0	0	0
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	0	0	0
Duyu Organları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	0	0

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

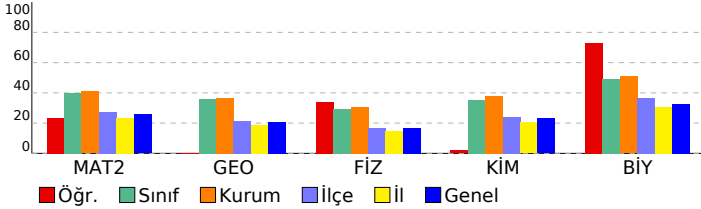
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara	Sınıf				
ZEREN DALGIÇ		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 197,543	202,580	95	134	845	7120	77052
SAY	▲ 253,535	238,950	117	157	693	5062	56153
EA	▼ 214,738	215,260	123	170	933	7086	76490
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	34	6	32,50	81			
<i>TYT Sosyal</i>	20	17	2	16,50	83			
<i>TYT Matematik</i>	40	16	3	15,25	38			
<i>TYT Fen</i>	20	12	5	10,75	54			
Matematik-2	31	9	7	7,25	23	▼12,43	▼12,68	▼7,94
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼3,22	▼3,28	▼1,88
Matematik	40	9	7	7,25	18	▼15,65	▼15,97	▼9,82
Fizik	14	6	5	4,75	34	▲4,14	▲4,32	▲2,33
Kimya	13	2	7	0,25	2	▼4,58	▼4,91	▼2,99
Biyoloji	13	10	2	9,50	73	▲6,42	▲6,60	▲4,27
Fen Bilimleri	40	18	14	14,50	36	▼15,14	▼15,82	▲9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>106</b>	<b>37</b>	<b>96,75</b>	<b>35</b>	<b>▼08,41</b>	<b>▼10,53</b>	<b>▲85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AEae EdDgEc D d E CB b
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	DAddE bDEA baBabbcc Ab E bACAACeBCAB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEEDDACAAEEBCAB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	0	1	0
Çarpanlara Ayırma	1	0	1	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	0	1	0
OLASILIK	1	0	0	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Türev Kuralları	1	0	1	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	1	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	0	1	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	1	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	1	0	50
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	1	1	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	1	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	0	1	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	2	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	0	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	0	1	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	1	0	100
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

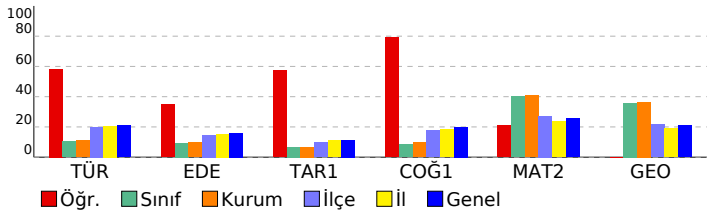
Öğrenci	Numara	Sınıf
ZEYNEP ÇOLAK	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 237,973	202,580	24	33	265	2460	28573
SAY	▼ 214,160	238,950	147	196	1088	8275	85631
EA	▲ 254,533	215,260	55	82	397	3194	35518
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	29	8	27.00	68			
<i>TYT Sosyal</i>	20	16	3	15.25	76			
<i>TYT Matematik</i>	40	13	4	12.00	30			
<i>TYT Fen</i>	20	3	2	2.50	13			
Türkçe	6	4	2	3,50	58	▲ 0,62	▲ 0,65	▲ 1,26
Edebiyat	18	8	7	6,25	35	▲ 1,69	▲ 1,71	▲ 2,89
Tarih-1	10	6	1	5,75	58	▲ 0,68	▲ 0,68	▲ 1,14
Coğrafya-1	6	5	1	4,75	79	▲ 0,51	▲ 0,58	▲ 1,20
Edebiyat-Sosyal-1	40	23	11	20,25	51	▲ 3,49	▲ 3,62	▲ 6,49
Matematik-2	31	8	6	6,50	21	▼ 12,43	▼ 12,68	▼ 7,94
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼ 3,22	▼ 3,28	▼ 1,88
Matematik	40	8	6	6,50	16	▼ 15,65	▼ 15,97	▼ 9,82
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>92</b>	<b>34</b>	<b>83,50</b>	<b>30</b>	<b>▼ 08,41</b>	<b>▼ 10,53</b>	<b>▼ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	CeEaACccADE eE BbbEc AdCCADe DCA bDEBAE
Cevap Anahtarı	A CBECACEADECEDEBDDDEDBABCCADCBDCABECDEBAE
Matematik	AED EAcb DdAc b B
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE



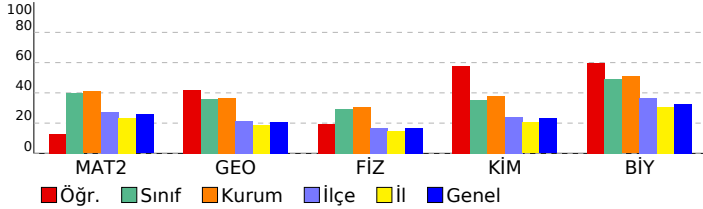
Edebiyat-Sosyal-1	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	0	1	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	2	2	0	100
<b>Edebiyat</b>				
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	0	1	0
Nazım Biçimleri	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Edebiyatında Şiir	1	1	0	100
Divan edebiyatı nazım şekillerini incele.	1	1	0	100
Masal	1	1	0	100
Halk Şiiri	1	0	0	0
Divan Edebiyatında Nesir	1	0	1	0
Dede Korkut Hikâyeleri	1	1	0	100
Divan Edebiyatında Şiir	1	0	0	0
İslamiyet'in Kabulünden Önce Türk Şiiri (Destan Dönemi Türk Şiiri)	1	1	0	100
HALK EDEBİYATI	1	1	0	0
Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Serüven (Edebiyat-ı Cedide) Dönemi'nde Şiir	1	1	0	100
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	1	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Bağımsız Şairler	1	0	0	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	1	0	100
Saf (Öz) Şiir - Yedi Meşaleciler	1	0	1	0
Edebi Akımlar	1	1	0	100
<b>Tarih-1</b>				
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
İSLAM MEDENYETİNİN DOĞUŞU	1	1	0	100
TÜRKLERİN İSLAMİYETİ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ	1	1	0	0
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)	1	0	0	0
DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI	1	1	0	100
20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA	1	1	0	100
MİLLÎ MÜCADELE	2	1	0	50
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>				
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Hizmet sektörünün Türkiye'nin ekonomik kalkınmasıyla olan ilişkisini açıklar.	1	1	0	100
Ülkelerin Konumunun Küresel ve Bölgesel Etkileri	1	1	0	100
Ülkelerin gelişmişlik seviyelerinin belirlenmesinde etkili olan faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çevre ve Toplum	1	1	0	100
<b>Matematik</b>				
<b>Matematik-2</b>				
Üstü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpımları Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	0	0
DİZİLER	1	0	1	0
LOGARİTMA	1	0	1	0
OLASILIK	1	0	0	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	1	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	1	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
ZEYNEP D			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 188,293	202,580	138	189	1046	8478	90875
SAY	▲ 260,530	238,950	108	146	635	4664	52127
EA	▼ 196,123	215,260	146	197	1195	9301	98391
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	26	12	23,00	58			
<i>TYT Sosyal</i>	20	15	3	14,25	71			
<i>TYT Matematik</i>	40	19	5	17,75	44			
<i>TYT Fen</i>	20	13	5	11,75	59			
Matematik-2	31	7	12	4,00	13	▼12,43	▼12,68	▼7,94
Geometri	9	4	1	3,75	42	▲3,22	▲3,28	▲1,88
Matematik	40	11	13	7,75	19	▼15,65	▼15,97	▼9,82
Fizik	14	4	5	2,75	20	▼4,14	▼4,32	▲2,33
Kimya	13	8	2	7,50	58	▲4,58	▲4,91	▲2,99
Biyoloji	13	8	1	7,75	60	▲6,42	▲6,60	▲4,27
Fen Bilimleri	40	20	8	18,00	45	▲15,14	▲15,82	▲9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>104</b>	<b>46</b>	<b>92,50</b>	<b>33</b>	<b>▼08,41</b>	<b>▼10,53</b>	<b>▲85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	eEDCB CE cbbb cdebab aB D a A DE
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	cABdc b A AeBC ABE bCADcE cACA EE AB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEDDACAAEEBCAB



## ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>	1	0	1	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	0	50
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEDEN DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	0	1	0
LOGARİTMA	1	0	1	0
OLASILIK	1	0	0	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	1	0
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	0	1	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	2	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	1	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	1	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>	S	D	Y	B%
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	2	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>	S	D	Y	B%
Vektörler	1	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	1	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	1	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	0	1	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	0	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>	S	D	Y	B%
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	1	1	50
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	1	50
<b>Biyoloji</b>	S	D	Y	B%
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	0	1	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	1	0	100
CANLILAR VE ÇEVRE	1	0	0	0
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	0	0	0
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

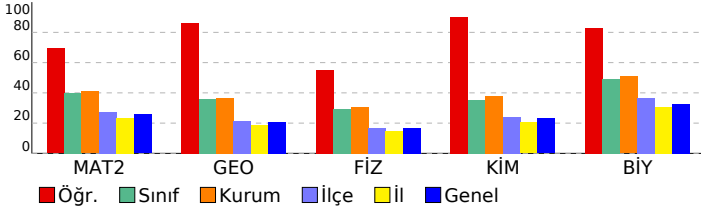
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara		Sınıf			
ZEYNEP NAZLI CAN		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 190,404	202,580	113	156	980	8129	87804
SAY	▲ 349,880	238,950	25	43	155	1173	14364
EA	▲ 246,963	215,260	69	98	476	3766	42346
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	28	8	26,42	66			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	12,66	63			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20,28	51			
<i>TYT Fen</i>	20	10	4	9,35	47			
Matematik-2	31	23	6	21,50	69	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	8	1	7,75	86	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	31	7	29,25	73	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	9	5	7,75	55	▲ 4,14	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	12	1	11,75	90	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	11	1	10,75	83	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	32	7	30,25	76	▲ 15,14	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>137</b>	<b>34</b>	<b>128,21</b>	<b>46</b>	<b>▲ 08,41</b>	<b>▲ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	EACDEECBAdDcBbBAEBEaAcCA CBD bEDAcCADCE
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDAEBEBAECABCBEDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	dbEBcBeaEADEAbBCACDEBcADDCEEDD AACeCEEBA
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	2	0	100
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	0	1	0
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	1	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	1	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	1	0	100
İntegral ile Alan Hesabı	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	1	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	2	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Çemberde Uzunluk	2	2	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	1	1	50
Alternatif Akım	1	1	0	100
ÇEMBERSEL HAREKET	2	1	1	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	2	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
KİMYA VE ELEKTRİK	2	2	0	100
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurası.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

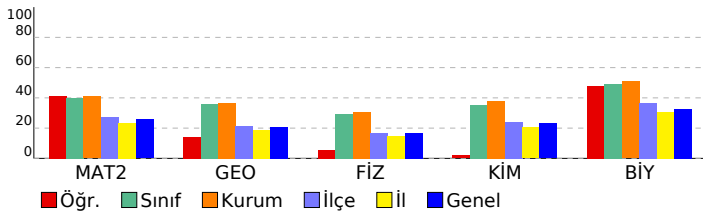
Öğrenci	Numara	Sınıf
ZEYNEP YAŞBEK	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 168,713	202,580	160	215	1487	11949	124215
SAY	▼ 229,970	238,950	134	181	906	6805	72056
EA	▼ 200,208	215,260	140	191	1135	8817	93433
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	26	12	23,00	58			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	13,00	65			
<i>TYT Matematik</i>	40	15	6	13,50	34			
<i>TYT Fen</i>	20	3	9	0,75	4			
Matematik-2	31	14	5	12,75	41	▲12,43	▲12,68	▲7,94
Geometri	9	2	3	1,25	14	▼3,22	▼3,28	▼1,88
Matematik	40	16	8	14,00	35	▼15,65	▼15,97	▲9,82
Fizik	14	1	1	0,75	5	▼4,14	▼4,32	▼2,33
Kimya	13	1	3	0,25	2	▼4,58	▼4,91	▼2,99
Biyoloji	13	7	3	6,25	48	▼6,42	▼6,60	▲4,27
Fen Bilimleri	40	9	7	7,25	18	▼15,14	▼15,82	▼9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>83</b>	<b>46</b>	<b>71,50</b>	<b>26</b>	<b>▼08,41</b>	<b>▼10,53</b>	<b>▼85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AEDCBECE ecEbdD AE A b d E c a bE
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	D e e eDbE b CbAEEc AB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEEDDACAEEBCAB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	2	0	100
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	0	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	1	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	2	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0	0
İki Boyutta Hareket	1	0	0	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	0	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	0	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	0	0	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	0	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	0	1	0
GAZLAR	1	0	0	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	0	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	0	1	0
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	1	50
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	0	1	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	0	0
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	1	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	0	0	0
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100



## SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

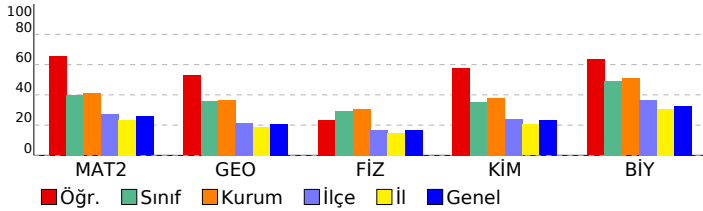
Öğrenci	Numara	Sınıf
ZİLAN NAZ AKKUŞ	0	

Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 213,578	202,580	56	84	553	4857	53760
SAY	▲ 336,898	238,950	36	55	202	1528	18710
EA	▲ 267,463	215,260	38	60	262	2275	25009
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	37	3	36,25	91			
<i>TYT Sosyal</i>	20	15	5	13,75	69			
<i>TYT Matematik</i>	40	29	3	28,25	71			
<i>TYT Fen</i>	20	12	6	10,50	53			
Matematik-2	31	21	3	20,25	65	▲ 12,43	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	5	1	4,75	53	▲ 3,22	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	26	4	25,00	63	▲ 15,65	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	5	7	3,25	23	▼ 4,14	▼ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	8	2	7,50	58	▲ 4,58	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	9	3	8,25	63	▲ 6,42	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	22	12	19,00	48	▲ 15,14	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>141</b>	<b>33</b>	<b>132,75</b>	<b>47</b>	<b>▲ 08,41</b>	<b>▲ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	EA DEECaAcDbEDBDAEBE E CBD D DcB ADC
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEDBDAEBEBAEACABCDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	d ddCBe dAaEAbB bCaE ADDCEEDDbd CBCcEBA
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBA



## ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

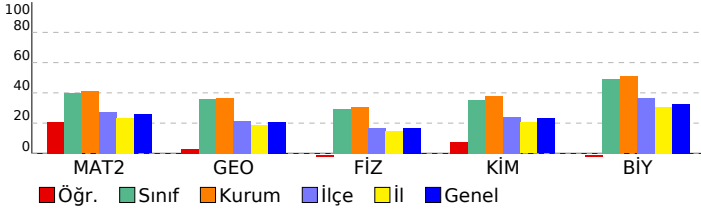
### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	1	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	2	0	100
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	1	0	100
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	2	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	0	1	0
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	0	1	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	1	0
Alternatif Akım	1	1	0	100
ÇEMBERSEL HAREKET	2	0	2	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	1	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	2	0	100
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	0	0
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	1	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	0	1	0
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
ZÜMRA PHLVNĞ			0				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 190,404	202,580	113	156	980	8129	87804
SAY	▼ 231,400	238,950	131	178	888	6671	70962
EA	▼ 205,263	215,260	133	182	1049	8211	87506
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	28	8	26.42	66			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	12.66	63			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20.28	51			
<i>TYT Fen</i>	20	10	4	9.35	47			
Matematik-2	31	10	14	6,50	21	▼12,43	▼12,68	▼7,94
Geometri	9	2	7	0,25	3	▼3,22	▼3,28	▼1,88
Matematik	40	12	21	6,75	17	▼15,65	▼15,97	▼9,82
Fizik	14	2	10	-0,50	-4	▼4,14	▼4,32	▼2,33
Kimya	13	3	8	1,00	8	▼4,58	▼4,91	▼2,99
Biyoloji	13	1	11	-1,75	-13	▼6,42	▼6,60	▼4,27
Fen Bilimleri	40	6	29	-1,25	-3	▼15,14	▼15,82	▼9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>92</b>	<b>70</b>	<b>74,21</b>	<b>27</b>	<b>▼08,41</b>	<b>▼10,53</b>	<b>▼85,68</b>
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
Matematik	dCadbbcedDCEDBcAb b c CBbEcdDddacaaE							
Cevap Anahtarı	B	EACDEECBAADCEBDAEBEBAECABCBEDEDEDABCADCE						
Fen Bilimleri	bbaBb eaEc beacbcCeadc De EdbaeebecC dae							
Cevap Anahtarı	B	ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBA						



## ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>	1	0	1	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
MUTLAK DEĞER	1	0	1	0
Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	1	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	2	0
Kartezyen Çarpım	1	0	1	0
POLİNOMLAR	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	1	0
Belirli İntegral	1	0	1	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	1	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	1	0
<b>Geometri</b>	S	D	Y	B%
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	1	50
Dairede Çevre ve Alan	1	0	1	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Çemberde Uzunluk	2	0	2	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	1	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>	S	D	Y	B%
Vektörler	1	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	1	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	2	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	0	1	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	1	0
MODERN FİZİK	1	0	1	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>	S	D	Y	B%
MODERN ATOM TEORİSİ	1	0	1	0
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	2	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	0	1	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	1	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	0	0	0
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>	S	D	Y	B%
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	0	1	0
Oksijenli Solunum	1	0	1	0
Fotosentez	1	0	1	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	1	0
Bitkilerin Yapısı	1	0	1	0
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	1	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	0	1	0
Sinir Sistemi	1	0	0	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	0	1	0
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	0	1	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

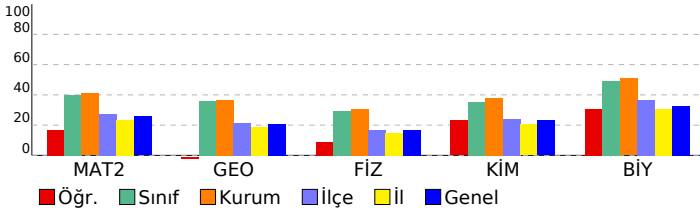
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara	Sınıf				
ZÜMRA YAŞLAK		0					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 211,875	202,580	63	91	578	5101	56149
SAY	▲ 260,015	238,950	110	148	640	4694	52440
EA	▲ 223,990	215,260	107	151	807	6017	66033
Katılımlar:			171	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	32	6	30,50	76			
<i>TYT Sosyal</i>	20	12	5	10,75	54			
<i>TYT Matematik</i>	40	28	1	27,75	69			
<i>TYT Fen</i>	20	18	0	18,00	90			
Matematik-2	31	7	7	5,25	17	▼12,43	▼12,68	▼7,94
Geometri	9	0	2	-0,50	-6	▼3,22	▼3,28	▼1,88
Matematik	40	7	9	4,75	12	▼15,65	▼15,97	▼9,82
Fizik	14	3	7	1,25	9	▼4,14	▼4,32	▼2,33
Kimya	13	4	4	3,00	23	▼4,58	▼4,91	▲2,99
Biyoloji	13	5	4	4,00	31	▼6,42	▼6,60	▼4,27
Fen Bilimleri	40	12	15	8,25	21	▼15,14	▼15,82	▼9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>109</b>	<b>36</b>	<b>100,00</b>	<b>36</b>	<b>▼08,41</b>	<b>▼10,53</b>	<b>▲85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890										
Matematik	cA	Bc	Debc	DAc	d	CB	e	c			
Cevap Anahtarı	B	EACDEECBAADCEDEBDAEBEBAEACABCDEDEDEDABCADCE									
Fen Bilimleri	cDd	d	b	dde	EA	B	A	eADcacE	AeCB	daeA	
Cevap Anahtarı	B	ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBBA									



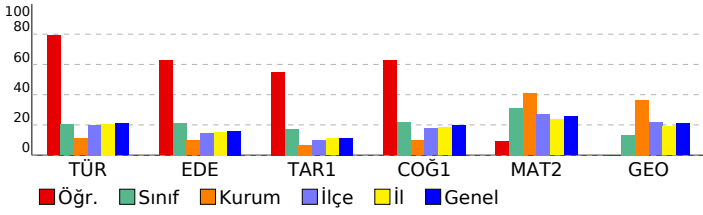
Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	1	0
MUTLAK DEĞER	1	0	0	0
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	0	0	0
POLİNOMLAR	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	0	0
DİZİLER	1	0	1	0
LOGARİTMA	1	0	1	0
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	1	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	0	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Silindir	1	0	1	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	0	0	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	1	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	1	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	0	2	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	1	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	0	0	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	2	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	1	50
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	0	0	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	1	0
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	0	1	0
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	0	0
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
BENSU KARAMAN			0		M		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 234,625	202,580	4	36	298	2714	30939
SAY	▼ 184,080	238,950	15	219	1514	11843	120827
EA	▲ 240,690	215,260	7	113	562	4342	48531
Katılımlar:			17	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	27	6	25,50	64			
<i>TYT Sosyal</i>	20	6	4	5,00	25			
<i>TYT Matematik</i>	40	11	2	10,50	26			
<i>TYT Fen</i>	20	0	0	0,00	0			
Türkçe	6	5	1	4,75	79	▲ 1,22	▲ 0,65	▲ 1,26
Edebiyat	18	12	3	11,25	63	▲ 3,82	▲ 1,71	▲ 2,89
Tarih-1	10	6	2	5,50	55	▲ 1,74	▲ 0,68	▲ 1,14
Coğrafya-1	6	4	1	3,75	63	▲ 1,31	▲ 0,58	▲ 1,20
Edebiyat-Sosyal-1	40	27	7	25,25	63	▲ 8,09	▲ 3,62	▲ 6,49
Matematik-2	31	4	5	2,75	9	▼ 9,68	▼ 12,68	▼ 7,94
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼ 1,21	▼ 3,28	▼ 1,88
Matematik	40	4	5	2,75	7	▼ 10,88	▼ 15,97	▼ 9,82
Toplam:	280	75	24	69,00	25	▼ 95,88	▼ 110,53	▼ 85,68

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	CeECACEBADEC EB aD DaABCCADCBcCd CeEBA
Cevap Anahtarı	A CBECACEADECDEBBDDEDBABCCADCBDCABECDEBAE
Matematik	c D bbce CD B
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE



## ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Edebiyat-Sosyal-1				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLÜNİN ANLAMI VE YORUMU	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	2	2	0	100
Edebiyat				
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	S	D	Y	B%
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	1	0	100
Nazım Biçimleri	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Edebiyatında Şiir	1	1	0	100
Divan edebiyatı nazım şekillerini incele.	1	1	0	100
Masal	1	1	0	100
Halk Şiiri	1	1	0	100
Divan Edebiyatında Nesir	1	0	0	0
Dede Korkut Hikâyeleri	1	1	0	100
Divan Edebiyatında Şiir	1	1	0	100
İslamiyet'in Kabulünden Önce Türk Şiiri (Destan Dönemi Türk Şiiri)	1	0	0	0
HALK EDEBİYATI	1	0	1	0
Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	1	1	0	100
Servetfînun (Edebiyat-ı Cedide) Dönemi'nde Şiir	1	0	0	0
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Bağımsız Şairler	1	0	1	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	1	0	100
Saf (Öz) Şiir - Yedi Meşaleciler	1	1	0	100
Edebi Akımlar	1	1	0	100
Tarih-1				
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
İSLAM MEDENYETİNİN DOĞUŞU	1	1	0	100
TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ	1	1	0	100
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)	1	1	0	100
DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI	1	0	1	0
20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA	1	1	0	100
MİLLÎ MÜCADELE	2	0	1	0
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	1	0	0	0
Coğrafya-1				
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	S	D	Y	B%
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Hizmet sektörünün Türkiye'nin ekonomik kalkınmasıyla olan ilişkisini açıklar.	1	1	0	100
Ülkelerin Konumunun Küresel ve Bölgesel Etkileri	1	1	0	100
Ülkelerin gelişmişlik seviyelerinin belirlenmesinde etkili olan faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çevre ve Toplum	1	0	0	0
Matematik				
Matematik-2	S	D	Y	B%
Üstü İfadeler ve Denklemler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpınları Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	0	1	0
POLİNOMLAR	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	0	0	0
LOGARİTMA	1	0	0	0
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	0	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
Geometri				
Noktanın Analitik İncelenmesi	S	D	Y	B%
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

## İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

### ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

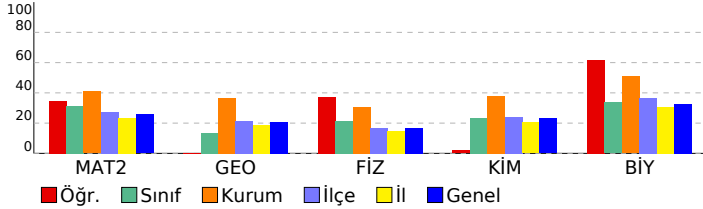
#### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci	Numara	Sınıf					
BURAK YÜKSEL	0	M					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 176,285	202,580	16	205	1326	10635	110272
SAY	▲ 242,488	238,950	10	166	787	5805	63137
EA	▼ 202,480	215,260	14	188	1097	8529	90725
Katılımlar:			17	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	29	11	26,25	66			
<i>TYT Sosyal</i>	20	15	4	14,00	70			
<i>TYT Matematik</i>	40	10	3	9,25	23			
<i>TYT Fen</i>	20	9	7	7,25	36			
Matematik-2	31	12	5	10,75	35	▲ 9,68	▼ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼ 1,21	▼ 3,28	▼ 1,88
Matematik	40	12	5	10,75	27	▼ 10,88	▼ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	7	7	5,25	38	▲ 2,99	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	1	3	0,25	2	▼ 3,06	▼ 4,91	▼ 2,99
Biyoloji	13	9	4	8,00	62	▲ 4,38	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	17	14	13,50	34	▲ 10,43	▼ 15,82	▲ 9,60
Toplam:	280	92	44	81,00	29	▼ 95,88	▼ 110,53	▼ 85,68

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	EA D C AADCEb Dcd E bBa
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDABEBEAECABCBDDEDABCADCE
Fen Bilimleri	dDEBCaDbEdebAbB dc dEDbeAACeCcEBA
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCCEBA



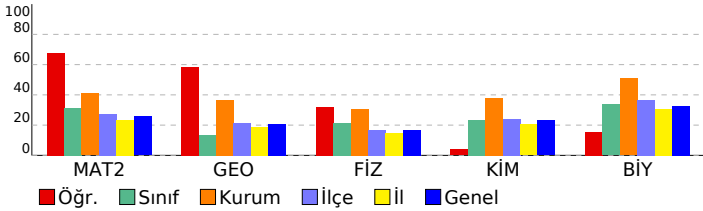
Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	0	50
Kartezyen Çarpım	1	0	0	0
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	1	0	100
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	0	1	0
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	1	0
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	1	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	1	1	50
Alternatif Akım	1	0	1	0
ÇEMBERSİZ HAREKET	2	1	1	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	1	0
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	0	0	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	0	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	0	1	0
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	0	1	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	1	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
CEYHUN HABİBOĞLU			0		M		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 206,513	202,580	8	111	679	5798	63823
SAY	▲ 314,795	238,950	3	80	309	2243	26914
EA	▲ 262,213	215,260	4	64	311	2604	29017
Katılımlar:			17	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	20	4	19,00	48			
<i>TYT Sosyal</i>	20	16	4	15,00	75			
<i>TYT Matematik</i>	40	34	1	33,75	84			
<i>TYT Fen</i>	20	15	3	14,25	71			
Matematik-2	31	22	4	21,00	68	▲ 9,68	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	6	3	5,25	58	▲ 1,21	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	28	7	26,25	66	▲ 10,88	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	6	6	4,50	32	▲ 2,99	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	1	2	0,50	4	▼ 3,06	▼ 4,91	▼ 2,99
Biyoloji	13	2	0	2,00	15	▼ 4,38	▼ 6,60	▼ 4,27
Fen Bilimleri	40	9	8	7,00	18	▼ 10,43	▼ 15,82	▼ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>122</b>	<b>27</b>	<b>115,25</b>	<b>41</b>	<b>▲ 95,88</b>	<b>▲ 110,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AED BECEADcEDCDBAcBAaEEcC CB DEaAbeCDE
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	DeBCd BDeEd bbBaa C B
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEDDACAEEBCAB



## ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	2	0	100
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	1	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	1	0	100
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	1	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	1	50
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Çemberde Uzunluk	2	1	1	50
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	1	0
Alternatif Akım	1	1	0	100
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	1	1	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	1	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	0	1	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	0	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	0	0	0
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	0	0	0
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	0	0	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	0	0
Bitkilerin Yapısı	1	0	0	0
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	0	0	0
Sinir Sistemi	1	0	0	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	0	0	0
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

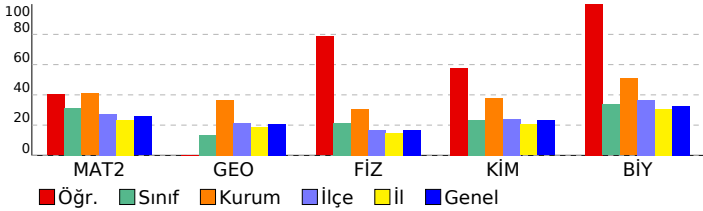
**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara		Sınıf			
DURU ATEŞ		0		M			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 209,373	202,580	7	100	623	5416	59615
SAY	▲ 321,620	238,950	2	76	275	2013	24210
EA	▲ 241,573	215,260	6	109	550	4255	47619
Katılımlar:			17	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	38	2	37,50	94			
<i>TYT Sosyal</i>	20	19	1	18,75	94			
<i>TYT Matematik</i>	40	20	1	19,75	49			
<i>TYT Fen</i>	20	10	3	9,25	46			
Matematik-2	31	13	2	12,50	40	▲ 9,68	▼ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼ 1,21	▼ 3,28	▼ 1,88
Matematik	40	13	2	12,50	31	▲ 10,88	▼ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	11	0	11,00	79	▲ 2,99	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	8	2	7,50	58	▲ 3,06	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	13	0	13,00	100	▲ 4,38	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	32	2	31,50	79	▲ 10,43	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>132</b>	<b>11</b>	<b>129,25</b>	<b>46</b>	<b>▲ 95,88</b>	<b>▲ 110,53</b>	<b>▲ 85,68</b>
Soru No	1234567890123456789012345678901234567890							
Matematik	AED B EA c AED A E CB b							
Cevap Anahtarı	A	AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE						
Fen Bilimleri	DABCE DDEA ACBCDCABC aAD EDDACAAEEBCAB							
Cevap Anahtarı	A	DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEDDACAAEEBCAB						



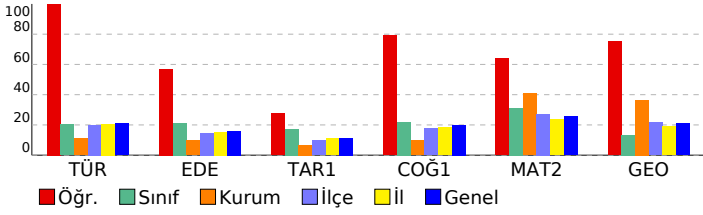
Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	1	0	100
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	0	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	0	0
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	1	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	1	0	50
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSEL HAREKET	2	2	0	100
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	2	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	1	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	0	50
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	1	0	100
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duygu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
ECE IŞIK			0		M		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 274,165	202,580	2	10	98	1110	12896
SAY	▲ 295,638	238,950	5	104	405	2959	35053
EA	▲ 328,835	215,260	1	5	22	304	2519
Katılımlar:			17	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	35	5	33.75	84			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	6	12.50	63			
<i>TYT Matematik</i>	40	25	3	24.25	61			
<i>TYT Fen</i>	20	10	6	8.50	43			
Türkçe	6	6	0	6,00	100	▲ 1,22	▲ 0,65	▲ 1,26
Edebiyat	18	11	3	10,25	57	▲ 3,82	▲ 1,71	▲ 2,89
Tarih-1	10	4	5	2,75	28	▲ 1,74	▲ 0,68	▲ 1,14
Coğrafya-1	6	5	1	4,75	79	▲ 1,31	▲ 0,58	▲ 1,20
Edebiyat-Sosyal-1	40	26	9	23,75	59	▲ 8,09	▲ 3,62	▲ 6,49
Matematik-2	31	21	5	19,75	64	▲ 9,68	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	7	1	6,75	75	▲ 1,21	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	28	6	26,50	66	▲ 10,88	▲ 15,97	▲ 9,82
Toplam:	280	138	35	129,25	46	▲ 95,88	▲ 110,53	▲ 85,68

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	CBECAcEaDEC EcB DE Bd CCbDdeDCb aCDEBAd
Cevap Anahtarı	A CBECAcEaDECDEBBDEDBABCCADCBDCABECDEBAE
Matematik	eEDCBECEADcEcCDBAEBAAeB CB D EBAAaCDE
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACDDE



## ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Edebiyat-Sosyal-1				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	2	2	0	100
Edebiyat				
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	S	D	Y	B%
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	1	0	100
Nazım Biçimleri	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Edebiyatında Şiir	1	1	0	100
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	1	0	100
Masal	1	1	0	100
Halk Şiiri	1	1	0	100
Divan Edebiyatında Nesir	1	0	0	0
Dede Korkut Hikâyeleri	1	1	0	100
Divan Edebiyatında Şiir	1	0	1	0
İslamiyet'in Kabulünden Önce Türk Şiiri (Destan Dönemi Türk Şiiri)	1	1	0	100
HALK EDEBİYATI	1	0	0	0
Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	1	1	0	100
Serüven (Edebiyat-ı Cedide) Dönemi'nde Şiir	1	1	0	100
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	0	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Bağımsız Şairler	1	1	0	100
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	0	1	0
Saf (Öz) Şiir - Yedi Meşaleciler	1	0	0	0
Edebi Akımlar	1	1	0	100
Tarih-1				
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	S	D	Y	B%
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	1	0
İSLAM MEDENYETİNİN DOĞUŞU	1	1	0	100
TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ	1	0	1	0
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)	1	0	1	0
DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI	1	1	0	100
20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA	1	1	0	100
MİLLÎ MÜCADELE	2	0	1	0
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	1	0	1	0
Coğrafya-1				
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	S	D	Y	B%
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Hizmet sektörünün Türkiye'nin ekonomik kalkınmasıyla olan ilişkisini açıklar.	1	1	0	100
Ülkelerin Konumunun Küresel ve Bölgesel Etkileri	1	1	0	100
Ülkelerin gelişmişlik seviyelerinin belirlenmesinde etkili olan faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çevre ve Toplum	1	0	1	0
Matematik				
Matematik-2	S	D	Y	B%
Üstü İfadeler ve Denklemler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpma ve Bölme	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	2	0	100
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	0	1	0
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	1	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	1	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
Geometri				
Noktanın Analitik İncelenmesi	S	D	Y	B%
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	0	50
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	1	1	50
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100

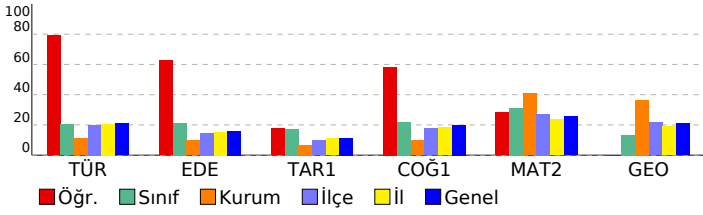


SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
ELİF AYVAZ			0	M			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 254,774	202,580	3	18	173	1722	20126
SAY	▼ 235,495	238,950	12	171	849	6322	68005
EA	▲ 278,190	215,260	3	46	194	1683	17586
Katılımlar:			17	229	1790	15371	155523

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	28	8	26.42	66			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	12.66	63			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20.28	51			
<i>TYT Fen</i>	20	10	4	9.35	47			
Türkçe	6	5	1	4,75	79	▲ 1,22	▲ 0,65	▲ 1,26
Edebiyat	18	12	3	11,25	63	▲ 3,82	▲ 1,71	▲ 2,89
Tarih-1	10	2	1	1,75	18	▲ 1,74	▲ 0,68	▲ 1,14
Coğrafya-1	6	4	2	3,50	58	▲ 1,31	▲ 0,58	▲ 1,20
Edebiyat-Sosyal-1	40	23	7	21,25	53	▲ 8,09	▲ 3,62	▲ 6,49
Matematik-2	31	10	5	8,75	28	▼ 9,68	▼ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼ 1,21	▼ 3,28	▼ 1,88
Matematik	40	10	5	8,75	22	▼ 10,88	▼ 15,97	▼ 9,82
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>107</b>	<b>32</b>	<b>98,71</b>	<b>35</b>	<b>▲ 95,88</b>	<b>▼ 110,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	ECBACbdCECADBB a D DaCBADeA ddBDEA
Cevap Anahtarı	B ECBACEACECADBBDEEDDDBCBADCADCCBABECEBDEA
Matematik	EA D BAea ED DAae Cd
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDAEBEBAECABCDEDEDEBACADCE



## ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Edebiyat-Sosyal-1	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	2	1	0	50
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	0	1	0	0
<b>Edebiyat</b>				
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	0	0	0
Nazım Biçimleri	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Edebiyatında Şiir	1	1	0	100
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	1	0	100
Masal	1	1	0	100
Halk Şiiri	1	1	0	100
Divan Edebiyatında Nesir	1	0	0	0
Dede Korkut Hikâyeleri	1	0	1	0
Divan Edebiyatında Şiir	1	1	0	100
İslamiyet'in Kabulünden Önce Türk Şiiri (Destan Dönemi Türk Şiiri)	1	1	0	100
HALK EDEBİYATI	1	0	0	0
Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	1	1	0	100
Servetifunun (Edebiyat-ı Cedide) Dönemi'nde Şiir	1	0	0	0
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Bağımsız Şairler	1	1	0	100
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	1	0	100
Saf (Öz) Şiir - Yedi Meşaleciler	1	0	1	0
Edebi Akımlar	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1	0	0	0
<b>Tarih-1</b>				
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	0	1	0
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	1	1	0	100
TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULU VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ	1	0	0	0
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)	1	0	0	0
DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI	1	0	0	0
20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA	1	0	0	0
MİLLÎ MÜCADELE	2	0	0	0
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>				
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Hizmet sektörünün Türkiye'nin ekonomik kalkınmasında olan ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Ülkelerin Konumunun Küresel ve Bölgesel Etkileri	1	1	0	100
Ülkelerin gelişmişlik seviyelerinin belirlenmesinde etkili olan faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çevre ve Toplum	1	1	0	100
<b>Matematik</b>				
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	0	0	0
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	0	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	0	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

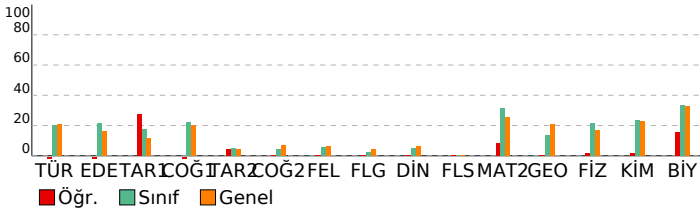
Öğrenci			Numara		Sınıf		
EREN AKINCI			0		M		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 155,503	202,580	17	226	1646	13509	139694
SAY	▼ 179,823	238,950	16	224	1561	12383	125609
EA	▼ 156,458	215,260	17	227	1654	13455	139181
Katılımlar:			17	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	25	11	22.25	56			
<i>TYT Sosyal</i>	20	9	10	6.50	33			
<i>TYT Matematik</i>	40	6	1	5.75	14			
<i>TYT Fen</i>	20	3	3	2.25	11			
Türkçe	6	0	6	-1,50	-25	▼ 1,22	▼ 0,65	▼ 1,26
Edebiyat	18	3	15	-0,75	-4	▼ 3,82	▼ 1,71	▼ 2,89
Tarih-1	10	4	5	2,75	28	▲ 1,74	▲ 0,68	▲ 1,14
Coğrafya-1	6	1	5	-0,25	-4	▼ 1,31	▼ 0,58	▼ 1,20
Edebiyat-Sosyal-1	40	8	31	0,25	1	▼ 8,09	▼ 3,62	▼ 6,49
Tarih-2	11	2	6	0,50	5	▼ 0,56	▲ 0,13	▲ 0,44
Coğrafya-2	11	0	0	0,00	0	▼ 0,50	▼ 0,26	▼ 0,73
Felsefe	6	0	0	0,00	0	▼ 0,35	▼ 0,11	▼ 0,37
Felsefe Grubu	6	0	0	0,00	0	▼ 0,13	▼ 0,09	▼ 0,26
Din Kül. ve Ahl. Bil.	6	0	0	0,00	0	▼ 0,28	▼ 0,08	▼ 0,37
Felsefe (Seçmeli)	6	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
Sosyal-2	40	2	6	0,50	1	▼ 1,82	▼ 0,68	▼ 2,17
Matematik-2	31	3	2	2,50	8	▼ 9,68	▼ 12,68	▼ 7,94
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼ 1,21	▼ 3,28	▼ 1,88
Matematik	40	3	2	2,50	6	▼ 10,88	▼ 15,97	▼ 9,82
Fizik	14	1	3	0,25	2	▼ 2,99	▼ 4,32	▼ 2,33
Kimya	13	1	3	0,25	2	▼ 3,06	▼ 4,91	▼ 2,99
Biyoloji	13	3	4	2,00	15	▼ 4,38	▼ 6,60	▼ 4,27
Fen Bilimleri	40	5	10	2,50	6	▼ 10,43	▼ 15,82	▼ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>61</b>	<b>74</b>	<b>42,50</b>	<b>15</b>	<b>▼ 95,88</b>	<b>▼ 110,53</b>	<b>▼ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	daddebcdddeecddDEEEcbcdde CdbCdeABbbbBcdd
Cevap Anahtarı	B ECBACEACECADBBDEEDDDBCBADCCBACECEBDEA
Sosyal-2	abCdcbbb
Cevap Anahtarı	B CECDEAAADBCBDBDBACEBCEBEAEADBCBACDCECBBBEECD A
Matematik	A e D dB
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBD AEBEBAEACABCBD EDEDABCADCE
Fen Bilimleri	b E b de a aB E e eCe b B
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDEADEACBCACDEBBADDCEDDAACBCEBEA

Edebiyat-Sosyal-1	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	1	0
CÜMLÜNİN ANLAMI VE YORUMU	1	0	1	0
PARAGRAF YORUMU	1	0	1	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	2	0	1	0
Söz Sanatları (Edebî Sanatlar)				0
<b>Edebiyat</b>				
Söz Sanatları (Edebî Sanatlar)	1	0	0	0
Nazım Biçimleri	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Edebiyatında Şiir	1	0	1	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	1	0
Masal	1	0	1	0
Halk Şiiri	1	0	1	0
Divan Edebiyatında Nesir	1	1	0	100
Dede Korkut Hikâyeleri	1	1	0	100
Divan Edebiyatında Şiir	1	0	1	0
İslamiyet'in Kabulünden Önce Türk Şiiri (Destan Dönemi Türk Şiiri)	1	0	1	0
HALK EDEBİYATI	1	0	1	0
Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetifinân (Edebiyat-ı Cedide) Dönemi'nde Şiir	1	1	0	100
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	1	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Bağımsız Şairler	1	0	1	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	0	1	0
Saf (Öz) Şiir - Yedi Meşaleciler	1	0	1	0
Edebî Akımlar	1	0	1	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler				0
<b>Tarih-1</b>				
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	1	0	0	0
TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ	1	0	1	0
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)	1	0	1	0
DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI	1	0	1	0
20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA	1	1	0	100
MİLLÎ MÜCADELE	2	2	0	100
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>				
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Hizmet sektörünün Türkiye'nin ekonomik kalkınmasıyla olan ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Ülkelerin Konumunun Küresel ve Bölgesel Etkileri	1	1	0	100
Ülkelerin gelişmişlik seviyelerinin belirlenmesinde etkili olan faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çevre ve Toplum	1	0	1	0
<b>Sosyal-2</b>				
<b>Tarih-2</b>				
TARİH VE ZAMAN	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ	1	0	1	0
BEYLİKTEN DEVLETE OSMANLI MEDENİYETİ	1	0	1	0
DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI	2	0	2	0
20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA	1	0	0	0
MİLLÎ MÜCADELE	3	0	2	0
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	1	0	0	0
<b>Coğrafya-2</b>				
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1	0	0	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Türkiye'nin nüfus projeksiyonlarına dayalı senaryolar oluşturur.	1	0	0	0
Şehirlerin Etki Alanları	1	0	0	0
Türkiye'de Enerji Kaynakları	1	0	0	0
Nüfus, yerleşme ve ekonomik faaliyetlerde gelecekte olabilecek değişimlerle ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	0	0	0
Türkiye'deki bölgesel kalkınma projelerini ekonomik, sosyal ve kültürel etkileri açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Farklı gelişmişlik düzeylerine sahip ülkelerin tarım-ekonomi ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Kıtaların ve okyanusların konumsal önemindeki değişimi örneklerle açıklar.	1	0	0	0
Çevre Sorunları	1	0	0	0
Çevre Politikaları	1	0	0	0
<b>Felsefe</b>				
MÖ 6. YÜZYIL - MS 2. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	0	0
18. YÜZYIL - 19. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
PSİKOLOJİ BİLİMİNİ TANIMALIM	1	0	0	0
PSİKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ	1	0	0	0
ÖĞRENME, BELLEK, DÜŞÜNME	1	0	0	0
TOPLUMSAL DEĞİŞME VE GELİŞME				0
<b>Felsefe Grubu</b>				
TOPLUMSAL YAPI	1	0	0	0
TOPLUMSAL DEĞİŞME VE GELİŞME	1	0	0	0
TOPLUM VE KÜLTÜR	1	0	0	0
MANTIĞA GİRİŞ	1	0	0	0
KLASİK MANTIK	1	0	0	0
SEMBOOLİK MANTIK	1	0	0	0
ÖĞRENME, BELLEK, DÜŞÜNME				0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
KUR'ANA GÖRE HZ. MUHAMMED	2	0	0	0
KUR'ANDA BAZI KAVRAMLAR	1	0	0	0
Ahlaki Tutum ve Davranışlar	1	0	0	0
İSLAM DÜŞÜNCESİNDE İTİKADİ, SİYASİ VE FİKHİ YORUMLAR	1	0	0	0
İSLAM VE BİLİM	1	0	0	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
FELSEFEYİ TANIMA	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ	1	0	0	0
BİREY VE TOPLUM	1	0	0	0
TOPLUMSAL DEĞİŞME VE GELİŞME	1	0	0	0
KLASİK MANTIK	1	0	0	0
<b>Matematik</b>				
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
MUTLAK DEĞER	1	0	1	0
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	0	0	0
POLİNOMLAR	1	0	0	0



## SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA  
2025

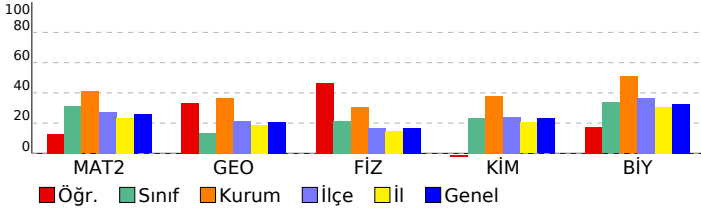
## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
EYÜP AKGÜN			0		M		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 180,725	202,580	15	196	1180	9784	102978
SAY	▼ 237,660	238,950	11	170	825	6155	66499
EA	▼ 188,305	215,260	15	203	1298	10219	107438
Katılımlar:			17	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	28	10	25,50	64			
<i>TYT Sosyal</i>	20	15	2	14,50	73			
<i>TYT Matematik</i>	40	16	2	15,50	39			
<i>TYT Fen</i>	20	6	4	5,00	25			
Matematik-2	31	4	0	4,00	13	▼ 9,68	▼ 12,68	▼ 7,94
Geometri	9	3	0	3,00	33	▲ 1,21	▼ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	7	0	7,00	18	▼ 10,88	▼ 15,97	▼ 9,82
Fizik	14	7	2	6,50	46	▲ 2,99	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	0	1	-0,25	-2	▼ 3,06	▼ 4,91	▼ 2,99
Biyoloji	13	3	3	2,25	17	▼ 4,38	▼ 6,60	▼ 4,27
Fen Bilimleri	40	10	6	8,50	21	▼ 10,43	▼ 15,82	▼ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>82</b>	<b>24</b>	<b>76,00</b>	<b>27</b>	<b>▼ 95,88</b>	<b>▼ 110,53</b>	<b>▼ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	D CD E A C E
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	DABCED D d e b E b Ac e B
Cevap Anahtarı	A DABCEDDBDEAEACBCDCABEBDCADEDDACAAEEBCAB



## Matematik

Matematik-2	S	D	Y	B%
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	0	0	0
POLİNOMLAR	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEDEN DENKLEMLER	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	0	0
DİZİLER	1	0	0	0
LOGARİTMA	1	0	0	0
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	2	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	1	0	100

## Fen Bilimleri

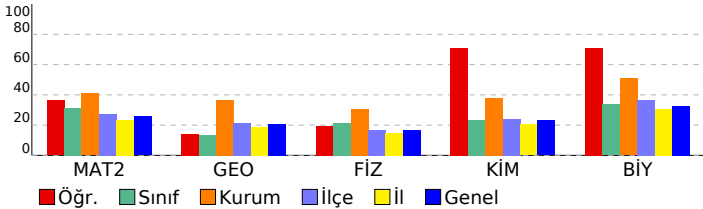
Fizik	S	D	Y	B%
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	2	0	100
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	1	0	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	0	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
MODERN ATOM TEORİSİ	1	0	0	0
GAZLAR	1	0	0	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	0	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	0	0	0
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	0	0	0
<b>Biyoloji</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	0	1	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	0	0
Bitkilerin Yapısı	1	0	0	0
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	0	0	0
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	0	0	0
Duyu Organları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
FATİH ŞENGÖZ			0	M			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 190,404	202,580	12	156	980	8129	87804
SAY	▲ 282,405	238,950	7	125	499	3570	41120
EA	▲ 218,468	215,260	12	161	880	6636	72161
Katılımlar:			17	229	1790	15371	155523

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	28	8	26,42	66			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	12,66	63			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20,28	51			
<i>TYT Fen</i>	20	10	4	9,35	47			
Matematik-2	31	15	15	11,25	36	▲ 9,68	▼ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	2	3	1,25	14	▲ 1,21	▼ 3,28	▼ 1,88
Matematik	40	17	18	12,50	31	▲ 10,88	▼ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	3	1	2,75	20	▼ 2,99	▼ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	10	3	9,25	71	▲ 3,06	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	10	3	9,25	71	▲ 4,38	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	23	7	21,25	53	▲ 10,43	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>114</b>	<b>45</b>	<b>102,46</b>	<b>37</b>	<b>▲ 95,88</b>	<b>▼ 110,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	A DbBdCEAacEbaaBcdBeabEACcCbDdCdaac C
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	DdBC BCaCAeEBDCADaEeDACEAcEBCAB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEEDDACAAEEBCAB



## ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>	1	1	0	100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	1	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	1	50
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	0	1	0
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	0	1	0
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	2	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	1	0
Belirli İntegral	1	1	0	100
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	1	0	100
İntegral ile Alan Hesabı	2	1	1	50
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	1	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	1	0
<b>Geometri</b>	S	D	Y	B%
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	0	50
Dairede Çevre ve Alan	1	0	1	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Çemberde Uzunluk	2	1	1	50
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>	S	D	Y	B%
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	0	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	0	0	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	0	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	0	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	0	0
<b>Kimya</b>	S	D	Y	B%
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	1	1	50
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
KİMYA VE ELEKTRİK	2	2	0	100
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	1	50
<b>Biyoloji</b>	S	D	Y	B%
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	1	0
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	1	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

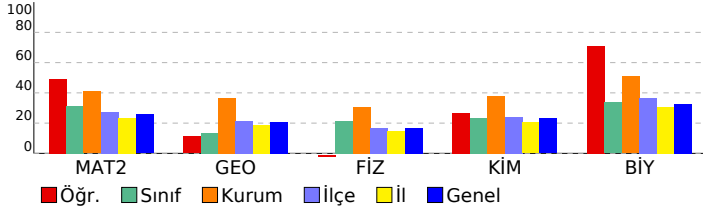
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci			Numara		Sınıf		
HELİN BOZTAŞ			0		M		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 199,000	202,580	9	129	820	6922	74903
SAY	▲ 273,995	238,950	8	134	555	3936	45025
EA	▲ 238,485	215,260	8	118	589	4527	50756
Katılımlar:			17	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	34	6	32,50	81			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	6	12,50	63			
<i>TYT Matematik</i>	40	25	11	22,25	56			
<i>TYT Fen</i>	20	11	8	9,00	45			
Matematik-2	31	17	7	15,25	49	▲ 9,68	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	1	0	1,00	11	▼ 1,21	▼ 3,28	▼ 1,88
Matematik	40	18	7	16,25	41	▲ 10,88	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	2	11	-0,75	-5	▼ 2,99	▼ 4,32	▼ 2,33
Kimya	13	5	6	3,50	27	▲ 3,06	▼ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	10	3	9,25	71	▲ 4,38	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	17	20	12,00	30	▲ 10,43	▼ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>119</b>	<b>58</b>	<b>104,50</b>	<b>37</b>	<b>▲ 95,88</b>	<b>▼ 110,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AED ECEAaAEDCDccaBA Eb CB bb A
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	DddbEede bedbeBaeaAdE aADaEDcACbAEEaCAB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEEDDACAEEBCAB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>	1	1	0	100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	2	0	100
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDE DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDE BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	1	0	100
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	1	0
Limit Kavramı	1	0	1	0
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	0	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	1	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	1	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	1	0
<b>Geometri</b>	1	0	1	0
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	0	50
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>	1	1	0	100
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	0	1	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	1	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	1	1	50
Alternatif Akım	1	0	1	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	0	1	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	1	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	1	0
MODERN FİZİK	1	0	1	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>	1	1	0	100
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	0	1	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	2	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	1	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	1	50
<b>Biyoloji</b>	1	1	0	100
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	0	1	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	1	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

**İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ**

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

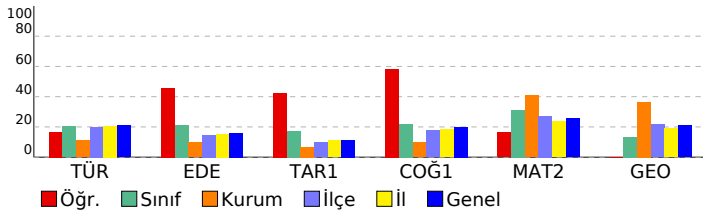
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci			Numara		Sınıf		
İBO İLD			0		M		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 222,550	202,580	5	60	424	3796	42292
SAY	▼ 204,180	238,950	13	210	1223	9341	95969
EA	▲ 234,375	215,260	9	126	653	4953	54945
Katılımlar:			17	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	9	6	7,50	19			
<i>TYT Sosyal</i>	20	17	2	16,50	83			
<i>TYT Matematik</i>	40	23	12	20,00	50			
<i>TYT Fen</i>	20	8	3	7,25	36			
Türkçe	6	1	0	1,00	17	▼ 1,22	▲ 0,65	▼ 1,26
Edebiyat	18	10	7	8,25	46	▲ 3,82	▲ 1,71	▲ 2,89
Tarih-1	10	5	3	4,25	43	▲ 1,74	▲ 0,68	▲ 1,14
Coğrafya-1	6	4	2	3,50	58	▲ 1,31	▲ 0,58	▲ 1,20
Edebiyat-Sosyal-1	40	20	12	17,00	43	▲ 8,09	▲ 3,62	▲ 6,49
Matematik-2	31	6	4	5,00	16	▼ 9,68	▼ 12,68	▼ 7,94
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼ 1,21	▼ 3,28	▼ 1,88
Matematik	40	6	4	5,00	13	▼ 10,88	▼ 15,97	▼ 9,82
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>83</b>	<b>39</b>	<b>73,25</b>	<b>26</b>	<b>▼ 95,88</b>	<b>▼ 110,53</b>	<b>▼ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890		
Edebiyat-Sosyal-1	C	A	ECADaBcaEaaecCBADCeDCCae bcBDEA
Cevap Anahtarı	B	ECBACEACECADBBDEEDDDBCBADCADCCBABECEBDEA	
Matematik	bACD B a c Ad E		
Cevap Anahtarı	B	EACDECBAAEDCEDBDAEBEBAECABCDEDEDABCADCE	



Edebiyat-Sosyal-1	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	1	0	0	0
PARAGRAF YORUMU	1	0	0	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	2	0	0	0
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	0	0	0	0
<b>Edebiyat</b>				
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	0	0	0
Nazım Biçimleri	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Edebiyatında Şiir	1	1	0	100
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	1	0	100
Masal	1	1	0	100
Halk Şiiri	1	1	0	100
Divan Edebiyatında Nesir	1	0	1	0
Dede Korkut Hikâyeleri	1	0	1	0
Divan Edebiyatında Şiir	1	0	1	0
İslamiyet'in Kabulünden Önce Türk Şiiri (Destan Dönemi Türk Şiiri)	1	1	0	100
HALK EDEBİYATI	1	0	1	0
Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servetifünun (Edebiyat-ı Cedide) Dönemi'nde Şiir	1	1	0	100
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	1	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Bağimsiz Şairler	1	1	0	100
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	1	0	100
Saf (Öz) Şiir - Yedi Meşaleciler	1	1	0	100
Edebi Akımlar	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	0	0	0	0
<b>Tarih-1</b>				
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	1	1	0	100
TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULU VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ	1	1	0	100
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)	1	1	0	100
DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI	1	1	0	100
20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA	1	1	0	100
MİLLÎ MÜCADELE	2	0	1	0
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>				
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Hizmet sektörünün Türkiye'nin ekonomik kalkınmasında olan ilişkisini açıklar.	1	0	1	0
Ülkelerin Konumunun Küresel ve Bölgesel Etkileri	1	1	0	100
Ülkelerin gelişmişlik seviyelerinin belirlenmesinde etkili olan faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çevre ve Toplum	1	1	0	100
<b>Matematik</b>				
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	1	0
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	0	0	0
POLİNOMLAR	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	0	0
DİZİLER	1	0	0	0
LOGARİTMA	1	0	1	0
OLASILIK	1	0	0	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

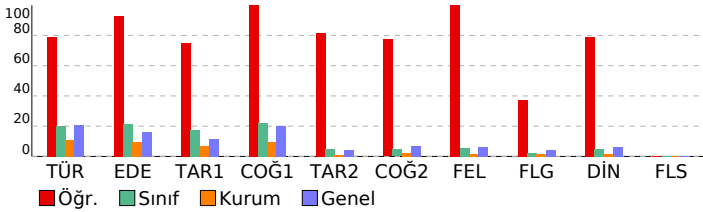
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara	Sınıf				
IRMAK ŞAHİN		0	M				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 379,205	202,580	1	3	4	61	437
SAY	▼ 197,643	238,950	14	215	1330	10115	103555
EA	▲ 284,630	215,260	2	33	141	1362	13879
Katılımlar:			17	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	32	7	30,25	76			
<i>TYT Sosyal</i>	20	17	3	16,25	81			
<i>TYT Matematik</i>	40	4	2	3,50	9			
<i>TYT Fen</i>	20	9	3	8,25	41			
Türkçe	6	5	1	4,75	79	▲ 1,22	▲ 0,65	▲ 1,26
Edebiyat	18	17	1	16,75	93	▲ 3,82	▲ 1,71	▲ 2,89
Tarih-1	10	8	2	7,50	75	▲ 1,74	▲ 0,68	▲ 1,14
Coğrafya-1	6	6	0	6,00	100	▲ 1,31	▲ 0,58	▲ 1,20
Edebiyat-Sosyal-1	40	36	4	35,00	88	▲ 8,09	▲ 3,62	▲ 6,49
Tarih-2	11	9	0	9,00	82	▲ 0,56	▲ 0,13	▲ 0,44
Coğrafya-2	11	9	2	8,50	77	▲ 0,50	▲ 0,26	▲ 0,73
Felsefe	6	6	0	6,00	100	▲ 0,35	▲ 0,11	▲ 0,37
Felsefe Grubu	6	3	3	2,25	38	▲ 0,13	▲ 0,09	▲ 0,26
Din Kül. ve Ahl. Bil.	6	5	1	4,75	79	▲ 0,28	▲ 0,08	▲ 0,37
Felsefe (Seçmeli)	6	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
Sosyal-2	40	32	6	30,50	76	▲ 1,82	▲ 0,68	▲ 2,17
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>130</b>	<b>25</b>	<b>123,75</b>	<b>44</b>	<b>▲ 95,88</b>	<b>▲ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	CBECbCEAADECDEBBDDaDBABCCADCcDCAdECDEBAE
Cevap Anahtarı	A CBECACEAADECDEBBDDaDBABCCADCBCABECDEBAE
Sosyal-2	CDCEAD ABCdBCDEdeABCEBEDEADCeBedBECDCBc
Cevap Anahtarı	A CDCEADDEABCBBDCEDBABCBEDEADCBACBECDCBBBEDAEC



Edebiyat-Sosyal-1	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLÜNİN ANLAMI VE YORUMU	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	2	1	1	50
<b>Edebiyat</b>				
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	1	0	100
Nazım Biçimleri	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Edebiyatında Şiir	1	1	0	100
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	1	0	100
Masal	1	1	0	100
Halk Şiiri	1	1	0	100
Divan Edebiyatında Nesir	1	1	0	100
Dede Korkut Hikâyeleri	1	1	0	100
Divan Edebiyatında Şiir	1	1	0	100
İslamiyet'in Kabulünden Önce Türk Şiiri (Destan Dönemi Türk Şiiri)	1	1	0	100
HALK EDEBİYATI	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	1	1	0	100
Servetifünun (Edebiyat-ı Cedide) Dönemi'nde Şiir	1	0	1	0
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Bağimsız Şairler	1	1	0	100
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	1	0	100
Saf (Öz) Şiir - Yedi Meşaleciler	1	1	0	100
Edebi Akımlar	1	1	0	100
<b>Tarih-1</b>				
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	1	1	0	100
TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULU VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ	1	1	0	100
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)	1	0	1	0
DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI	1	1	0	100
20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA	1	1	0	100
MİLLÎ MÜCADELE	2	1	1	50
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	1	1	0	100
<b>Coğrafya-1</b>				
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Hizmet sektörünün Türkiye'nin ekonomik kalkınmasıyla olan ilişkisini açıklar.	1	1	0	100
Ülkelerin Konumunun Küresel ve Bölgesel Etkileri	1	1	0	100
Ülkelerin gelişmişlik seviyelerinin belirlenmesinde etkili olan faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çevre ve Toplum	1	1	0	100
<b>Sosyal-2</b>				
<b>Tarih-2</b>				
TARİH VE ZAMAN	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULU VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ	1	1	0	100
BEYLİKTEN DEVLETE OSMANLI MEDENİYETİ	1	1	0	100
DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI	2	2	0	100
20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA	1	0	0	0
MİLLÎ MÜCADELE	3	2	0	67
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	1	1	0	100
<b>Coğrafya-2</b>				
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1	0	1	0
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	1	0	100
Türkiye'nin nüfus projeksiyonlarına dayalı senaryolar oluşturur.	1	1	0	100
Şehirlerin Etki Alanları	1	1	0	100
Türkiye'de Enerji Kaynakları	1	1	0	100
Nüfus, yerleşme ve ekonomik faaliyetlerde gelecekte olabilecek değişimlerle ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Türkiye'deki bölgesel kalkınma projelerini ekonomik, sosyal ve kültürel etkileri açısından değerlendirir.	1	0	1	0
Farklı gelişmişlik düzeylerine sahip ülkelerin tanım-ekonomi ilişkisini analiz eder.	1	1	0	100
Kıtaların ve okyanusların konumsal önemindeki değişimi örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Çevre Sorunları	1	1	0	100
Çevre Politikaları	1	1	0	100
<b>Felsefe</b>				
MÖ 6. YÜZYIL - MS 2. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
18. YÜZYIL - 19. YÜZYIL FELSEFESİ	1	1	0	100
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	1	0	100
PSIKOLOJİ BİLİMİNİ TANIMALIM	1	1	0	100
PSIKOLOJİNİN TEMEL SÖREÇLERİ	1	1	0	100
ÖĞRENME, BELLEK, DÜŞÜNME	1	1	0	100
<b>Felsefe Grubu</b>				
TOPLUMSAL YAPI	1	1	0	100
TOPLUMSAL DEĞİŞME VE GELİŞME	1	0	1	0
TOPLUM VE KÜLTÜR	1	1	0	100
MANTİĞA GİRİŞ	1	0	1	0
KLASİK MANTIK	1	0	1	0
SEMBOOLİK MANTIK	1	1	0	100
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
KUR'AN'A GÖRE HZ. MUHAMMED	2	1	1	50
KUR'AN'DA BAZI KAVRAMLAR	1	1	0	100
Ahlaki Tutum ve Davranışlar	1	1	0	100
İSLAM DÜŞÜNÇESİNDE İTKADİ, SİYASİ VE FİKHİ YORUMLAR	1	1	0	100
İSLAM VE BİLİM	1	1	0	100
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
FELSEFİYİ TANIMA	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ	1	0	0	0
BİREY VE TOPLUM	1	0	0	0
TOPLUMSAL DEĞİŞME VE GELİŞME	1	0	0	0
KLASİK MANTIK	1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

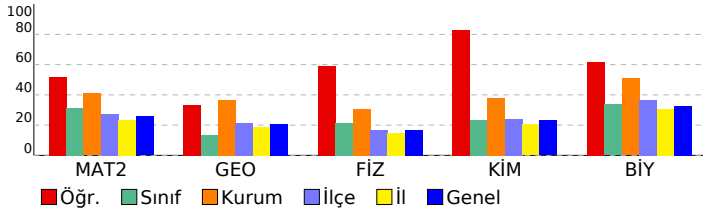
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
İŞİL TÜRKER			0		M		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 216,153	202,580	6	78	509	4558	50277
SAY	▲ 348,070	238,950	1	46	158	1226	14937
EA	▲ 258,303	215,260	5	74	359	2911	32266
Katılımlar:			17	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	34	6	32,50	81			
<i>TYT Sosyal</i>	20	15	4	14,00	70			
<i>TYT Matematik</i>	40	31	0	31,00	78			
<i>TYT Fen</i>	20	14	3	13,25	66			
Matematik-2	31	17	4	16,00	52	▲ 9,68	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	3	0	3,00	33	▲ 1,21	▼ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	20	4	19,00	48	▲ 10,88	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	9	3	8,25	59	▲ 2,99	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	11	1	10,75	83	▲ 3,06	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	9	4	8,00	62	▲ 4,38	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	29	8	27,00	68	▲ 10,43	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>143</b>	<b>25</b>	<b>136,75</b>	<b>49</b>	<b>▲ 95,88</b>	<b>▲ 110,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	EA DEECBAcc EDBDAgBE CBb D A C
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDABEBAEACABCDEDEDEBACADCE
Fen Bilimleri	ADdBcE dADEACB ACDEBBADbCEEcbAAeCBCdEBA
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBA



# ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	2	0	100
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	0	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	1	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	2	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	1	0
Alternatif Akım	1	0	1	0
ÇEMBERSEL HAREKET	2	1	0	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	1	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radyoaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	1	0	50
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
KİMYA VE ELEKTRİK	2	1	1	50
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	1	0
Fotosentez	1	0	1	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	1	0
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	1	0	100
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

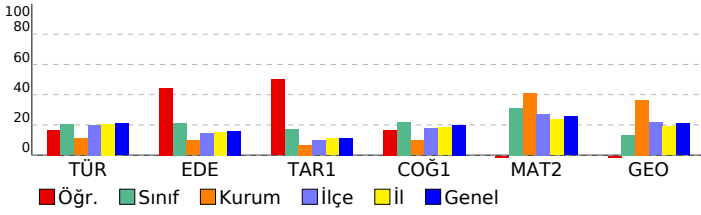


SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
KORAY GÖNENÇ			0		M		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 193,465	202,580	11	147	929	7711	83173
SAY	▼ 161,413	238,950	17	228	1685	13921	142000
EA	▼ 186,950	215,260	16	208	1319	10369	109005
Katılımlar:			17	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	22	17	17.75	44			
<i>TYT Sosyal</i>	20	9	10	6.50	33			
<i>TYT Matematik</i>	40	10	10	7.50	19			
<i>TYT Fen</i>	20	1	3	0.25	1			
Türkçe	6	2	4	1,00	17	▼ 1,22	▲ 0,65	▼ 1,26
Edebiyat	18	10	8	8,00	44	▲ 3,82	▲ 1,71	▲ 2,89
Tarih-1	10	6	4	5,00	50	▲ 1,74	▲ 0,68	▲ 1,14
Coğrafya-1	6	2	4	1,00	17	▼ 1,31	▲ 0,58	▼ 1,20
Edebiyat-Sosyal-1	40	20	20	15,00	38	▲ 8,09	▲ 3,62	▲ 6,49
Matematik-2	31	2	13	-1,25	-4	▼ 9,68	▼ 12,68	▼ 7,94
Geometri	9	0	1	-0,25	-3	▼ 1,21	▼ 3,28	▼ 1,88
Matematik	40	2	14	-1,50	-4	▼ 10,88	▼ 15,97	▼ 9,82
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>64</b>	<b>74</b>	<b>45,50</b>	<b>16</b>	<b>▼ 95,88</b>	<b>▼ 110,53</b>	<b>▼ 85,68</b>

Soru No	12345678901234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	bBEbdabbADdacEaBDDdDBAdCCbcCBDCAdabbEadE
Cevap Anahtarı	A CBECACEADECEDEBDDDEDBABCCADCBDCABECDEBAE
Matematik	A bd dd eb a cc c c bB b c
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEACBCBEDDDEBAACDCE



## ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Edebiyat-Sosyal-1				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLÜNİN ANLAMI VE YORUMU	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	0	1	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	2	0	2	0
Edebiyat	S	D	Y	B%
Söz Sanatları (Edebi Sanatları)	1	0	1	0
Nazım Biçimleri	1	0	1	0
Geçiş Dönemi Edebiyatında Şiir	1	1	0	100
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	1	0	100
Masal	1	0	1	0
Halk Şiiri	1	0	1	0
Divan Edebiyatında Nesir	1	0	1	0
Dede Korkut Hikâyeleri	1	1	0	100
Divan Edebiyatında Şiir	1	0	1	0
İslamiyet'in Kabulünden Önce Türk Şiiri (Destan Dönemi Türk Şiiri)	1	1	0	100
HALK EDEBİYATI	1	1	0	100
Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	1	1	0	100
Serüven (Edebiyat-ı Cedide) Dönemi'nde Şiir	1	0	1	0
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Bağımsız Şairler	1	1	0	100
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	1	0	100
Saf (Öz) Şiir - Yedi Meşaleciler	1	0	1	0
Edebi Akımlar	1	1	0	100
Tarih-1	S	D	Y	B%
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	1	0
İSLAM MEDENYETİNİN DOĞUŞU	1	0	1	0
TÜRKLERİN İSLAMİYETİ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ	1	1	0	100
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)	1	1	0	100
DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI	1	1	0	100
20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA	1	1	0	100
MİLLÎ MÜCADELE	2	1	1	50
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	1	0	1	0
Coğrafya-1	S	D	Y	B%
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1	0	1	0
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	0	1	0
Hizmet sektörünün Türkiye'nin ekonomik kalkınmasıyla olan ilişkisini açıklar.	1	1	0	100
Ülkelerin Konumunun Küresel ve Bölgesel Etkileri	1	1	0	100
Ülkelerin gelişmişlik seviyelerinin belirlenmesinde etkili olan faktörleri açıklar.	1	0	1	0
Çevre ve Toplum	1	1	0	100
Matematik	S	D	Y	B%
Matematik-2	S	D	Y	B%
Üstü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
MUTLAK DEĞER	1	0	1	0
Çarpınları Ayırma	1	0	1	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	2	0
Kartezyen Çarpım	1	0	0	0
POLİNOMLAR	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEDEN DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	0	0	0
LOGARİTMA	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	1	0
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	1	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	1	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	1	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
Geometri	S	D	Y	B%
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0

# SONUÇ BELGESİ

## İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

### ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

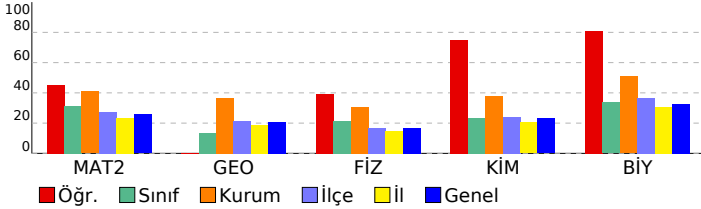
#### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara		Sınıf			
ÖME R FARUK SAATÇIOĞ		0		M			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 198,388	202,580	10	131	828	7004	75805
SAY	▲ 305,180	238,950	4	93	359	2581	30922
EA	▲ 234,368	215,260	10	127	654	4954	54950
Katılımlar:			17	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	31	8	29,00	73			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,25	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	16	2	15,50	39			
<i>TYT Fen</i>	20	19	1	18,75	94			
Matematik-2	31	16	8	14,00	45	▲ 9,68	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼ 1,21	▼ 3,28	▼ 1,88
Matematik	40	16	8	14,00	35	▲ 10,88	▼ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	7	6	5,50	39	▲ 2,99	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	10	1	9,75	75	▲ 3,06	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	11	2	10,50	81	▲ 4,38	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	28	9	25,75	64	▲ 10,43	▲ 15,82	▲ 9,60
Toplam:	280	123	31	115,25	41	▲ 95,88	▲ 110,53	▲ 85,68

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	EACDE CBAcDeEbdbcEBE A b bBD
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDABEBAEACBCBDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	dDdBdde EeDEACBCACDEBBA bC EeDbAACBCEEBBA
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBBA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	0	50
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	0	1	0
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	1	0
Limit Kavramı	1	0	1	0
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	0	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanin Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	1	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	1	0
Alternatif Akım	1	0	1	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	1	1	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	2	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
KİMYA VE ELEKTRİK	2	1	1	50
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	1	0
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	1	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

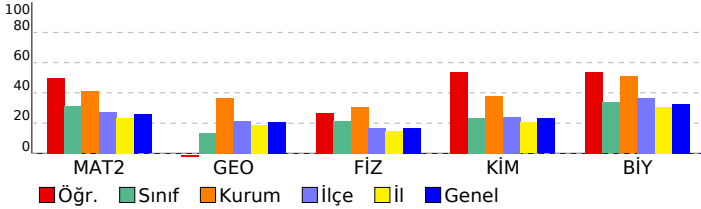
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara		Sınıf			
YUSUF BALI		0		M			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 189,100	202,580	14	188	1030	8331	89730
SAY	▲ 284,605	238,950	6	118	476	3463	40074
EA	▲ 228,940	215,260	11	138	740	5484	60638
Katılımlar:			17	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	31	8	29,00	73			
<i>TYT Sosyal</i>	20	15	4	14,00	70			
<i>TYT Matematik</i>	40	23	11	20,25	51			
<i>TYT Fen</i>	20	7	10	4,50	23			
Matematik-2	31	17	6	15,50	50	▲ 9,68	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	0	2	-0,50	-6	▼ 1,21	▼ 3,28	▼ 1,88
Matematik	40	17	8	15,00	38	▲ 10,88	▼ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	5	5	3,75	27	▲ 2,99	▼ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	8	4	7,00	54	▲ 3,06	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	8	4	7,00	54	▲ 4,38	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	21	13	17,75	44	▲ 10,43	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>114</b>	<b>54</b>	<b>100,50</b>	<b>36</b>	<b>▲ 95,88</b>	<b>▼ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AEDCBE EAcaEDCDBccBd b CB b b a
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	Db d bDdeEACBCadAcE DCADcEDb CdAdEBeAB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEDDACAAEEBCAB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	0	50
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	1	0	100
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	0	1	0
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	1	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	1	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	1	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	1	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	0	0	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	1	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	0	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSEL HAREKET	2	1	1	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	1	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	2	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	2	0	100
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	1	50
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	0	1	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	0	0
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	1	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

## SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA  
2025

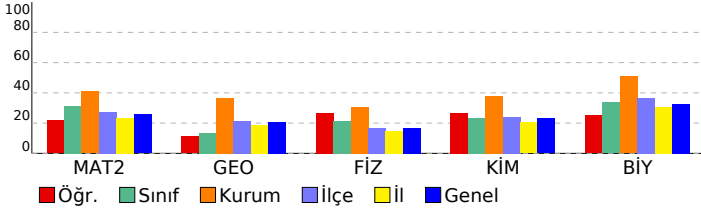
## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
YUSUF EREN KOÇOĞLU			0		M		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 190,404	202,580	12	156	980	8129	87804
SAY	▲ 254,210	238,950	9	156	689	5031	55786
EA	▼ 205,958	215,260	13	181	1039	8143	86720
Katılımlar:			17	229	1790	15371	155523

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	28	8	26.42	66			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	12.66	63			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20.28	51			
<i>TYT Fen</i>	20	10	4	9.35	47			
Matematik-2	31	9	9	6,75	22	▼ 9,68	▼ 12,68	▼ 7,94
Geometri	9	2	4	1,00	11	▼ 1,21	▼ 3,28	▼ 1,88
Matematik	40	11	13	7,75	19	▼ 10,88	▼ 15,97	▼ 9,82
Fizik	14	4	1	3,75	27	▲ 2,99	▼ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	4	2	3,50	27	▲ 3,06	▼ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	4	3	3,25	25	▼ 4,38	▼ 6,60	▼ 4,27
Fen Bilimleri	40	12	6	10,50	26	▲ 10,43	▼ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>97</b>	<b>39</b>	<b>86,96</b>	<b>31</b>	<b>▼ 95,88</b>	<b>▼ 110,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	b D a ADcED dAcBbaE eB b daAc b E
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	De C E CBCa bBE E e c BCcB
Cevap Anahtarı	A DABCEBDDDEAEACBCDCABEBDCADEDDACAEEBCAB



## Matematik

Matematik-2	S	D	Y	B%
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	1	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	0	0	0
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	0	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	1	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	2	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	1	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	1	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	1	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Çemberde Uzunluk	2	1	0	50
Dönüşüm Geometrisi	1	0	1	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	1	0	100

## Fen Bilimleri

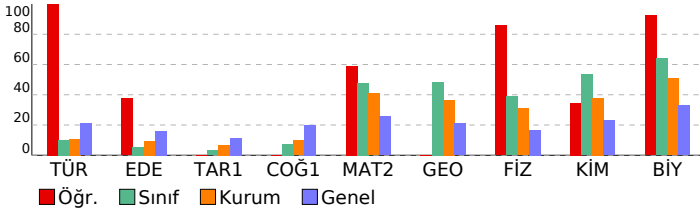
Fizik	S	D	Y	B%
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	0	0	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	0	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSEL HAREKET	2	0	0	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	0	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	0	0
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	0	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	0	0	0
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	0	0	0
<b>Biyoloji</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	0	0	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	1	0
Bitkilerin Yapısı	1	0	0	0
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	0	0	0
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	0	0	0
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	0	1	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
ADA AŞCIOĞLU			0	12			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 207,980	202,580	24	107	648	5605	61612
SAY	▲ 289,320	238,950	24	113	443	3246	37917
EA	▲ 256,178	215,260	20	77	376	3057	34080
Katılımlar:			38	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	21	16	17.00	43			
<i>TYT Sosyal</i>	20	11	5	9.75	49			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	8	19.00	48			
<i>TYT Fen</i>	20	7	9	4.75	24			
Türkçe	6	6	0	6,00	100	▲ 0,60	▲ 0,65	▲ 1,26
Edebiyat	18	7	1	6,75	38	▲ 0,98	▲ 1,71	▲ 2,89
Tarih-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,32	▼ 0,68	▼ 1,14
Coğrafya-1	6	0	0	0,00	0	▼ 0,45	▼ 0,58	▼ 1,20
Edebiyat-Sosyal-1	40	13	1	12,75	32	▲ 2,34	▲ 3,62	▲ 6,49
Matematik-2	31	19	3	18,25	59	▲ 14,84	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼ 4,36	▼ 3,28	▼ 1,88
Matematik	40	19	3	18,25	46	▼ 19,20	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	12	0	12,00	86	▲ 5,43	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	5	2	4,50	35	▼ 6,96	▼ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	12	0	12,00	92	▲ 8,30	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	29	2	28,50	71	▲ 20,69	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>121</b>	<b>44</b>	<b>110,00</b>	<b>39</b>	<b>▼ 24,59</b>	<b>▼ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	CBECAE A d D D ABC
Cevap Anahtarı	A CBECAEAADECEBDBDDEDBABCCADCBDCABECDEBAE
Matematik	ÆDCB ADcEDC AEB c*EAC CB D
Cevap Anahtarı	A ÆDCBECEADAÆDCDBAEBABEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	DABCE BDDEA ACBC eA E eC E DACAAEEBCAB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEBACBCDCABEBDCADEEDDACAAEEBCAB



## ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Edebiyat-Sosyal-1	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	2	2	0	100
<b>Edebiyat</b>				
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	1	0	100
Nazım Biçimleri	1	0	0	0
Geçiş Dönemi Edebiyatında Şiir	1	1	0	100
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	0	0
Masal	1	0	1	0
Halk Şiiri	1	0	0	0
Divan Edebiyatında Nesir	1	0	0	0
Dede Korkut Hikâyeleri	1	0	0	0
Divan Edebiyatında Şiir	1	0	0	0
İslamiyet'in Kabulünden Önce Türk Şiiri (Destan Dönemi Türk Şiiri)	1	0	0	0
HALK EDEBİYATI	1	0	0	0
Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	1	1	0	100
Servetifünun (Edebiyat-ı Cedide) Dönemi'nde Şiir	1	0	0	0
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Bağımsız Şairler	1	0	0	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	1	0	100
Saf (Öz) Şiir - Yedi Meşaleciler	1	1	0	100
Edebi Akımlar	1	1	0	100
<b>Tarih-1</b>				
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	0	0	0
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
İSLAM MEDENYETİNİN DOĞUŞU	1	0	0	0
TÜRKLERİN İSLAMİYETİ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ	1	0	0	0
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)	1	0	0	0
DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI	1	0	0	0
20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA	1	0	0	0
MİLLÎ MÜCADELE	2	0	0	0
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>				
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	0	0	0
Hizmet sektörünün Türkiye'nin ekonomik kalkınmasıyla olan ilişkisini açıklar.	1	0	0	0
Ülkelerin Konumunun Küresel ve Bölgesel Etkileri	1	0	0	0
Ülkelerin gelişmişlik seviyelerinin belirlenmesinde etkili olan faktörleri açıklar.	1	0	0	0
Çevre ve Toplum	1	0	0	0
<b>Matematik</b>				
<b>Matematik-2</b>				
Üstü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	0	0	0
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	1	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	1	0
Belirli İntegral	1	1	0	100
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	1	0	100
İntegral ile Alan Hesabı	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	1	0	50
Alternatif Akım	1	1	0	100
ÇEMBERSİZ HAREKET	2	2	0	100
BAŞIT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radyoaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	1	1	50
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	0	0	0
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				

# SONUÇ BELGESİ

## İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

### ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

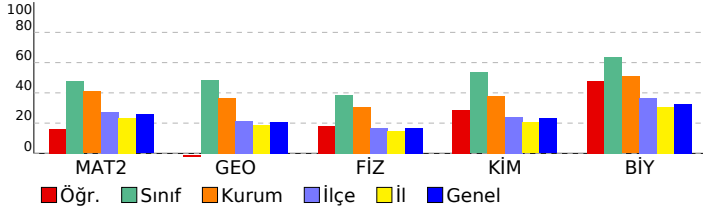
#### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci	Numara	Sınıf					
ALİ EMRE EDİZER	0	12					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 190,404	202,580	30	156	980	8129	87804
SAY	▲ 242,035	238,950	30	167	793	5838	63439
EA	▼ 201,093	215,260	34	190	1118	8708	92375
Katılımlar:			38	229	1790	15371	155523

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	28	8	26,42	66			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	12,66	63			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20,28	51			
<i>TYT Fen</i>	20	10	4	9,35	47			
Matematik-2	31	7	8	5,00	16	▼ 14,84	▼ 12,68	▼ 7,94
Geometri	9	0	3	-0,75	-8	▼ 4,36	▼ 3,28	▼ 1,88
Matematik	40	7	11	4,25	11	▼ 19,20	▼ 15,97	▼ 9,82
Fizik	14	4	6	2,50	18	▼ 5,43	▼ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	5	5	3,75	29	▼ 6,96	▼ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	7	3	6,25	48	▼ 8,30	▼ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	16	14	12,50	31	▼ 20,69	▼ 15,82	▲ 9,60
Toplam:	280	97	45	85,46	31	▼ 24,59	▼ 10,53	▼ 85,68

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AED c e bDCc E E da ba cd b
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	aeBCdDeDe e e DcEbcdeCA E bAC Ac BeAB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEDDACAEEBCAB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	0	1	0
POLİNOMLAR	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	0	0
DİZİLER	1	0	1	0
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	1	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	1	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	1	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	1	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	1	1	50
Alternatif Akım	1	0	1	0
ÇEMBERSEL HAREKET	2	1	1	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	0	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	0	1	0
GAZLAR	1	0	0	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	2	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	0	1	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	1	1	50
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	0	1	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	0	0	0
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

## SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA  
2025

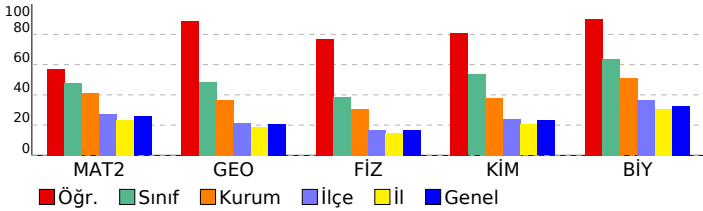
## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci			Numara	Sınıf			
ARZUM BAĞCI			0	12			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 225,698	202,580	12	50	379	3458	38802
SAY	▲ 382,048	238,950	12	27	63	509	5960
EA	▲ 273,033	215,260	18	53	222	1950	21001
Katılımlar:			38	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	33	7	31,25	78			
<i>TYT Sosyal</i>	20	17	3	16,25	81			
<i>TYT Matematik</i>	40	34	1	33,75	84			
<i>TYT Fen</i>	20	18	2	17,50	88			
Matematik-2	31	19	5	17,75	57	▲ 14,84	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	8	0	8,00	89	▲ 4,36	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	27	5	25,75	64	▲ 19,20	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	11	1	10,75	77	▲ 5,43	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	11	2	10,50	81	▲ 6,96	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	12	1	11,75	90	▲ 8,30	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	34	4	33,00	83	▲ 20,69	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>163</b>	<b>22</b>	<b>157,50</b>	<b>56</b>	<b>▲ 24,59</b>	<b>▲ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	A c B CEADcEDCDBAcBAabE CB B D DEBAA CDE
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	DdBCE DDEAEACcCDBABEBDCADEEDDACbAEEBcAB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEEDDACAAEEBCAB



## Matematik

Matematik-2	S	D	Y	B%
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
MUTLAK DEĞER	1	0	1	0
Çarpınlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	0	50
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	1	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	1	0
Belirli İntegral	1	1	0	100
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	2	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	1	0	50
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100

## Fen Bilimleri

Fizik	S	D	Y	B%
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	1	0	50
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	2	0	100
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
MODERN ATOM TEORİSİ	1	0	1	0
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	1	1	50
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
KİMYA VE ELEKTRİK	2	2	0	100
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	1	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duygu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

## İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

### ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

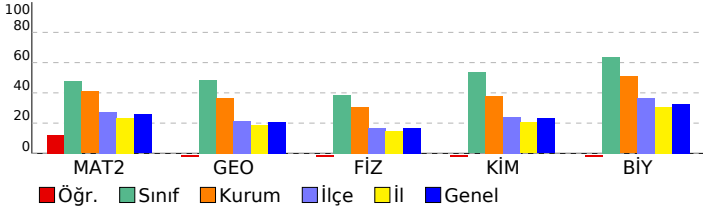
#### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
ARZUM BAĞCI		0	12				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 225,698	202,580	12	50	379	3458	38802
SAY	▼ 233,868	238,950	31	173	862	6462	69116
EA	▲ 234,113	215,260	24	128	657	4979	55199
Katılımlar:			38	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	33	7	31,25	78			
<i>TYT Sosyal</i>	20	17	3	16,25	81			
<i>TYT Matematik</i>	40	34	1	33,75	84			
<i>TYT Fen</i>	20	18	2	17,50	88			
Matematik-2	31	8	17	3,75	12	▼14,84	▼12,68	▼7,94
Geometri	9	0	7	-1,75	-19	▼4,36	▼3,28	▼1,88
Matematik	40	8	24	2,00	5	▼19,20	▼15,97	▼9,82
Fizik	14	0	14	-3,50	-25	▼5,43	▼4,32	▼2,33
Kimya	13	0	13	-3,25	-25	▼6,96	▼4,91	▼2,99
Biyoloji	13	0	13	-3,25	-25	▼8,30	▼6,60	▼4,27
Fen Bilimleri	40	0	40	-10,00	-25	▼20,69	▼15,82	▼9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>110</b>	<b>77</b>	<b>90,75</b>	<b>32</b>	<b>▼24,59</b>	<b>▼10,53</b>	<b>▲85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	adb EbbcAdDCEeecAdcb bc CBbc a cdacaa
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDABEBAEACBCBDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	bbacbdcaacebeacbcdeaacccadcdbaeebeceddae
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
MUTLAK DEĞER	1	0	0	0
Çarpımları Ayırma	1	0	1	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	1	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	2	0
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	0	1	0
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	1	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	0	1	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	1	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	1	0
Belirli İntegral	1	0	1	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	2	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	1	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	1	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Çemberde Uzunluk	2	0	2	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	1	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	0	1	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	1	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	2	0
Alternatif Akım	1	0	1	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	0	2	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	1	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	1	0
MODERN FİZİK	1	0	1	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	0	1	0
GAZLAR	1	0	1	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	2	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	0	1	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	2	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	0	1	0
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	0	2	0
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	0	1	0
Oksijenli Solunum	1	0	1	0
Fotosentez	1	0	1	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	1	0
Bitkilerin Yapısı	1	0	1	0
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	1	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	0	1	0
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	0	1	0
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Duyu Organları	1	0	1	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0



**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

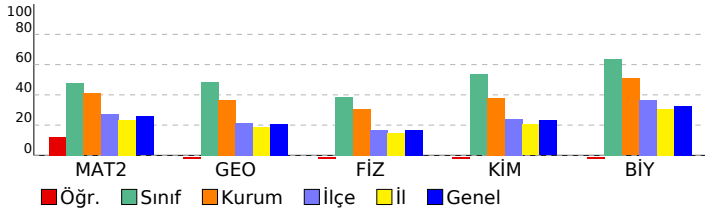
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara	Sınıf				
ARZUM BAĞCI		0	12				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 225,698	202,580	12	50	379	3458	38802
SAY	▼ 233,868	238,950	31	173	862	6462	69116
EA	▲ 234,113	215,260	24	128	657	4979	55199
Katılımlar:			38	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	33	7	31,25	78			
<i>TYT Sosyal</i>	20	17	3	16,25	81			
<i>TYT Matematik</i>	40	34	1	33,75	84			
<i>TYT Fen</i>	20	18	2	17,50	88			
Matematik-2	31	8	17	3,75	12	▼ 14,84	▼ 12,68	▼ 7,94
Geometri	9	0	7	-1,75	-19	▼ 4,36	▼ 3,28	▼ 1,88
Matematik	40	8	24	2,00	5	▼ 19,20	▼ 15,97	▼ 9,82
Fizik	14	0	14	-3,50	-25	▼ 5,43	▼ 4,32	▼ 2,33
Kimya	13	0	13	-3,25	-25	▼ 6,96	▼ 4,91	▼ 2,99
Biyoloji	13	0	13	-3,25	-25	▼ 8,30	▼ 6,60	▼ 4,27
Fen Bilimleri	40	0	40	-10,00	-25	▼ 20,69	▼ 15,82	▼ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>110</b>	<b>77</b>	<b>90,75</b>	<b>32</b>	<b>▼ 24,59</b>	<b>▼ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	adb EbbcAdDCEeecAdcb bc CBbc a cdacaa
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDAEBEBAECABCBEDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	bbacbdcaacebeacbcdeaacccadcdbaeebeceddae
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBBA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
MUTLAK DEĞER	1	0	0	0
Çarpanlara Ayırma	1	0	1	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	1	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	2	0
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	0	1	0
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	1	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	0	1	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	1	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	1	0
Belirli İntegral	1	0	1	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	2	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	1	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	1	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Çemberde Uzunluk	2	0	2	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	1	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	0	1	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	1	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	2	0
Alternatif Akım	1	0	1	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	0	2	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	1	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	1	0
MODERN FİZİK	1	0	1	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	0	1	0
GAZLAR	1	0	1	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	2	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	0	1	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	2	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	0	1	0
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	0	2	0
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	0	1	0
Oksijenli Solunum	1	0	1	0
Fotosentez	1	0	1	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	1	0
Bitkilerin Yapısı	1	0	1	0
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	1	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	0	1	0
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	0	1	0
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Duyu Organları	1	0	1	0
Popülasyon Ekolojisi	1	0	1	0

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

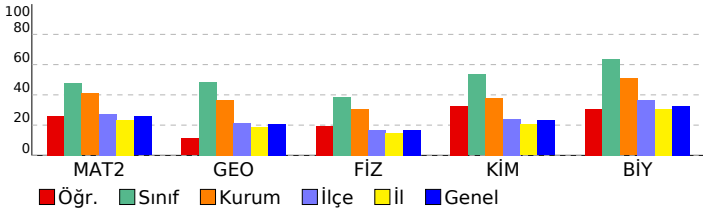
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci			Numara		Sınıf		
AYSU AZRA ÇALIK			0		12		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 198,158	202,580	26	133	831	7039	76117
SAY	▲ 265,300	238,950	27	141	603	4408	49507
EA	▲ 217,448	215,260	31	164	892	6755	73297
Katılımlar:			38	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	28	6	26,50	66			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	3	12,25	61			
<i>TYT Matematik</i>	40	24	1	23,75	59			
<i>TYT Fen</i>	20	14	5	12,75	64			
Matematik-2	31	10	8	8,00	26	▼14,84	▼12,68	▲7,94
Geometri	9	2	4	1,00	11	▼4,36	▼3,28	▼1,88
Matematik	40	12	12	9,00	23	▼19,20	▼15,97	▼9,82
Fizik	14	4	5	2,75	20	▼5,43	▼4,32	▲2,33
Kimya	13	5	3	4,25	33	▼6,96	▼4,91	▲2,99
Biyoloji	13	5	4	4,00	31	▼8,30	▼6,60	▼4,27
Fen Bilimleri	40	14	12	11,00	28	▼20,69	▼15,82	▲9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>105</b>	<b>39</b>	<b>95,25</b>	<b>34</b>	<b>▼24,59</b>	<b>▼10,53</b>	<b>▲85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	aACDE a ce ED AcBEa Cea cDbc Ca
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDAEBEBAECABCBEDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	ADdBC dbe dB ACec A cC EaD Aed b BA
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBBA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>	1	1	0	100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	1	0
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	1	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	0	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	1	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	1	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	0	50
Dairede Çevre ve Alan	1	0	1	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Çemberde Uzunluk	2	0	1	0
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	1	0
<b>Fen Bilimleri</b>	1	1	0	100
<b>Fizik</b>	1	1	0	100
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	1	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSİZ HAREKET	2	0	1	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	1	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>	1	1	0	100
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	1	1	50
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	0	0	0
<b>Biyoloji</b>	1	1	0	100
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurası.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	1	0
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	1	0
Bitkilerin Yapısı	1	0	1	0
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	0	0	0
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	0	0
Komünite Ekolojisi	1	0	0	0
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

## İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

### ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

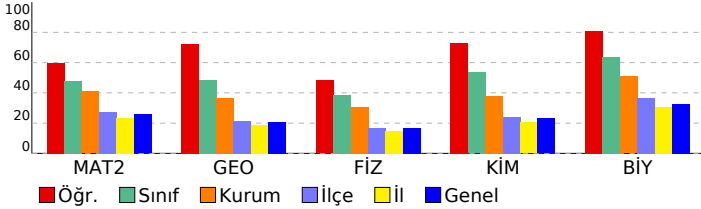
#### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci	Numara	Sınıf					
AYSU TURAN	0	12					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 234,273	202,580	7	38	302	2738	31243
SAY	▲ 374,583	238,950	15	30	77	647	7656
EA	▲ 283,993	215,260	9	35	146	1389	14190
Katılımlar:			38	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	37	3	36,25	91			
<i>TYT Sosyal</i>	20	18	2	17,50	88			
<i>TYT Matematik</i>	40	38	2	37,50	94			
<i>TYT Fen</i>	20	16	4	15,00	75			
Matematik-2	31	20	6	18,50	60	▲ 14,84	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	7	2	6,50	72	▲ 4,36	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	27	8	25,00	63	▲ 19,20	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	8	5	6,75	48	▲ 5,43	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	10	2	9,50	73	▲ 6,96	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	11	2	10,50	81	▲ 8,30	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	29	9	26,75	67	▲ 20,69	▲ 15,82	▲ 9,60
Toplam:	280	165	28	158,00	56	▲ 24,59	▲ 10,53	▲ 85,68

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	EACDEECaAcDebDBDAEBEca CBD bEDAGaADCE
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEDBDAEBEBAECABCBEDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	dDEB DDdeDEbCBCACDE BADcaEEDDbAACBCaEBA
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>	1	1	0	100
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	1	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	2	0	100
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDE DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDE BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	0	1	0
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	1	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	1	0
<b>Geometri</b>	1	1	0	100
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	2	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Çemberde Uzunluk	2	1	1	50
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>	1	1	0	100
<b>Fizik</b>	1	1	0	100
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	1	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	2	0	100
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSEL HAREKET	2	2	0	100
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	1	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	0	1	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>	1	1	0	100
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	2	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGİ	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	2	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>	1	1	0	100
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurası.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	1	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

## SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

## ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

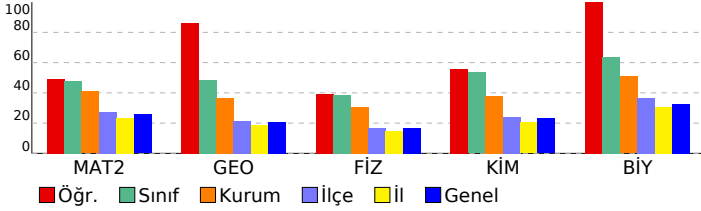
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
BADELAL KOYUNCU			0		12		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 208,913	202,580	23	104	633	5471	60254
SAY	▲ 331,195	238,950	17	61	225	1721	20669
EA	▲ 248,728	215,260	22	92	459	3644	40761
Katılımlar:			38	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	32	8	30,00	75			
<i>TYT Sosyal</i>	20	15	4	14,00	70			
<i>TYT Matematik</i>	40	27	3	26,25	66			
<i>TYT Fen</i>	20	15	3	14,25	71			
Matematik-2	31	17	7	15,25	49	▲ 14,84	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	8	1	7,75	86	▲ 4,36	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	25	8	23,00	58	▲ 19,20	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	7	6	5,50	39	▲ 5,43	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	8	3	7,25	56	▲ 6,96	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	13	0	13,00	100	▲ 8,30	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	28	9	25,75	64	▲ 20,69	▲ 15,82	▲ 9,60
Toplam:	280	142	35	133,25	48	▲ 24,59	▲ 10,53	▲ 85,68

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AED a CEADcEdD AEcAaE CBdBdDEBAAaCDE
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	DdBCda DDEcAbBbDCABE e AdbEDDACAEEBCAB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEDDACAEEBCAB



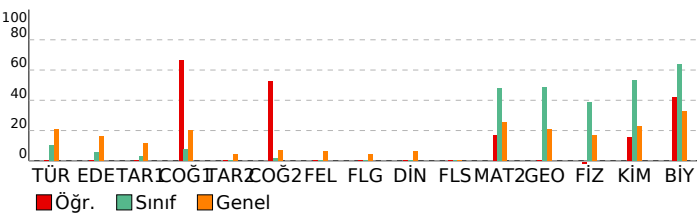
Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	1	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	0	50
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	0	1	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	1	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	1	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	1	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	2	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	1	1	50
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	2	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSEL HAREKET	2	2	0	100
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	1	0
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	0	1	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	2	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	1	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	1	50
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	1	0	100
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
BERK BESNİLİ			0	12			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	192,250	202,580	28	151	950	7862	85022
SAY	201,020	238,950	36	212	1276	9695	99445
EA	185,903	215,260	35	211	1334	10468	110176
Katılımlar:			38	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	18	6	16,50	41			
<i>TYT Sosyal</i>	20	8	3	7,25	36			
<i>TYT Matematik</i>	40	13	1	12,75	32			
<i>TYT Fen</i>	20	9	1	8,75	44			
Türkçe	6	0	0	0,00	0	▼ 0,60	▼ 0,65	▼ 1,26
Edebiyat	18	0	0	0,00	0	▼ 0,98	▼ 1,71	▼ 2,89
Tarih-1	10	0	0	0,00	0	▼ 0,32	▼ 0,68	▼ 1,14
Coğrafya-1	6	4	0	4,00	67	▲ 0,45	▲ 0,58	▲ 1,20
Edebiyat-Sosyal-1	40	4	0	4,00	10	▲ 2,34	▲ 3,62	▼ 6,49
Tarih-2	11	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,13	▼ 0,44
Coğrafya-2	11	6	1	5,75	52	▲ 0,15	▲ 0,26	▲ 0,73
Felsefe	6	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,11	▼ 0,37
Felsefe Grubu	6	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,09	▼ 0,26
Din Kül. ve Ahl. Bil.	6	0	0	0,00	0	◆ 0,00	▼ 0,08	▼ 0,37
Felsefe (Seçmeli)	6	0	0	0,00	0	◆ 0,00	◆ 0,00	◆ 0,00
Sosyal-2	40	6	1	5,75	14	▲ 0,15	▲ 0,68	▲ 2,17
Matematik-2	31	6	3	5,25	17	▼ 14,84	▼ 12,68	▼ 7,94
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼ 4,36	▼ 3,28	▼ 1,88
Matematik	40	6	3	5,25	13	▼ 19,20	▼ 15,97	▼ 9,82
Fizik	14	0	3	-0,75	-5	▼ 5,43	▼ 4,32	▼ 2,33
Kimya	13	2	0	2,00	15	▼ 6,96	▼ 4,91	▼ 2,99
Biyoloji	13	6	2	5,50	42	▼ 8,30	▼ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	8	5	6,75	17	▼ 20,69	▼ 15,82	▼ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>72</b>	<b>20</b>	<b>67,00</b>	<b>24</b>	<b>▼ 124,59</b>	<b>▼ 110,53</b>	<b>▼ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	E DEA
Cevap Anahtarı	B ECBACEACECADBBDEEDDDBCBADCADCCBACEBCEBDEA
Sosyal-2	B DD dEBC
Cevap Anahtarı	B CECDEAADDCCBDBDBACEBCEBEAEDABDCBACDCECBBBEECD A
Matematik	EA c bD Ac CB
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDAEBEBAEACBCEBDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	e c d B A E e BCEEb
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDEADEACBACDEBBADDCEDDAACBCEBEA



## ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Edebiyat-Sosyal-1	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLÜNİN ANLAMI VE YORUMU	1	0	0	0
PARAGRAF YORUMU	1	0	0	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	2	0	0	0
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	0	0	0	0
<b>Edebiyat</b>				
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	0	0	0
Nazım Biçimleri	1	0	0	0
Geçiş Dönemi Edebiyatında Şiir	1	0	0	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	0	0
Masal	1	0	0	0
Halk Şiiri	1	0	0	0
Divan Edebiyatında Nesir	1	0	0	0
Dede Korkut Hikâyeleri	1	0	0	0
Divan Edebiyatında Şiir	1	0	0	0
İslamiyet'in Kabulünden Önce Türk Şiiri (Destan Dönemi Türk Şiiri)	1	0	0	0
HALK EDEBİYATI	1	0	0	0
Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	1	0	0	0
Servetifnun (Edebiyat-ı Cedide) Dönemi'nde Şiir	1	0	0	0
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	0	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Bağımsız Şairler	1	0	0	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	0	0	0
Saf (Öz) Şiir - Yedi Meşaleciler	1	0	0	0
Edebi Akımlar	1	0	0	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	0	0	0	0
<b>Tarih-1</b>				
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	0	0	0
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	1	0	0	0
TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ	1	0	0	0
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)	1	0	0	0
DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI	1	0	0	0
20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA	1	0	0	0
MİLLÎ MÜCADELE	2	0	0	0
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>				
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1	0	0	0
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Hizmet sektörünün Türkiye'nin ekonomik kalkınmasında olan ilişkisini açıklar.	1	1	0	100
Ülkelerin Konumunun Küresel ve Bölgesel Etkileri	1	0	0	0
Ülkelerin gelişmişlik seviyelerinin belirlenmesinde etkili olan faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çevre ve Toplum	1	1	0	100
<b>Sosyal-2</b>				
<b>Tarih-2</b>				
TARİH VE ZAMAN	1	0	0	0
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ	1	0	0	0
BEYLİKTE DEVLETE OSMANLI MEDENİYETİ	1	0	0	0
DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI	2	0	0	0
20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA	1	0	0	0
MİLLÎ MÜCADELE	3	0	0	0
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	1	0	0	0
<b>Coğrafya-2</b>				
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1	1	0	100
Madde döngüleri ve enerji akışını ekosistemin devamlılığı açısından analiz eder.	1	0	0	0
Türkiye'nin nüfus projeksiyonlarına dayalı senaryolar oluşturur.	1	1	0	100
Şehirlerin Etki Alanları	1	0	1	0
Türkiye'de Enerji Kaynakları	1	1	0	100
Nüfus, yerleşme ve ekonomik faaliyetlerde gelecekte olabilecek değişimlerle ilgili çıkarımlarda bulunur.	1	1	0	100
Türkiye'deki bölgesel kalkınma projelerini ekonomik, sosyal ve kültürel etkileri açısından değerlendirir.	1	0	0	0
Farklı gelişmişlik düzeylerine sahip ülkelerin tarım-ekonomi ilişkisini analiz eder.	1	0	0	0
Kıtaların ve okyanusların konumsal önemindeki değişimi örneklerle açıklar.	1	1	0	100
Çevre Sorunları	1	1	0	100
Çevre Politikaları	1	0	0	0
<b>Felsefe</b>				
MÖ 6. YÜZYIL - MS 2. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	0	0
18. YÜZYIL - 19. YÜZYIL FELSEFESİ	1	0	0	0
Sanat felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
PSİKOLOJİ BİLİMİNİ TANIMALIM	1	0	0	0
PSİKOLOJİNİN TEMEL SÜREÇLERİ	1	0	0	0
ÖĞRENME, BELLEK, DÜŞÜNME	1	0	0	0
TOPLUMSAL DEĞİŞME VE GELİŞME	0	0	0	0
<b>Felsefe Grubu</b>				
TOPLUMSAL YAPI	1	0	0	0
TOPLUMSAL DEĞİŞME VE GELİŞME	1	0	0	0
TOPLUM VE KÜLTÜR	1	0	0	0
MANTİĞA GİRİŞ	1	0	0	0
KLASİK MANTIK	1	0	0	0
SEMBOOLİK MANTIK	1	0	0	0
ÖĞRENME, BELLEK, DÜŞÜNME	0	0	0	0
<b>Din Kül. ve Ahl. Bil.</b>				
KUR'ANA GÖRE HZ. MUHAMMED	2	0	0	0
KUR'ANDA BAZI KAVRAMLAR	1	0	0	0
Ahlaki Tutum ve Davranışlar	1	0	0	0
İSLAM DÜŞÜNÇESİNDE İTİKADİ, SİYASİ VE FİKHİ YORUMLAR	1	0	0	0
İSLAM VE BİLİM	1	0	0	0
<b>Felsefe (Seçmeli)</b>				
FELSEFEYİ TANIMA	1	0	0	0
Bilim felsefesinin konusunu ve problemlerini açıklar.	1	0	0	0
RUH SAĞLIĞININ TEMELLERİ	1	0	0	0
BİREY VE TOPLUM	1	0	0	0
TOPLUMSAL DEĞİŞME VE GELİŞME	1	0	0	0
KLASİK MANTIK	1	0	0	0
<b>Matematik</b>				
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	0	1	0
Çarpımlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	0	0	0
POLİNOMLAR	1	0	0	0

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

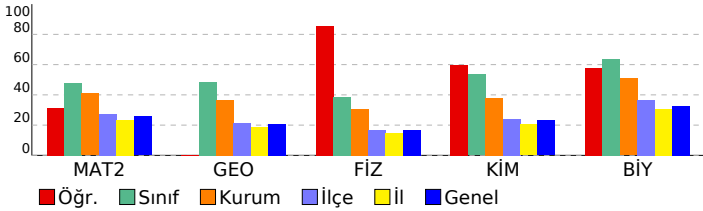
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci			Numara		Sınıf		
BERK GÜNEY SARIÇİÇEK			0		12		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 203,090	202,580	25	121	743	6292	68826
SAY	▲ 311,050	238,950	21	87	336	2378	28452
EA	▲ 227,425	215,260	30	142	749	5638	62289
Katılımlar:			38	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	36	4	35,00	88			
<i>TYT Sosyal</i>	20	17	3	16,25	81			
<i>TYT Matematik</i>	40	11	0	11,00	28			
<i>TYT Fen</i>	20	18	2	17,50	88			
Matematik-2	31	10	1	9,75	31	▼14,84	▼12,68	▲7,94
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼4,36	▼3,28	▼1,88
Matematik	40	10	1	9,75	24	▼19,20	▼15,97	▼9,82
Fizik	14	12	0	12,00	86	▲5,43	▲4,32	▲2,33
Kimya	13	8	1	7,75	60	▲6,96	▲4,91	▲2,99
Biyoloji	13	8	2	7,50	58	▼8,30	▲6,60	▲4,27
Fen Bilimleri	40	28	3	27,25	68	▲20,69	▲15,82	▲9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>120</b>	<b>13</b>	<b>116,75</b>	<b>42</b>	<b>▼24,59</b>	<b>▲10,53</b>	<b>▲85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	EACDEECB DeE
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDAEBEBAECABCBEDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	ADEBCBDD AD ACBCAC B AD CcE cAACBCc BA
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBBA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	2	0	100
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	0	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	0	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	2	0	100
Alternatif Akım	1	1	0	100
ÇEMBERSEL HAREKET	2	2	0	100
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	0	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	1	0	50
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
KİMYA VE ELEKTRİK	2	1	0	50
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	1	50
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	0	0	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	1	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	0	0	0
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

## SONUÇ BELGESİ

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA  
2025

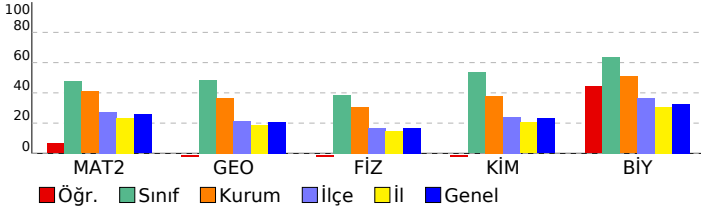
DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
BURHAN ALICI			0		12		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 160,115	202,580	38	224	1605	13071	135285
SAY	▼ 180,385	238,950	38	223	1553	12305	125006
EA	▼ 161,425	215,260	38	226	1624	13009	135328
Katılımlar:			38	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	22	10	19,50	49			
<i>TYT Sosyal</i>	20	12	7	10,25	51			
<i>TYT Matematik</i>	40	5	2	4,50	11			
<i>TYT Fen</i>	20	10	6	8,50	43			
Matematik-2	31	3	4	2,00	6	▼14,84	▼12,68	▼7,94
Geometri	9	0	2	-0,50	-6	▼4,36	▼3,28	▼1,88
Matematik	40	3	6	1,50	4	▼19,20	▼15,97	▼9,82
Fizik	14	2	11	-0,75	-5	▼5,43	▼4,32	▼2,33
Kimya	13	1	5	-0,25	-2	▼6,96	▼4,91	▼2,99
Biyoloji	13	7	5	5,75	44	▼8,30	▼6,60	▲4,27
Fen Bilimleri	40	10	21	4,75	12	▼20,69	▼15,82	▼9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>62</b>	<b>52</b>	<b>49,00</b>	<b>18</b>	<b>▼24,59</b>	<b>▼10,53</b>	<b>▼85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	A D a Cdb a ea
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDAEBEBAEACBCBDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	eaEBdbdbbe baBbdb c dE abAeCBddeEBA
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	0	0	0
POLİNOMLAR	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDE DENKLEMLER	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDE BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	0	0
DİZİLER	1	0	0	0
LOGARİTMA	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	0	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	1	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	1	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	1	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	1	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	1	1	50
Alternatif Akım	1	0	1	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	0	2	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	1	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	1	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	0	1	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	0	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	0	0	0
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	0	1	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	1	0
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	1	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

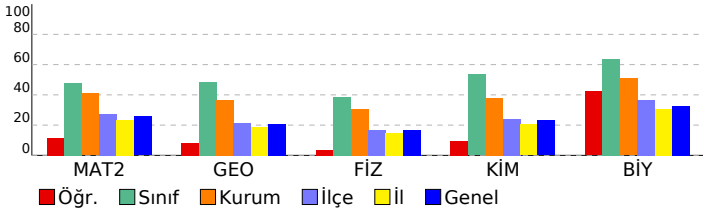
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara		Sınıf			
ÇİSEM ATİK		0		12			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 179,143	202,580	35	198	1258	10157	105825
SAY	▼ 216,053	238,950	34	190	1070	8098	83867
EA	▼ 185,283	215,260	36	212	1337	10531	110917
Katılımlar:			38	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	30	7	28,25	71			
<i>TYT Sosyal</i>	20	6	8	4,00	20			
<i>TYT Matematik</i>	40	20	4	19,00	48			
<i>TYT Fen</i>	20	9	4	8,00	40			
Matematik-2	31	5	6	3,50	11	▼14,84	▼12,68	▼7,94
Geometri	9	1	1	0,75	8	▼4,36	▼3,28	▼1,88
Matematik	40	6	7	4,25	11	▼19,20	▼15,97	▼9,82
Fizik	14	2	6	0,50	4	▼5,43	▼4,32	▼2,33
Kimya	13	2	3	1,25	10	▼6,96	▼4,91	▼2,99
Biyoloji	13	6	2	5,50	42	▼8,30	▼6,60	▲4,27
Fen Bilimleri	40	10	11	7,25	18	▼20,69	▼15,82	▼9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>81</b>	<b>41</b>	<b>70,75</b>	<b>25</b>	<b>▼24,59</b>	<b>▼10,53</b>	<b>▼85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	A DE eD D c c b d b A e
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDAEBEBAEACABCBDDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	eDd a abD dB Ab c c E D Ab B b BA
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBBA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	0	0	0
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	0	0	0
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	0	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	1	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	1	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	1	1	50
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	0	0	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	0	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	1	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	1	1	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	1	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	0	1	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	0	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	0	0	0
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	1	0
Bitkilerin Yapısı	1	0	0	0
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	0	0	0
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	0	0
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100



# SONUÇ BELGESİ

## İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

### ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

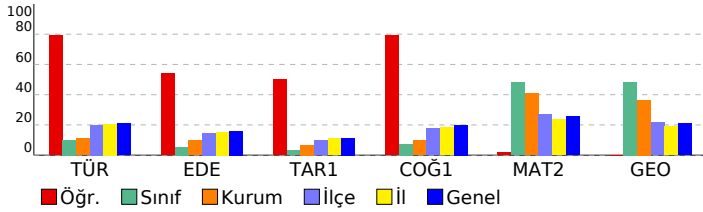
#### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
DAVUT HALİLOĞULLARI			0		12		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 264,199	202,580	1	13	126	1392	16271
SAY	▼ 212,230	238,950	35	199	1121	8451	87554
EA	▲ 264,998	215,260	19	61	285	2429	26906
Katılımlar:			38	229	1790	15371	155523

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	28	8	26.42	66			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	12.66	63			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20.28	51			
<i>TYT Fen</i>	20	10	4	9.35	47			
Türkçe	6	5	1	4,75	79	▲ 0,60	▲ 0,65	▲ 1,26
Edebiyat	18	10	1	9,75	54	▲ 0,98	▲ 1,71	▲ 2,89
Tarih-1	10	6	4	5,00	50	▲ 0,32	▲ 0,68	▲ 1,14
Coğrafya-1	6	5	1	4,75	79	▲ 0,45	▲ 0,58	▲ 1,20
Edebiyat-Sosyal-1	40	26	7	24,25	61	▲ 2,34	▲ 3,62	▲ 6,49
Matematik-2	31	1	2	0,50	2	▼ 14,84	▼ 12,68	▼ 7,94
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼ 4,36	▼ 3,28	▼ 1,88
Matematik	40	1	2	0,50	1	▼ 19,20	▼ 15,97	▼ 9,82
Toplam:	280	101	29	93,46	33	▼ 24,59	▼ 10,53	▲ 85,68

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	eBECACE ADE E B eED A CaccCBDCABaCDEaAE
Cevap Anahtarı	A CBECACEAADECDEBBDDEDBABCCADCBDCABECDEBAE
Matematik	e D e
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE



Edebiyat-Sosyal-1				
Türkçe	S	D	Y	B%
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	1	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	2	2	0	100
<b>Edebiyat</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	1	0	100
Nazım Biçimleri	1	0	0	0
Geçiş Dönemi Edebiyatında Şiir	1	1	0	100
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	1	0	100
Masal	1	1	0	100
Halk Şiiri	1	0	0	0
Divan Edebiyatında Nesir	1	0	0	0
Dede Korkut Hikâyeleri	1	1	0	100
Divan Edebiyatında Şiir	1	0	0	0
İslamiyet'in Kabulünden Önce Türk Şiiri (Destan Dönemi Türk Şiiri)	1	1	0	100
HALK EDEBİYATI	1	0	0	0
Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	1	0	1	0
Servertifünun (Edebiyat-ı Cedide) Dönemi'nde Şiir	1	1	0	100
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Bağımsız Şairler	1	0	0	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	1	0	100
Saf (Öz) Şiir - Yedi Meşaleciler	1	0	0	0
Edebi Akımlar	1	1	0	100
<b>Tarih-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	0	1	0
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	1	0
İSLAM MEDENYETİNİN DOĞUŞU	1	0	1	0
TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULÜ VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ	1	1	0	100
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)	1	1	0	100
DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI	1	1	0	100
20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA	1	1	0	100
MİLLÎ MÜCADELE	2	2	0	100
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Hizmet sektörünün Türkiye'nin ekonomik kalkınmasıyla olan ilişkisini açıklar.	1	1	0	100
Ülkelerin Konumunun Küresel ve Bölgesel Etkileri	1	1	0	100
Ülkelerin gelişmişlik seviyelerinin belirlenmesinde etkili olan faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çevre ve Toplum	1	1	0	100
<b>Matematik</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
<b>Matematik-2</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Üstü İfadeler ve Denklemler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpma Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	0	0	0
POLİNOMLAR	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	0	0	0
LOGARİTMA	1	0	0	0
OLASILIK	1	0	0	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	0	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>	<b>S</b>	<b>D</b>	<b>Y</b>	<b>B%</b>
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

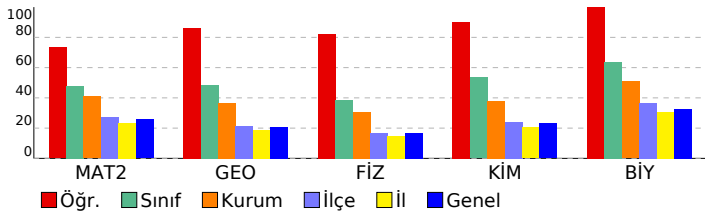
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci			Numara	Sınıf			
ECEM ÖKSÜZOĞLU			0	12			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 237,680	202,580	6	35	271	2479	28758
SAY	▲ 414,218	238,950	4	7	15	134	1474
EA	▲ 299,325	215,260	4	15	73	806	7750
Katılımlar:			38	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	35	5	33,75	84			
<i>TYT Sosyal</i>	20	18	2	17,50	88			
<i>TYT Matematik</i>	40	39	0	39,00	98			
<i>TYT Fen</i>	20	19	1	18,75	94			
Matematik-2	31	24	5	22,75	73	▲ 14,84	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	8	1	7,75	86	▲ 4,36	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	32	6	30,50	76	▲ 19,20	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	12	2	11,50	82	▲ 5,43	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	12	1	11,75	90	▲ 6,96	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	13	0	13,00	100	▲ 8,30	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	37	3	36,25	91	▲ 20,69	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>180</b>	<b>17</b>	<b>175,75</b>	<b>63</b>	<b>▲ 24,59</b>	<b>▲ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AEDCaECEAccEDCDBAGBaEEACBCB D DEBAAbCDE
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	DdBCeEbdDEAEACBCDCABEBaCADEEDDACAEEBCAB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEEDDACAEEBCAB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	1	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	2	0	100
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	1	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	1	0	100
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	1	0	100
İntegral ile Alan Hesabı	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	2	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	1	1	50
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	1	1	50
Alternatif Akım	1	1	0	100
ÇEMBERSEL HAREKET	2	2	0	100
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	2	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
KİMYA VE ELEKTRİK	2	1	1	50
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	1	0	100
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

## İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

### ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

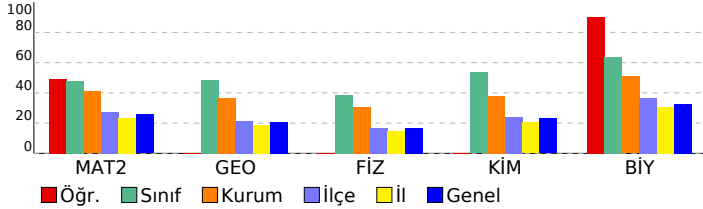
#### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci	Numara	Sınıf					
ECRİN DEMİREL	0	12					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	196,250	202,580	27	140	872	7317	78978
SAY	260,013	238,950	28	149	641	4695	52442
EA	235,625	215,260	23	124	639	4838	53663
Katılımlar:			38	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	25	5	23.75	59			
<i>TYT Sosyal</i>	20	15	4	14.00	70			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	0	21.00	53			
<i>TYT Fen</i>	20	15	1	14.75	74			
Matematik-2	31	16	3	15,25	49	▲14,84	▲12,68	▲7,94
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼4,36	▼3,28	▼1,88
Matematik	40	16	3	15,25	38	▼19,20	▼15,97	▲9,82
Fizik	14	0	0	0,00	0	▼5,43	▼4,32	▼2,33
Kimya	13	0	0	0,00	0	▼6,96	▼4,91	▼2,99
Biyoloji	13	12	1	11,75	90	▲8,30	▲6,60	▲4,27
Fen Bilimleri	40	12	1	11,75	29	▼20,69	▼15,82	▲9,60
Toplam:	280	104	14	100,50	36	▼24,59	▼10,53	▲85,68

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AEDCB E DcEDCccAE A EEA
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	EDDACAEEaCAB
Cevap Anahtarı	A DABCEBDDEAEACBCDCABEBDCADEDDACAEEBCAB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpınlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	1	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	0	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	1	0	100
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	1	0	100
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	0	0	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	0	0
İki Boyutta Hareket	1	0	0	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	0	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	0	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	0	0	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	0	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	0	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	0	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	0	0	0
GAZLAR	1	0	0	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	0	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	0	0	0
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	1	0	100
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

## İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

### ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

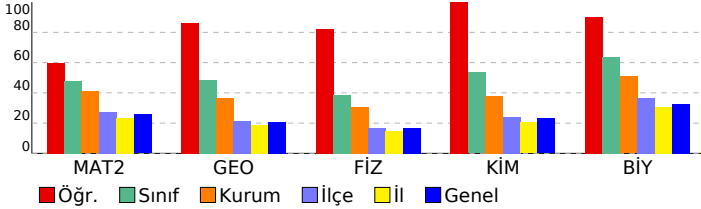
#### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci	Numara	Sınıf					
EDA TOPKAYA	0	12					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 224,873	202,580	15	53	387	3537	39718
SAY	▲ 392,595	238,950	8	20	40	356	4054
EA	▲ 274,273	215,260	16	51	218	1891	20106
Katılımlar:			38	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	36	4	35,00	88			
<i>TYT Sosyal</i>	20	16	4	15,00	75			
<i>TYT Matematik</i>	40	36	2	35,50	89			
<i>TYT Fen</i>	20	14	5	12,75	64			
Matematik-2	31	20	6	18,50	60	▲ 14,84	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	8	1	7,75	86	▲ 4,36	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	28	7	26,25	66	▲ 19,20	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	12	2	11,50	82	▲ 5,43	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	13	0	13,00	100	▲ 6,96	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	12	1	11,75	90	▲ 8,30	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	37	3	36,25	91	▲ 20,69	▲ 15,82	▲ 9,60
Toplam:	280	167	25	160,75	57	▲ 24,59	▲ 10,53	▲ 85,68

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	EA DEECBAcceEDBDAbcEaAECA CB EDABCbDCE
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDABEBEAECABCDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	gDEBCBDDEAeEACBCACDEBBADDCEEDDAeACBCEEBBA
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBBA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	2	0	100
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDE DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDE BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	0	1	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	1	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	1	0	100
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	1	0	100
İntegral ile Alan Hesabı	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	1	50
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	2	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	2	0	100
Alternatif Akım	1	1	0	100
ÇEMBERSEL HAREKET	2	1	1	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	2	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
KİMYA VE ELEKTRİK	2	2	0	100
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurası.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	1	0	100
CANLILAR VE ÇEVRE	1	0	1	0
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

## İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

### ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

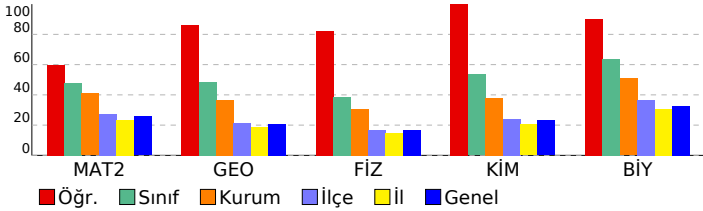
#### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci	Numara	Sınıf					
EDA TOPKAYA	0	12					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 224,873	202,580	15	53	387	3537	39718
SAY	▲ 392,595	238,950	8	20	40	356	4054
EA	▲ 274,273	215,260	16	51	218	1891	20106
Katılımlar:			38	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	36	4	35,00	88			
<i>TYT Sosyal</i>	20	16	4	15,00	75			
<i>TYT Matematik</i>	40	36	2	35,50	89			
<i>TYT Fen</i>	20	14	5	12,75	64			
Matematik-2	31	20	6	18,50	60	▲ 14,84	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	8	1	7,75	86	▲ 4,36	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	28	7	26,25	66	▲ 19,20	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	12	2	11,50	82	▲ 5,43	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	13	0	13,00	100	▲ 6,96	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	12	1	11,75	90	▲ 8,30	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	37	3	36,25	91	▲ 20,69	▲ 15,82	▲ 9,60
Toplam:	280	167	25	160,75	57	▲ 24,59	▲ 10,53	▲ 85,68

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	EA DEECBAcCEEDBDAbcEaAECA CB EDABCbDCE
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDAEBEBAECABCDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	ğDEBCBDDEAeEACBCACDEBBADDCEEDDAeACBCEEBBA
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBBA



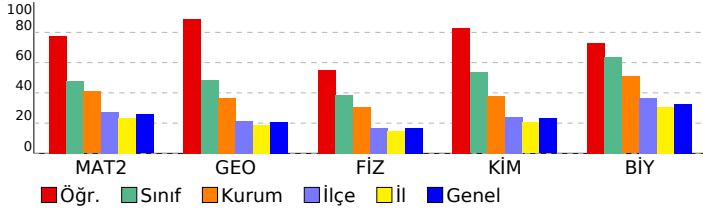
Ders	S	D	Y	B%
<b>Matematik</b>				
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	2	0	100
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	0	1	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	1	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	1	0	100
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	1	0	100
İntegral ile Alan Hesabı	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	1	50
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	2	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	2	0	100
Alternatif Akım	1	1	0	100
ÇEMBERSEL HAREKET	2	1	1	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	2	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
KİMYA VE ELEKTRİK	2	2	0	100
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurası.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	1	0	100
CANLILAR VE ÇEVRE	1	0	1	0
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara		Sınıf		
EGEMEN GÜNGÖR			0		12		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 224,620	202,580	17	56	392	3562	39982
SAY	▲ 390,468	238,950	10	23	46	385	4409
EA	▲ 289,290	215,260	6	26	105	1147	11525
Katılımlar:			38	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	31	9	28,75	72			
<i>TYT Sosyal</i>	20	17	3	16,25	81			
<i>TYT Matematik</i>	40	38	2	37,50	94			
<i>TYT Fen</i>	20	16	3	15,25	76			
Matematik-2	31	25	4	24,00	77	▲ 14,84	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	8	0	8,00	89	▲ 4,36	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	33	4	32,00	80	▲ 19,20	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	9	5	7,75	55	▲ 5,43	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	11	1	10,75	83	▲ 6,96	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	10	2	9,50	73	▲ 8,30	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	30	8	28,00	70	▲ 20,69	▲ 15,82	▲ 9,60
Toplam:	280	165	29	157,75	56	▲ 24,59	▲ 10,53	▲ 85,68

Soru No	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Matematik	EA	DEECBA	accCEDBDAE	BE AECABCBD	dbE ABCADCE															
Cevap Anahtarı	B	EACDEECBA	ADCEBDAE	BEBAEACABC	BDEDEB	DABCADCE														
Fen Bilimleri	d	DEBCeD	DDebaE	bCB Ab	DEBBADD	CCEEDD	AeCe	C	E	E	B	A								
Cevap Anahtarı	B	A	DEBCBD	DEADEAC	BCACDE	BBADD	C	E	DDA	AAC	B	C	E	E	B	A				



## ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	2	0	100
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	0	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	1	0	100
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	1	0	100
İntegral ile Alan Hesabı	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	1	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	1	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	0	50
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	2	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	2	0	100
Alternatif Akım	1	0	1	0
ÇEMBERSİZ HAREKET	2	1	1	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	0	1	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	0	1	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	1	0	50
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
KİMYA VE ELEKTRİK	2	2	0	100
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurası.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	1	0
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

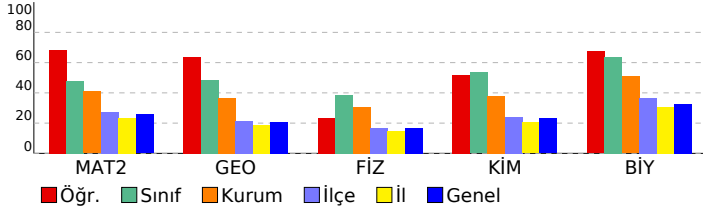
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci		Numara		Sınıf			
ERTUĞRUL ÇAKIR		0		12			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 226,808	202,580	11	47	362	3329	37663
SAY	▲ 353,825	238,950	16	41	141	1074	13170
EA	▲ 283,913	215,260	10	36	148	1393	14232
Katılımlar:			38	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	34	6	32,50	81			
<i>TYT Sosyal</i>	20	18	2	17,50	88			
<i>TYT Matematik</i>	40	34	4	33,00	83			
<i>TYT Fen</i>	20	17	1	16,75	84			
Matematik-2	31	22	3	21,25	69	▲ 14,84	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	6	1	5,75	64	▲ 4,36	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	28	4	27,00	68	▲ 19,20	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	5	7	3,25	23	▼ 5,43	▼ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	8	5	6,75	52	▼ 6,96	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	9	1	8,75	67	▲ 8,30	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	22	13	18,75	47	▼ 20,69	▲ 15,82	▲ 9,60
Toplam:	280	153	30	145,50	52	▲ 24,59	▲ 10,53	▲ 85,68

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AED BECEADAbdCDBAEB dEcAC CB DE bCCDE
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	DdBCdb eDEe bbBCabABEBbeADca DA AEEBCAB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBBCADEEDDACAEEBCAB



# ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	2	0	100
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	1	0	100
DİZİLER	1	0	1	0
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	1	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	1	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	1	0	100
İntegral ile Alan Hesabı	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	1	50
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	1	0	50
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	2	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSEL HAREKET	2	1	1	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	1	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	2	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	2	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	1	50
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	0	1	0
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	0	0	0
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

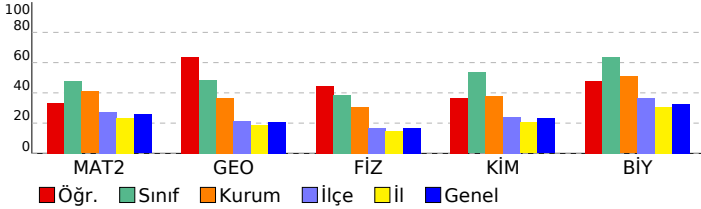
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara	Sınıf				
FERİT KOBYA		0	12				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 223,645	202,580	18	58	404	3668	41055
SAY	▲ 322,063	238,950	18	75	271	1999	24052
EA	▲ 250,070	215,260	21	88	441	3533	39539
Katılımlar:			38	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	36	1	35,75	89			
<i>TYT Sosyal</i>	20	17	0	17,00	85			
<i>TYT Matematik</i>	40	33	1	32,75	82			
<i>TYT Fen</i>	20	12	1	11,75	59			
Matematik-2	31	11	3	10,25	33	▼ 14,84	▼ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	6	1	5,75	64	▲ 4,36	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	17	4	16,00	40	▼ 19,20	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	7	3	6,25	45	▲ 5,43	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	5	1	4,75	37	▼ 6,96	▼ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	7	3	6,25	48	▼ 8,30	▼ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	19	7	17,25	43	▼ 20,69	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>134</b>	<b>14</b>	<b>130,50</b>	<b>47</b>	<b>▲ 24,59</b>	<b>▲ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AED Bb E D bcCD CB D DEBAA C c
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	DdBCd DEd ACBC CAB b a DeC A EeCAB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEDDACAEEBCAB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	1	0
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	0	0
DİZİLER	1	0	1	0
LOGARİTMA	1	0	1	0
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	0	0
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	0	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	2	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	1	0	50
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	1	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	1	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSEL HAREKET	2	1	0	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	1	0	50
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	0	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	0	1	0
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	0	1	0
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	1	0
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	0	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duygu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100



# SONUÇ BELGESİ

## İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

### ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

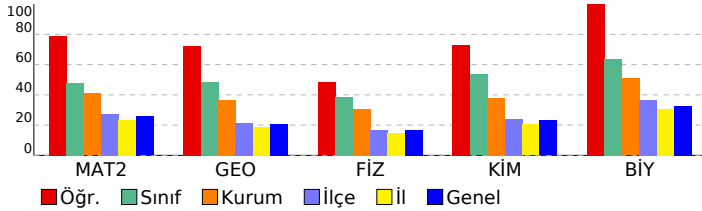
#### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci	Numara	Sınıf					
HASAN EREN UÇAR	0	12					
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
SÖZ	219,163	202,580	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SAY	375,635	238,950	21	71	479	4199	46458
EA	285,033	215,260	13	28	74	631	7413
Katılımlar:			38	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	29	10	26,50	66			
<i>TYT Sosyal</i>	20	18	2	17,50	88			
<i>TYT Matematik</i>	40	31	3	30,25	76			
<i>TYT Fen</i>	20	19	1	18,75	94			
Matematik-2	31	25	2	24,50	79	▲14,84	▲12,68	▲7,94
Geometri	9	7	2	6,50	72	▲4,36	▲3,28	▲1,88
Matematik	40	32	4	31,00	78	▲19,20	▲15,97	▲9,82
Fizik	14	8	5	6,75	48	▲5,43	▲4,32	▲2,33
Kimya	13	10	2	9,50	73	▲6,96	▲4,91	▲2,99
Biyoloji	13	13	0	13,00	100	▲8,30	▲6,60	▲4,27
Fen Bilimleri	40	31	7	29,25	73	▲20,69	▲15,82	▲9,60
Toplam:	280	160	27	153,25	55	▲24,59	▲10,53	▲85,68

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	EA DE CBAcDCEBDAEBEaAECABCBd cDAaCADCE
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDAEBEBAEACBCBDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	dDEBC eDedDdAbBCbCdC BADDCEEEDAAACBCEEBA
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEEDAAACBCEEBA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	0	50
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	1	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	1	0	100
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	1	0	100
İntegral ile Alan Hesabı	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	2	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	0	1	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Çemberde Uzunluk	2	2	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	2	0	100
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSEL HAREKET	2	1	1	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	1	0
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	2	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	2	0	100
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	1	0	100
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA  
2025**

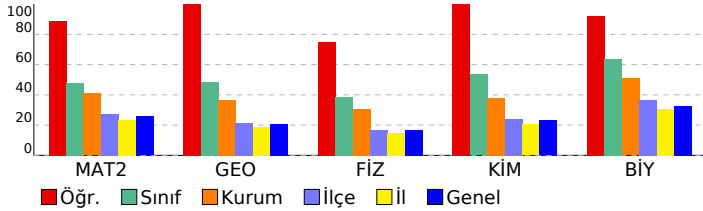
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara		Sınıf			
KAAN ARDAL		0		12			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 231,673	202,580	8	39	315	2918	33196
SAY	▲ 425,325	238,950	2	2	5	68	683
EA	▲ 306,313	215,260	3	11	58	634	5837
Katılımlar:			38	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	32	8	30,00	75			
<i>TYT Sosyal</i>	20	17	3	16,25	81			
<i>TYT Matematik</i>	40	39	1	38,75	97			
<i>TYT Fen</i>	20	19	1	18,75	94			
Matematik-2	31	28	2	27,50	89	▲ 14,84	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	9	0	9,00	100	▲ 4,36	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	37	2	36,50	91	▲ 19,20	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	11	2	10,50	75	▲ 5,43	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	13	0	13,00	100	▲ 6,96	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	12	0	12,00	92	▲ 8,30	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	36	2	35,50	89	▲ 20,69	▲ 15,82	▲ 9,60
Toplam:	280	180	17	175,75	63	▲ 24,59	▲ 10,53	▲ 85,68

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AEDCBECEADGEDCDBAEBABEEAC CBbDDDEBAACCDE
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	DABCdD DDEAEAbBCDCABEBDCADEEDDAC AEEBCAB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEEDDACAEEBCAB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	2	0	100
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	2	0	100
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	1	0	100
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	1	0	100
İntegral ile Alan Hesabı	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	1	50
Trigonometrik Denklemler	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	2	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	2	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	1	1	50
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	2	0	100
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	2	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
KİMYA VE ELEKTRİK	2	2	0	100
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

## İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

# ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

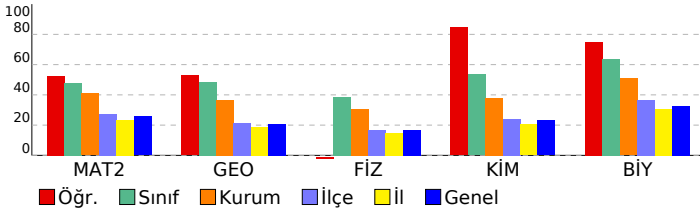
## DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara		Sınıf			
KAYRA ŞAHİN		0		12			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 190,404	202,580	30	156	980	8129	87804
SAY	▲ 301,790	238,950	22	94	371	2698	32345
EA	▲ 232,368	215,260	26	132	689	5133	57010
Katılımlar:			38	229	1790	15371	155523

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	28	8	26,42	66			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	12,66	63			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20,28	51			
<i>TYT Fen</i>	20	10	4	9,35	47			
Matematik-2	31	17	3	16,25	52	▲ 14,84	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	5	1	4,75	53	▲ 4,36	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	22	4	21,00	53	▲ 19,20	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	1	5	-0,25	-2	▼ 5,43	▼ 4,32	▼ 2,33
Kimya	13	11	0	11,00	85	▲ 6,96	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	10	1	9,75	75	▲ 8,30	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	22	6	20,50	51	▼ 20,69	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>118</b>	<b>30</b>	<b>110,21</b>	<b>39</b>	<b>▼ 24,59</b>	<b>▼ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	bED B CEAD EDCD AEBaE aB Ec CCDE
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	Db d dc dBCDCABE D ADEE ACcAEeBCAB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEEDDACAAEEBCAB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	0	50
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	0	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	1	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Çemberde Uzunluk	2	1	0	50
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	0	0	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	0	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	1	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	0	0	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	1	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	2	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	1	0	50
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	0	0	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	1	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duygu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

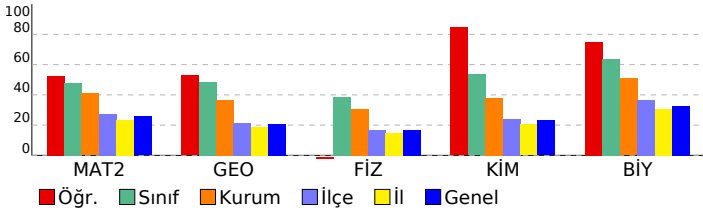
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara		Sınıf			
KAYRA ŞAHİN		0		12			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 190,404	202,580	30	156	980	8129	87804
SAY	▲ 301,790	238,950	22	94	371	2698	32345
EA	▲ 232,368	215,260	26	132	689	5133	57010
Katılımlar:			38	229	1790	15371	155523

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	28	8	26.42	66			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	12.66	63			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20.28	51			
<i>TYT Fen</i>	20	10	4	9.35	47			
Matematik-2	31	17	3	16,25	52	▲ 14,84	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	5	1	4,75	53	▲ 4,36	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	22	4	21,00	53	▲ 19,20	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	1	5	-0,25	-2	▼ 5,43	▼ 4,32	▼ 2,33
Kimya	13	11	0	11,00	85	▲ 6,96	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	10	1	9,75	75	▲ 8,30	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	22	6	20,50	51	▼ 20,69	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>118</b>	<b>30</b>	<b>110,21</b>	<b>39</b>	<b>▼ 24,59</b>	<b>▼ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	bED B CEAD EDCD AEBAAE aB Ec CCDE
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	Db d dc dBCDCABE D ADEE ACcAEeBCAB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEEDDACAEEBCAB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	0	50
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	0	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	1	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Çemberde Uzunluk	2	1	0	50
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	0	0	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	0	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	1	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	0	0	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	1	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	2	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	1	0	50
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	0	0	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	1	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duygu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ** **ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

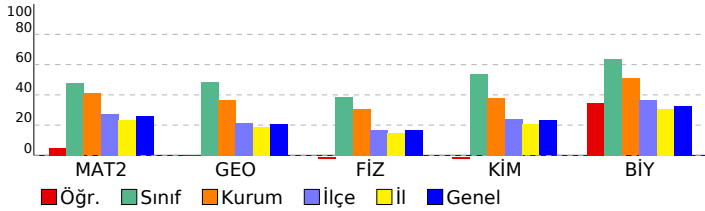
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ **DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci			Numara		Sınıf		
KEREM GENCO			0		12		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 164,558	202,580	37	219	1562	12546	130296
SAY	▼ 184,058	238,950	37	220	1515	11845	120866
EA	▼ 164,638	215,260	37	225	1597	12745	132643
Katılımlar:			38	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	26	9	23,75	59			
<i>TYT Sosyal</i>	20	12	8	10,00	50			
<i>TYT Matematik</i>	40	12	4	11,00	28			
<i>TYT Fen</i>	20	4	8	2,00	10			
Matematik-2	31	3	6	1,50	5	▼ 14,84	▼ 12,68	▼ 7,94
Geometri	9	0	0	0,00	0	▼ 4,36	▼ 3,28	▼ 1,88
Matematik	40	3	6	1,50	4	▼ 19,20	▼ 15,97	▼ 9,82
Fizik	14	1	7	-0,75	-5	▼ 5,43	▼ 4,32	▼ 2,33
Kimya	13	0	2	-0,50	-4	▼ 6,96	▼ 4,91	▼ 2,99
Biyoloji	13	5	2	4,50	35	▼ 8,30	▼ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	6	11	3,25	8	▼ 20,69	▼ 15,82	▼ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>63</b>	<b>46</b>	<b>51,50</b>	<b>18</b>	<b>▼ 24,59</b>	<b>▼ 10,53</b>	<b>▼ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	e C a CD d b d b
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	Db b ea d cd b b E dEEBd B
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEDDACAEEBCAB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	0	0
Sayı Basamakları	1	0	0	0
MUTLAK DEĞER	1	0	1	0
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	0	50
Kartezyen Çarpım	1	0	0	0
POLİNOMLAR	1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	0	0
DİZİLER	1	0	0	0
LOGARİTMA	1	0	0	0
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	0	0	0
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	1	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	1	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	0	0	0
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	0	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	1	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSİZ HAREKET	2	0	2	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	0	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	1	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	0	0	0
GAZLAR	1	0	0	0
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	0	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	0	0	0
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	0	1	0
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	0	0	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	0	0
Bitkilerin Yapısı	1	0	0	0
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	0	1	0
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Duyu Organları	1	0	0	0
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

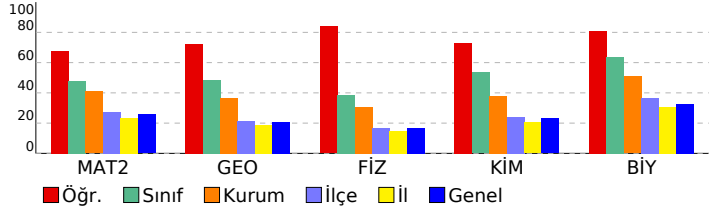
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci			Numara		Sınıf		
LEYLA DEMİRKIRAN			0		12		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 227,845	202,580	10	44	350	3243	36626
SAY	▲ 389,575	238,950	11	24	48	400	4542
EA	▲ 284,295	215,260	8	34	144	1376	14027
Katılımlar:			38	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	36	4	35,00	88			
<i>TYT Sosyal</i>	20	17	2	16,50	83			
<i>TYT Matematik</i>	40	35	3	34,25	86			
<i>TYT Fen</i>	20	16	4	15,00	75			
Matematik-2	31	22	4	21,00	68	▲ 14,84	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	7	2	6,50	72	▲ 4,36	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	29	6	27,50	69	▲ 19,20	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	12	1	11,75	84	▲ 5,43	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	10	2	9,50	73	▲ 6,96	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	11	2	10,50	81	▲ 8,30	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	33	5	31,75	79	▲ 20,69	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>166</b>	<b>24</b>	<b>160,00</b>	<b>57</b>	<b>▲ 24,59</b>	<b>▲ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AEDCBECEADcEDCDBAcBaGE CB DcDEBAbCCeE
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEABABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	DABCEDcDDEA ACBCDCecEBD ADEEDDACbAEeECAB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEEDDACAAEEBCAB



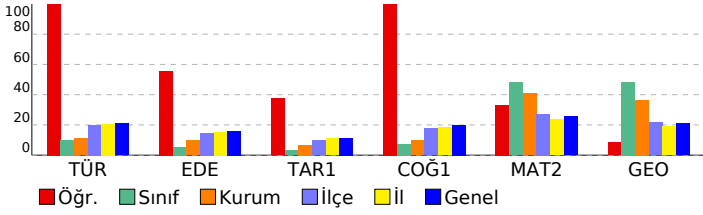
Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	2	0	100
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	1	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	1	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	1	50
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	2	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	2	0	100
Alternatif Akım	1	0	1	0
ÇEMBERSİZ HAREKET	2	2	0	100
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	2	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGİ	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
KİMYA VE ELEKTRİK	2	1	0	50
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	1	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
MAİDE SU YAVUZ			0	12			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 253,353	202,580	3	19	179	1769	20694
SAY	▼ 225,603	238,950	33	186	949	7163	75518
EA	▲ 280,890	215,260	12	41	174	1529	15957
Katılımlar:			38	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	25	11	22.25	56			
<i>TYT Sosyal</i>	20	17	1	16.75	84			
<i>TYT Matematik</i>	40	15	5	13.75	34			
<i>TYT Fen</i>	20	4	4	3.00	15			
Türkçe	6	6	0	6,00	100	▲ 0,60	▲ 0,65	▲ 1,26
Edebiyat	18	11	4	10,00	56	▲ 0,98	▲ 1,71	▲ 2,89
Tarih-1	10	4	1	3,75	38	▲ 0,32	▲ 0,68	▲ 1,14
Coğrafya-1	6	6	0	6,00	100	▲ 0,45	▲ 0,58	▲ 1,20
Edebiyat-Sosyal-1	40	27	5	25,75	64	▲ 2,34	▲ 3,62	▲ 6,49
Matematik-2	31	12	7	10,25	33	▼ 14,84	▼ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	1	1	0,75	8	▼ 4,36	▼ 3,28	▼ 1,88
Matematik	40	13	8	11,00	28	▼ 19,20	▼ 15,97	▲ 9,82
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>101</b>	<b>34</b>	<b>92,50</b>	<b>33</b>	<b>▼ 24,59</b>	<b>▼ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	ECBACEACEC Dde cEdCd CBA dADC A CEBDEA
Cevap Anahtarı	B ECBACEACECADBBDEDDBCBADCADCCBABECEBDEA
Matematik	EA aE BAde EDc AbB B aBD c A e
Cevap Anahtarı	B EACDECBAAEDCEDBDAEBEBAECABCDEDEDABCADCE



## ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Edebiyat-Sosyal-1	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam	1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU	1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	2	1	0	50
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	0	0	0
<b>Edebiyat</b>				
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	0	0	0
Nazım Biçimleri	1	1	0	100
Geçiş Dönemi Edebiyatında Şiir	1	0	0	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	1	0	100
Masal	1	1	0	100
Halk Şiiri	1	1	0	100
Divan Edebiyatında Nesir	1	0	0	0
Dede Korkut Hikâyeleri	1	0	1	0
Divan Edebiyatında Şiir	1	0	1	0
İslamiyet'in Kabulünden Önce Türk Şiiri (Destan Dönemi Türk Şiiri)	1	0	1	0
HALK EDEBİYATI	1	0	1	0
Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	1	1	0	100
Servetifünun (Edebiyat-ı Cedide) Dönemi'nde Şiir	1	1	0	100
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Bağimsiz Şairler	1	1	0	100
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	1	0	100
Saf (Öz) Şiir - Yedi Meşaleciler	1	0	0	0
Edebi Akımlar	1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	1	0	0	0
<b>Tarih-1</b>				
İNŞANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	0	1	0
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	1	0	100
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	1	0	0	0
TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULU VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ	1	0	0	0
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)	1	0	0	0
DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI	1	1	0	100
20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA	1	1	0	100
MİLLÎ MÜCADELE	2	1	0	50
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	1	0	0	0
<b>Coğrafya-1</b>				
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Hizmet sektörünün Türkiye'nin ekonomik kalkınmasıyla olan ilişkisini açıklar.	1	1	0	100
Ülkelerin Konumunun Küresel ve Bölgesel Etkileri	1	1	0	100
Ülkelerin gelişmişlik seviyelerinin belirlenmesinde etkili olan faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çevre ve Toplum	1	1	0	100
<b>Matematik</b>				
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	0	1	0
Çarpımlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	0	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	1	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	0	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	0	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	1	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Çemberde Uzunluk	2	1	1	50
Dönüşüm Geometrisi	1	0	0	0
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	0	0

## SONUÇ BELGESİ

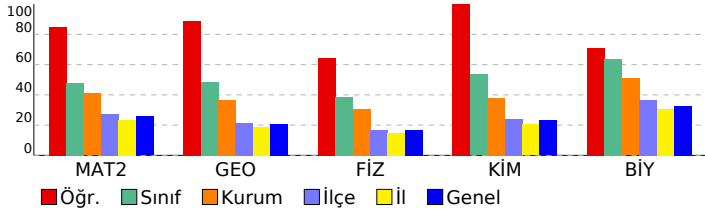
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
MEHMET GÜNEYSULU			0		12		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 210,930	202,580	22	95	592	5231	57503
SAY	▲ 393,080	238,950	6	18	37	347	3987
EA	▲ 281,385	215,260	11	40	171	1507	15651
Katılımlar:			38	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	28	10	25,50	64			
<i>TYT Sosyal</i>	20	15	4	14,00	70			
<i>TYT Matematik</i>	40	30	0	30,00	75			
<i>TYT Fen</i>	20	17	2	16,50	83			
Matematik-2	31	27	3	26,25	85	▲ 14,84	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	8	0	8,00	89	▲ 4,36	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	35	3	34,25	86	▲ 19,20	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	10	4	9,00	64	▲ 5,43	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	13	0	13,00	100	▲ 6,96	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	10	3	9,25	71	▲ 8,30	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	33	7	31,25	78	▲ 20,69	▲ 15,82	▲ 9,60
Toplam:	280	158	26	151,50	54	▲ 24,59	▲ 10,53	▲ 85,68

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	EA DEECBAcaeEDBDAEBEBAECABCBEDEDEDAB ADCE
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDAEBEBAECABCBEDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	gDEBCcDbEADEAbBCACDEBBADDCEEDDbAACeCcEBA
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBA



## ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	2	0	100
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	2	0	100
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	1	0	100
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	1	0	100
İntegral ile Alan Hesabı	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	2	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	2	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	1	0	50
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	1	1	50
Alternatif Akım	1	0	1	0
ÇEMBERSSEL HAREKET	2	2	0	100
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	2	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
KİMYA VE ELEKTRİK	2	2	0	100
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	1	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

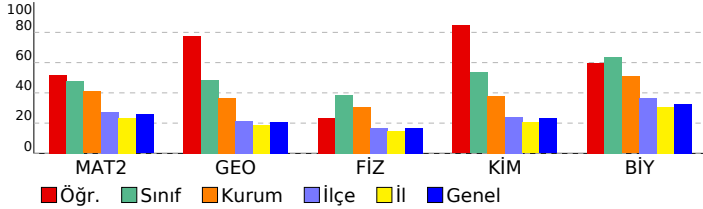


SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
MERVE NUR AYDEMİR			0	12			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 190,404	202,580	30	156	980	8129	87804
SAY	▲ 316,955	238,950	19	78	294	2175	26015
EA	▲ 231,673	215,260	28	134	697	5213	57796
Katılımlar:			38	229	1790	15371	155523

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	28	8	26.42	66			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	12.66	63			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20.28	51			
<i>TYT Fen</i>	20	10	4	9.35	47			
Matematik-2	31	17	4	16,00	52	▲ 14,84	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	7	0	7,00	78	▲ 4,36	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	24	4	23,00	58	▲ 19,20	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	4	3	3,25	23	▼ 5,43	▼ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	11	0	11,00	85	▲ 6,96	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	8	1	7,75	60	▼ 8,30	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	23	4	22,00	55	▲ 20,69	▲ 15,82	▲ 9,60
Toplam:	280	121	28	113,71	41	▼ 24,59	▲ 10,53	▲ 85,68

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	bd D E BAADCED DAqBEaA CBD EDABC CE
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEDBAEBAEBAECABCBEDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	dD Be E D b BCACDEBBADD E AACBe EBA
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDAEDAECBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBA



## ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

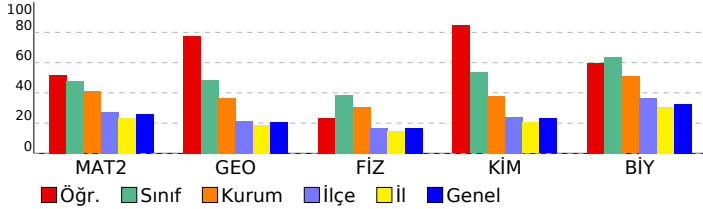
Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>	1	0	1	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpınlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	0	50
Kartezyen Çarpım	1	0	0	0
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	1	0	100
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	1	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>	S	D	Y	B%
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	0	50
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	2	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>	S	D	Y	B%
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	1	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	0	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSİZ HAREKET	2	1	0	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	0	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	1	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	0	0
<b>Kimya</b>	S	D	Y	B%
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	2	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
KİMYA VE ELEKTRİK	2	1	0	50
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	0	50
<b>Biyoloji</b>	S	D	Y	B%
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	0	0	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	0	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
MERVE NUR AYDEMİR			0	12			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	190,404	202,580	30	156	980	8129	87804
SAY	316,955	238,950	19	78	294	2175	26015
EA	231,673	215,260	28	134	697	5213	57796
Katılımlar:			38	229	1790	15371	155523

Eşleşen TYT bilginiz bulunamadığı için okulunuzun ortalaması TYT bilginiz olarak kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	28	8	26,42	66			
<i>TYT Sosyal</i>	20	14	4	12,66	63			
<i>TYT Matematik</i>	40	21	4	20,28	51			
<i>TYT Fen</i>	20	10	4	9,35	47			
Matematik-2	31	17	4	16,00	52	▲14,84	▲12,68	▲7,94
Geometri	9	7	0	7,00	78	▲4,36	▲3,28	▲1,88
Matematik	40	24	4	23,00	58	▲19,20	▲15,97	▲9,82
Fizik	14	4	3	3,25	23	▼5,43	▼4,32	▲2,33
Kimya	13	11	0	11,00	85	▲6,96	▲4,91	▲2,99
Biyoloji	13	8	1	7,75	60	▼8,30	▲6,60	▲4,27
Fen Bilimleri	40	23	4	22,00	55	▲20,69	▲15,82	▲9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>121</b>	<b>28</b>	<b>113,71</b>	<b>41</b>	<b>▼24,59</b>	<b>▲10,53</b>	<b>▲85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	bd D E BAADCED DAqBEaA CBD EDABC CE
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDABEBAEACABCBEDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	dD Be E D b BCACDEBBADD E AACBe EBA
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDAEDAECBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBA



## ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>	1	0	1	0
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	0	1	0
Sayı Basamakları	1	0	1	0
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	0	50
Kartezyen Çarpım	1	0	0	0
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	1	0	100
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	1	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>	S	D	Y	B%
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	0	50
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	2	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>	S	D	Y	B%
<b>Fizik</b>	S	D	Y	B%
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	1	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	0	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSİZ HAREKET	2	1	0	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	0	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	1	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	0	0
<b>Kimya</b>	S	D	Y	B%
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	2	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
KİMYA VE ELEKTRİK	2	1	0	50
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	0	50
<b>Biyoloji</b>	S	D	Y	B%
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	0	0
Fotosentez	1	0	0	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	0	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

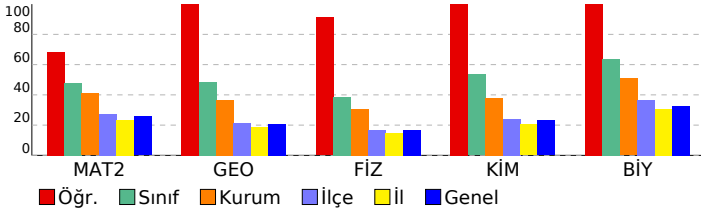
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara		Sınıf			
METİL SAB		0		12			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 219,360	202,580	19	69	472	4169	46196
SAY	▲ 401,363	238,950	5	12	30	239	2754
EA	▲ 276,205	215,260	15	49	203	1781	18845
Katılımlar:			38	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	30	7	28,25	71			
<i>TYT Sosyal</i>	20	15	2	14,50	73			
<i>TYT Matematik</i>	40	33	1	32,75	82			
<i>TYT Fen</i>	20	18	1	17,75	89			
Matematik-2	31	22	3	21,25	69	▲ 14,84	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	9	0	9,00	100	▲ 4,36	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	31	3	30,25	76	▲ 19,20	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	13	1	12,75	91	▲ 5,43	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	13	0	13,00	100	▲ 6,96	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	13	0	13,00	100	▲ 8,30	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	39	1	38,75	97	▲ 20,69	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>166</b>	<b>15</b>	<b>162,25</b>	<b>58</b>	<b>▲ 24,59</b>	<b>▲ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AED BECEADcEDCDBAcBAaE CB DDDEBAACCDE
Cevap Anahtarı	A AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	DABCDeDDEAEACBCDCABEBDCADEEDDACAEEBCAB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEEDDACAEEBCAB



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	2	0	100
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	1	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	2	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	2	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	2	0	100
Alternatif Akım	1	0	1	0
ÇEMBERSEL HAREKET	2	2	0	100
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	2	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
KİMYA VE ELEKTRİK	2	2	0	100
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	1	0	100
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

## İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

### ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

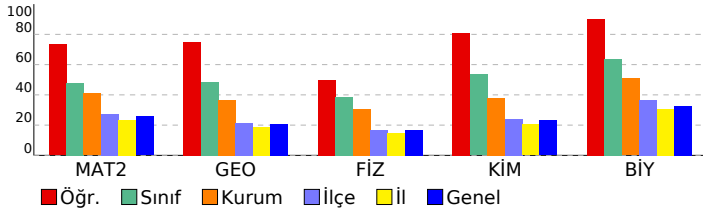
#### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci		Numara	Sınıf				
SABRİ KAÇAN		0	12				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 219,195	202,580	20	70	478	4195	46411
SAY	▲ 375,178	238,950	14	29	76	637	7520
EA	▲ 280,210	215,260	13	42	177	1578	16378
Katılımlar:			38	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	33	7	31,25	78			
<i>TYT Sosyal</i>	20	16	4	15,00	75			
<i>TYT Matematik</i>	40	31	9	30,75	77			
<i>TYT Fen</i>	20	17	3	16,25	81			
Matematik-2	31	24	7	22,75	73	▲ 14,84	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	7	2	6,75	75	▲ 4,36	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	31	9	29,50	74	▲ 19,20	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	8	6	7,00	50	▲ 5,43	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	11	2	10,50	81	▲ 6,96	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	12	1	11,75	90	▲ 8,30	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	31	9	29,25	73	▲ 20,69	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>159</b>	<b>121</b>	<b>152,00</b>	<b>54</b>	<b>▲ 24,59</b>	<b>▲ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	EACDE CBAcDCEBDDBAEBeaAECcBCcD bEDaE ADCE
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDDBAEBeaAECABCBDDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	eDEBC D EADbbaBCACDEdBADbCEEDDbAACBCEEBa
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBa



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpınlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	0	50
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	1	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	1	0	100
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	1	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	1	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	2	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Çemberde Uzunluk	2	1	0	50
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	1	0	50
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSEL HAREKET	2	2	0	100
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	0	1	0
MODERN FİZİK	1	0	1	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	2	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	0	1	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	1	1	50
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	2	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	1	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duygu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

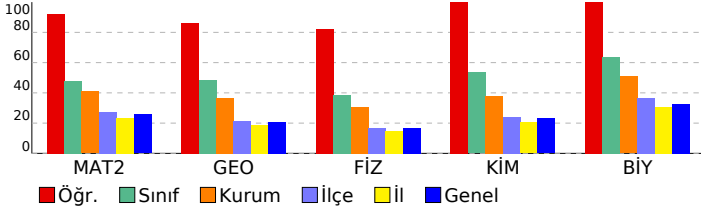
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ŞEVVAL İŞÇİ			0		12		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 238,923	202,580	5	31	259	2406	27979
SAY	▲ 435,610	238,950	1	1	1	22	253
EA	▲ 316,593	215,260	1	6	41	446	3883
Katılımlar:			38	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	34	6	32,50	81			
<i>TYT Sosyal</i>	20	19	1	18,75	94			
<i>TYT Matematik</i>	40	40	0	40,00	100			
<i>TYT Fen</i>	20	19	1	18,75	94			
Matematik-2	31	29	2	28,50	92	▲ 14,84	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	8	1	7,75	86	▲ 4,36	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	37	3	36,25	91	▲ 19,20	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	12	2	11,50	82	▲ 5,43	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	13	0	13,00	100	▲ 6,96	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	13	0	13,00	100	▲ 8,30	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	38	2	37,50	94	▲ 20,69	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>187</b>	<b>13</b>	<b>183,75</b>	<b>66</b>	<b>▲ 24,59</b>	<b>▲ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	EACDEECBAcDCEBDAEBEaAECABCBEDEDEAcCADCE
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDAEBEBAEACABCBEDEDEBACADCE
Fen Bilimleri	ADEBCeDDEADEAbBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBBA
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBBA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	2	0	100
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	1	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	1	0	100
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	1	0	100
İntegral ile Alan Hesabı	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	2	0	100
Trigonometrik Denklemler	1	1	0	100
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	2	0	100
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Çemberde Uzunluk	2	2	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	2	0	100
Alternatif Akım	1	0	1	0
ÇEMBERSİZ HAREKET	2	2	0	100
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	2	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
KİMYA VE ELEKTRİK	2	2	0	100
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurası.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	1	0	100
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

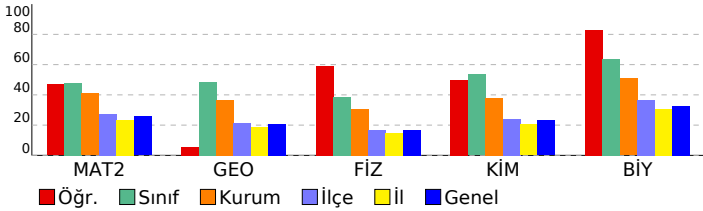
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara	Sınıf				
SUDE GÜNDOĞDU		0	12				
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 178,163	202,580	36	202	1278	10320	107368
SAY	▲ 284,435	238,950	25	119	477	3471	40163
EA	▼ 214,843	215,260	32	169	932	7076	76376
Katılımlar:			38	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	26	10	23,50	59			
<i>TYT Sosyal</i>	20	11	8	9,00	45			
<i>TYT Matematik</i>	40	22	2	21,50	54			
<i>TYT Fen</i>	20	7	11	4,25	21			
Matematik-2	31	16	6	14,50	47	▼ 14,84	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	1	2	0,50	6	▼ 4,36	▼ 3,28	▼ 1,88
Matematik	40	17	8	15,00	38	▼ 19,20	▼ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	9	3	8,25	59	▲ 5,43	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	7	2	6,50	50	▼ 6,96	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	11	1	10,75	83	▲ 8,30	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	27	6	25,50	64	▲ 20,69	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>110</b>	<b>45</b>	<b>98,75</b>	<b>35</b>	<b>▼ 24,59</b>	<b>▼ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	EACDE BA aCED DAccb AE e CBb a Cc
Cevap Anahtarı	B EACDECBAAADCEBDAEBEBAECABCBEDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	ADEBCBDDdbD aBCACD BdA e EDDAAACeCEE A
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBBA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	0	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	0	1	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	0	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	1	0
Belirli İntegral	1	1	0	100
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	1	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	1	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan	1	0	0	0
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	0	1	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	2	0	100
Alternatif Akım	1	1	0	100
ÇEMBERSEL HAREKET	2	2	0	100
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	1	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	0	0	0
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	2	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	1	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	0	0	0
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	1	0	100
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyuş Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	0	0	0

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

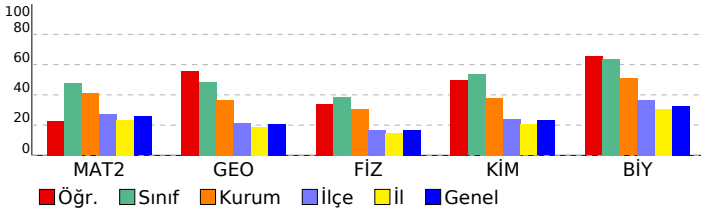
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci		Numara		Sınıf			
TAHA KABADAYI		0		12			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 191,540	202,580	29	152	960	7966	86064
SAY	▲ 278,273	238,950	26	128	527	3719	43035
EA	▼ 207,820	215,260	33	178	1011	7900	84491
Katılımlar:			38	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	26	13	22,75	57			
<i>TYT Sosyal</i>	20	11	8	9,00	45			
<i>TYT Matematik</i>	40	28	4	27,00	68			
<i>TYT Fen</i>	20	12	5	10,75	54			
Matematik-2	31	8	4	7,00	23	▼14,84	▼12,68	▼7,94
Geometri	9	5	0	5,00	56	▲4,36	▲3,28	▲1,88
Matematik	40	13	4	12,00	30	▼19,20	▼15,97	▲9,82
Fizik	14	6	5	4,75	34	▼5,43	▲4,32	▲2,33
Kimya	13	7	2	6,50	50	▼6,96	▲4,91	▲2,99
Biyoloji	13	9	2	8,50	65	▲8,30	▲6,60	▲4,27
Fen Bilimleri	40	22	9	19,75	49	▼20,69	▲15,82	▲9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>112</b>	<b>43</b>	<b>101,25</b>	<b>36</b>	<b>▼24,59</b>	<b>▼10,53</b>	<b>▲85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AEDCBECEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Cevap Anahtarı	A
Fen Bilimleri	DABC acdbEAaBCaCa c ADEEab C AEEBCAB
Cevap Anahtarı	A



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	0	0	0
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	0	0	0
Kartezyen Çarpım	1	0	0	0
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	1	0	100
DİZİLER	1	0	0	0
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	0	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	0	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	0	0	0
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	0	0	0
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	0	1	0
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	0	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	0	50
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	0	0	0
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	0	0
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	0	0	0
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSİZ HAREKET	2	0	2	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	1	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	1	1	50
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	0	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	1	0
Asitler ve Bazlar	1	0	0	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	0	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	1	0
Fotosentez	1	0	1	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	0	0	0
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

# SONUÇ BELGESİ

## İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

### ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

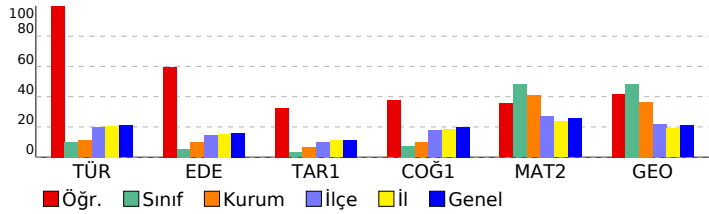
#### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Öğrenci			Numara		Sınıf		
YAĞMUR TÜMAY			0		12		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 260,078	202,580	2	16	141	1525	17927
SAY	▲ 253,203	238,950	29	158	694	5085	56341
EA	▲ 289,943	215,260	5	25	103	1120	11230
Katılımlar:			38	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	30	7	28,25	71			
<i>TYT Sosyal</i>	20	15	5	13,75	69			
<i>TYT Matematik</i>	40	24	5	22,75	57			
<i>TYT Fen</i>	20	6	1	5,75	29			
Türkçe	6	6	0	6,00	100	▲ 0,60	▲ 0,65	▲ 1,26
Edebiyat	18	12	5	10,75	60	▲ 0,98	▲ 1,71	▲ 2,89
Tarih-1	10	4	3	3,25	33	▲ 0,32	▲ 0,68	▲ 1,14
Coğrafya-1	6	3	3	2,25	38	▲ 0,45	▲ 0,58	▲ 1,20
Edebiyat-Sosyal-1	40	25	11	22,25	56	▲ 2,34	▲ 3,62	▲ 6,49
Matematik-2	31	12	4	11,00	35	▼ 14,84	▼ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	4	1	3,75	42	▼ 4,36	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	16	5	14,75	37	▼ 19,20	▼ 15,97	▲ 9,82
Toplam:	280	116	34	107,50	38	▼ 24,59	▼ 10,53	▲ 85,68

Soru No	12345678901234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	ECBACEabECAeBBcEdD dCBA CAD C dccedBDbA
Cevap Anahtarı	B ECBACEACECADBBDEEDDDBCBADCCBACEBCEBDEA
Matematik	A D B DCED DcEeE CBc bE c C CE
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEDBDAEBBEAECABCDEDEDABCADCE



Edebiyat-Sosyal-1		S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>					
Metne Sözcük Yerleştirme		1	1	0	100
Söz Öbeklerinde Anlam		1	1	0	100
CÜMLENİN ANLAMI VE YORUMU		1	1	0	100
PARAGRAF YORUMU		1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler		2	1	0	50
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)		1	0	0	0
<b>Edebiyat</b>					
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)		1	0	0	0
Nazım Biçimleri		1	1	0	100
Geçiş Dönemi Edebiyatında Şiir		1	1	0	100
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.		1	0	1	0
Masal		1	1	0	100
Halk Şiiri		1	1	0	100
Divan Edebiyatında Nesir		1	0	1	0
Dede Korkut Hikâyeleri		1	1	0	100
Divan Edebiyatında Şiir		1	1	0	100
İslamiyet'in Kabulünden Önce Türk Şiiri (Destan Dönemi Türk Şiiri)		1	1	0	100
HALK EDEBİYATI		1	0	0	0
Tanzimat Dönemi'nde Hikâye		1	0	1	00
Servetifunun (Edebiyat-ı Cedide) Dönemi'nde Şiir		1	0	1	0
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.		1	1	0	100
Cumhuriyet Dönemi'nde Bağimsiz Şairler		1	1	0	100
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları		1	1	0	100
Saf (Öz) Şiir - Yedi Meşaleciler		1	0	1	0
Edebi Akımlar		1	1	0	100
Paragrafta Yardımcı Düşünceler		0	1	0	0
<b>Tarih-1</b>					
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ		1	1	0	100
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI		1	1	0	100
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU		1	0	0	0
TÜRKLERİN İSLAMİYET'İ KABULU VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ		1	1	0	100
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)		1	0	0	0
DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI		1	1	0	100
20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA		1	0	0	0
MİLLÎ MÜCADELE		2	0	2	0
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI		1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>					
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.		1	0	1	0
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.		1	1	0	100
Hizmet sektörünün Türkiye'nin ekonomik kalkınmasında olan rolünü açıklar.		1	0	1	0
Ülkelerin Konumunun Küresel ve Bölgesel Etkileri		1	1	0	100
Ülkelerin gelişmişlik seviyelerinin belirlenmesinde etkili olan faktörleri açıklar.		1	1	0	100
Çevre ve Toplum		1	0	1	0
<b>Matematik</b>					
<b>Matematik-2</b>					
Üslü İfadeler ve Denklemler		1	1	0	100
Sayı Basamakları		1	0	0	0
MUTLAK DEĞER		1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma		1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitlikler ve Eşitsizlik Sistemleri		1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI		2	0	0	0
Kartezyen Çarpım		1	0	0	0
POLİNOMLAR		1	0	0	0
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER		1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)		1	0	0	0
DİZİLER		1	1	0	100
LOGARİTMA		1	1	0	100
OLASILIK		1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI		1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı		1	0	0	0
Limit Kavramı		1	0	1	0
Süreklilik		1	1	0	100
Türev Kuralları		1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu		2	0	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri		1	1	0	100
Belirli İntegral		1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma		1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı		2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması		1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler		1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri		2	0	1	0
Trigonometrik Denklemler		1	0	1	0
<b>Geometri</b>					
Noktanın Analitik İncelenmesi		2	0	0	0
Dairede Çevre ve Alan		1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi		1	0	0	0
Çemberde Uzunluk		2	1	1	50
Dönüşüm Geometrisi		1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi		1	0	0	0
Silindir		1	1	0	100



**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA  
2025**

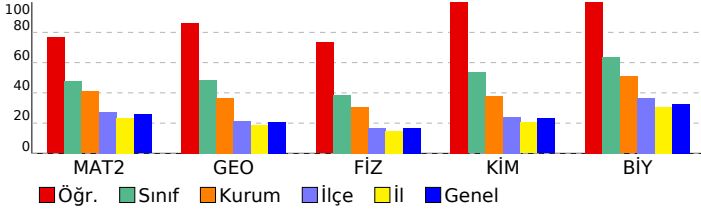
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ZEYNEP DEMİRÖRS			0		12		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 243,048	202,580	4	26	233	2170	25337
SAY	▲ 422,903	238,950	3	3	9	86	845
EA	▲ 307,663	215,260	2	10	52	601	5527
Katılımlar:			38	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	39	1	38,75	97			
<i>TYT Sosyal</i>	20	16	4	15,00	75			
<i>TYT Matematik</i>	40	40	0	40,00	100			
<i>TYT Fen</i>	20	20	0	20,00	100			
Matematik-2	31	25	5	23,75	77	▲ 14,84	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	8	1	7,75	86	▲ 4,36	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	33	6	31,50	79	▲ 19,20	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	11	3	10,25	73	▲ 5,43	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	13	0	13,00	100	▲ 6,96	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	13	0	13,00	100	▲ 8,30	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	37	3	36,25	91	▲ 20,69	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>185</b>	<b>14</b>	<b>181,50</b>	<b>65</b>	<b>▲ 24,59</b>	<b>▲ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	EACcEECBACdCEDBDAEBEabECABCBDd EDABCeDCE
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEDBDAEBEBAECABCBEDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	ADEBCcDeEADEAbBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBA
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBA



Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	0	1	0
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	2	0	100
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	2	0	0
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	1	0	100
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	1	0	100
İntegral ile Alan Hesabı	2	2	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	1	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	1	50
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	2	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	1	1	50
Alternatif Akım	1	0	1	0
ÇEMBERSEL HAREKET	2	2	0	100
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	2	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
KİMYA VE ELEKTRİK	2	2	0	100
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	2	0	100
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	1	0	100
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	1	0	100
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	1	0	100
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100



## SONUÇ BELGESİ

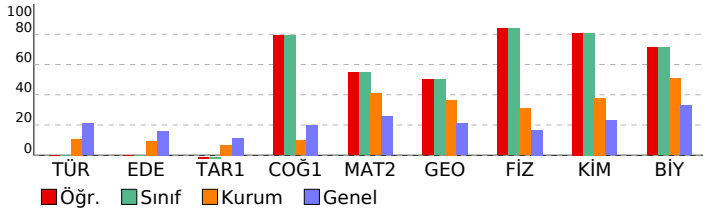
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

Öğrenci	Numara	Sınıf									
OKAN EMRE AKGÜMÜŞ	0	12A									
Puan	Dereceler										
Türü	Puan	Genel Ortalama	Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel				
			SÖZ	SAY	EA	Katkımlar:					
▲ 249,075	202,580	1	20	201	1930	22445	1	229	1790	15371	155523
▲ 386,493	238,950	1	25	54	438	5075					
▲ 295,118	215,260	1	21	89	949	9198					

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	35	5	33,75	84			
<i>TYT Sosyal</i>	20	18	2	17,50	88			
<i>TYT Matematik</i>	40	39	1	38,75	97			
<i>TYT Fen</i>	20	19	1	18,75	94			
Türkçe	6	0	0	0,00	0	0,00	0,65	1,26
Edebiyat	18	0	0	0,00	0	0,00	1,71	2,89
Tarih-1	10	0	3	-0,75	-8	-0,75	0,68	1,14
Coğrafya-1	6	5	1	4,75	79	4,75	0,58	1,20
Edebiyat-Sosyal-1	40	5	4	4,00	10	4,00	3,62	6,49
Matematik-2	31	19	8	17,00	55	17,00	12,68	7,94
Geometri	9	5	2	4,50	50	4,50	3,28	1,88
Matematik	40	24	10	21,50	54	21,50	15,97	9,82
Fizik	14	12	1	11,75	84	11,75	4,32	2,33
Kimya	13	11	2	10,50	81	10,50	4,91	2,99
Biyoloji	13	10	3	9,25	71	9,25	6,60	4,27
Fen Bilimleri	40	33	6	31,50	79	31,50	15,82	9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>173</b>	<b>29</b>	<b>165,75</b>	<b>59</b>	<b>65,75</b>	<b>110,53</b>	<b>85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Edebiyat-Sosyal-1	eacCEaDEA
Cevap Anahtarı	B ECBAACEACADDBDEEDDDCBADCADCCBACEBDEA
Matematik	EA DEdCBACDCEDecAdBedAcC CBdd E AB deCE
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDAEBEBAECABCBDDEDABCADCE
Fen Bilimleri	ADEBC eDEADEACBCeCDEBBADcCEEaDbAACBCcEBA
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCCEBA



## ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

DERSLERE GÖRE ANALİZ

Edebiyat-Sosyal-1	S	D	Y	B%
<b>Türkçe</b>				
Metne Sözcük Yerleştirme	1	0	0	0
Söz Öbeklerinde Anlam	1	0	0	0
CÜMLÜNİN ANLAMI VE YORUMU	1	0	0	0
PARAGRAF YORUMU	1	0	0	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	2	0	0	0
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	0	0	0	0
<b>Edebiyat</b>				
Söz Sanatları (Edebi Sanatlar)	1	0	0	0
Nazım Biçimleri	1	0	0	0
Geçiş Dönemi Edebiyatında Şiir	1	0	0	0
Divan edebiyatı nazım şekillerini inceler.	1	0	0	0
Masal	1	0	0	0
Halk Şiiri	1	0	0	0
Divan Edebiyatında Nesir	1	0	0	0
Dede Korkut Hikâyeleri	1	0	0	0
Divan Edebiyatında Şiir	1	0	0	0
İslamiyet'in Kabulünden Önce Türk Şiiri (Destan Dönemi Türk Şiiri)	1	0	0	0
HALK EDEBİYATI	1	0	0	0
Tanzimat Dönemi'nde Hikâye	1	0	0	0
Servetifunun (Edebiyat-ı Cedide) Dönemi'nde Şiir	1	0	0	0
Bireyin iç dünyasını esas alan hikâyelerin özelliklerini kavrar ve bu anlayışla eser veren yazarları bilir.	1	0	0	0
Cumhuriyet Dönemi'nde Bağımsız Şairler	1	0	0	0
Millî Edebiyat Dönemi'nde Hikâye, Roman, Tiyatro ve Yazarları	1	0	0	0
Saf (Öz) Şiir - Yedi Meşaleciler	1	0	0	0
Edebi Akımlar	1	0	0	0
Paragrafta Yardımcı Düşünceler	0	0	0	0
<b>Tarih-1</b>				
İNSANLIĞIN İLK DÖNEMLERİ	1	0	0	0
İLK VE ORTA ÇAĞLARDA TÜRK DÜNYASI	1	0	0	0
İSLAM MEDENİYETİNİN DOĞUŞU	1	0	0	0
TÜRKLERİN İSLAMİYETİ KABULU VE İLK TÜRK-İSLAM DEVLETLERİ	1	0	0	0
DÜNYA GÜCÜ OSMANLI (1453-1595)	1	0	0	0
DEĞİŞİM ÇAĞINDA AVRUPA VE OSMANLI	1	0	0	0
20. YÜZYIL BAŞLARINDA OSMANLI DEVLETİ VE DÜNYA	1	0	0	0
MİLLÎ MÜCADELE	2	0	2	0
ATATÜRKÇÜLÜK VE TÜRK İNKILABI	1	0	1	0
<b>Coğrafya-1</b>				
Doğa olaylarının ekstrem durumlarını ve etkilerini açıklar.	1	1	0	100
Türkiye'de tarım sektörünün özelliklerini açıklar.	1	1	0	100
Hizmet sektörünün Türkiye'nin ekonomik kalkınmasında olan ilişkisini açıklar.	1	1	0	100
Ülkelerin Konumunun Küresel ve Bölgesel Etkileri	1	0	1	0
Ülkelerin gelişmişlik seviyelerinin belirlenmesinde etkili olan faktörleri açıklar.	1	1	0	100
Çevre ve Toplum	1	1	0	100
<b>Matematik</b>				
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpımlara Ayırma	1	0	0	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitlikler ve Eşitlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	1	50
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	1	0	100
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	1	0
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	1	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	1	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	1	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	0	1	0
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	1	0	50
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	1	0	100
İki Boyutlu Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	2	0	100
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSİZ HAREKET	2	1	1	50
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	1	0	100
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	1	0	100
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	2	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
KİMYA VE ELEKTRİK	2	1	1	50
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100

**SONUÇ BELGESİ**

İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ

**ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025**

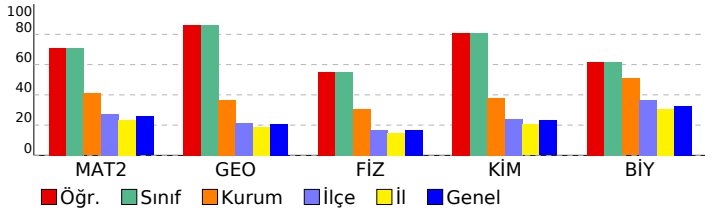
**DERSLERE GÖRE ANALİZ**

Öğrenci			Numara		Sınıf		
ALİ GÜLÇUBUK			0		12E		
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▼ 201,978	202,580	1	123	757	6455	70460
SAY	▲ 359,645	238,950	1	37	120	936	11477
EA	▲ 260,318	215,260	1	70	327	2742	30554
Katılımlar:			1	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	30	10	27,50	69			
<i>TYT Sosyal</i>	20	13	6	11,50	58			
<i>TYT Matematik</i>	40	24	3	23,25	58			
<i>TYT Fen</i>	20	17	3	16,25	81			
Matematik-2	31	23	4	22,00	71	◆ 22,00	▲ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	8	1	7,75	86	◆ 7,75	▲ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	31	5	29,75	74	◆ 29,75	▲ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	9	5	7,75	55	◆ 7,75	▲ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	11	2	10,50	81	◆ 10,50	▲ 4,91	▲ 2,99
Biyoloji	13	9	4	8,00	62	◆ 8,00	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	29	11	26,25	66	◆ 26,25	▲ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>144</b>	<b>38</b>	<b>134,50</b>	<b>48</b>	◆ 34,50	▲ 10,53	▲ 85,68

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	AEDCB CEADcEdeDBAcBAaEEAC CB D DEBAeCCDE
Cevap Anahtarı	A AEDCBCEADAEDCDBAEBABEEACBCBEDDDEBAACCDE
Fen Bilimleri	acBCEDcDDEeEAbBCDCbBEBCADcEDDACbAcEedAB
Cevap Anahtarı	A DABCEDBDDEAEACBCDCABEBDCADEEDDACAAEEBCAB



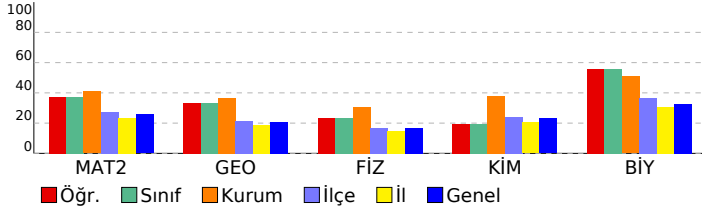
Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	1	0	100
Çarpanlara Ayırma	1	1	0	100
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	0	50
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEN BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	0	1	0
DİZİLER	1	1	0	100
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	1	0	100
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	1	0	100
Limit Kavramı	1	1	0	100
Süreklilik	1	0	1	0
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	1	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	1	0	100
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	1	0	100
İntegral ile Alan Hesabı	2	1	0	50
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	1	0	50
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	1	50
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	2	0	100
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Silindir	1	1	0	100
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	0	1	0
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	1	0	100
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	2	0	100
Alternatif Akım	1	0	1	0
ÇEMBERSEL HAREKET	2	2	0	100
BASİT HARMONİK HAREKET	1	1	0	100
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	1	0	100
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	2	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	1	0	100
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	1	0	100
Asitler ve Bazlar	1	1	0	100
KİMYA VE ELEKTRİK	2	2	0	100
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	1	50
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	1	0	100
Fotosentez	1	1	0	100
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	1	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	0	1	0
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100

SONUÇ BELGESİ							
İSTANBUL / BEYLİKDÜZÜ / DÜNYA ETÜT MERKEZİ							
Öğrenci			Numara	Sınıf			
MUSTAFA BÖRKLÜ			0	12J			
Puan Türü	Puan	Genel Ortalama	Dereceler				
			Snf	Kurum	İlçe	İl	Genel
SÖZ	▲ 205,710	202,580	1	113	699	5922	64987
SAY	▲ 284,155	238,950	1	120	479	3486	40315
EA	▲ 234,980	215,260	1	125	646	4900	54324
Katılımlar:			1	229	1790	15371	155523

T.C.No ile eşleşen TYT bilgileriniz kullanılmıştır.

Ders	Soru	Doğru	Yanlış	Net	Başarı %	Sınıf Ort.	Kurum Ort.	Genel Ort.
<i>TYT Türkçe</i>	40	26	8	24,00	60			
<i>TYT Sosyal</i>	20	12	6	10,50	53			
<i>TYT Matematik</i>	40	30	4	29,00	73			
<i>TYT Fen</i>	20	18	0	18,00	90			
Matematik-2	31	14	10	11,50	37	◆ 11,50	▼ 12,68	▲ 7,94
Geometri	9	4	4	3,00	33	◆ 3,00	▼ 3,28	▲ 1,88
Matematik	40	18	14	14,50	36	◆ 14,50	▼ 15,97	▲ 9,82
Fizik	14	5	7	3,25	23	◆ 3,25	▼ 4,32	▲ 2,33
Kimya	13	4	6	2,50	19	◆ 2,50	▼ 4,91	▼ 2,99
Biyoloji	13	8	3	7,25	56	◆ 7,25	▲ 6,60	▲ 4,27
Fen Bilimleri	40	17	16	13,00	33	◆ 13,00	▼ 15,82	▲ 9,60
<b>Toplam:</b>	<b>280</b>	<b>121</b>	<b>48</b>	<b>109,00</b>	<b>39</b>	<b>◆ 09,00</b>	<b>▼ 10,53</b>	<b>▲ 85,68</b>

Soru No	1234567890123456789012345678901234567890
Matematik	EAbAe CBeAdbcDebcEBEBE CBb EDcB deCa
Cevap Anahtarı	B EACDEECBAADCEBDBAEBEBAECABCBEDEDEDABCADCE
Fen Bilimleri	cDEBd bDdee AbBbdC acAdE aEe AACBecEBA
Cevap Anahtarı	B ADEBCBDDDEADEACBCACDEBBADDCEEDDAACBCEEBA



## ÜÇDÖRTBEŞ AYT KURUMSAL DENEME BÜYÜK PROVA 2025

### DERSLERE GÖRE ANALİZ

Matematik	S	D	Y	B%
<b>Matematik-2</b>				
Üslü İfadeler ve Denklemler	1	1	0	100
Sayı Basamakları	1	1	0	100
MUTLAK DEĞER	1	0	1	0
Çarpanlara Ayırma	1	0	1	0
İkinci Dereceden Bir Bilinmeyenli Eşitsizlikler ve Eşitsizlik Sistemleri	1	1	0	100
FONKSİYONLARIN UYGULAMALARI	2	1	0	50
Kartezyen Çarpım	1	1	0	100
POLİNOMLAR	1	0	1	0
İKİNCİ DERECEDEKİ DENKLEMLER	1	1	0	100
İKİNCİ DERECEDEKİ BİR BİLİNMEYENLİ FONKSİYONLAR (PARABOL)	1	1	0	100
DİZİLER	1	0	1	0
LOGARİTMA	1	1	0	100
OLASILIK	1	0	1	0
PERMÜTASYON, KOMBİNASYON, BINOM AÇILIMI	1	0	1	0
Pascal Üçgeni ve Binom Açılımı	1	0	1	0
Limit Kavramı	1	0	1	0
Süreklilik	1	1	0	100
Türev Kuralları	1	1	0	100
Türevin Fiziksel Anlamı ve Türevin Geometrik Yorumu	2	1	1	50
Minimum-Maksimum Problemleri	1	1	0	100
Belirli İntegral	1	0	0	0
Değişken Değiştirme Yöntemiyle İntegral Alma	1	0	0	0
İntegral ile Alan Hesabı	2	0	0	0
Trigonometrik Fonksiyonların Aralığı ve Sıralaması	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonlar ve Özdeşlikler	1	1	0	100
Trigonometrik Fonksiyonların İndirgeme Formülleri	2	0	1	0
Trigonometrik Denklemler	1	0	0	0
<b>Geometri</b>				
Noktanın Analitik İncelenmesi	2	1	1	50
Dairede Çevre ve Alan	1	1	0	100
Doğrunun Analitik İncelenmesi	1	1	0	100
Çemberde Uzunluk	2	0	1	0
Dönüşüm Geometrisi	1	1	0	100
Çemberin Analitik İncelenmesi	1	0	1	0
Silindir	1	0	1	0
<b>Fen Bilimleri</b>				
<b>Fizik</b>				
Vektörler	1	1	0	100
Newton'ın Hareket Yasaları	1	0	1	0
İki Boyutta Hareket	1	1	0	100
İtme ve Çizgisel Momentum	1	0	1	0
ELEKTRİK VE MANYETİZMA	2	2	0	100
Alternatif Akım	1	0	0	0
ÇEMBERSİZ HAREKET	2	2	0	0
BASİT HARMONİK HAREKET	1	0	1	0
MODERN FİZİĞİN TEKNOLOJİDEKİ UYGULAMALARI	1	0	1	0
Radioaktivite	1	0	0	0
MODERN FİZİK	1	1	0	100
Elektromanyetik Dalgalar	1	0	1	0
<b>Kimya</b>				
MODERN ATOM TEORİSİ	1	1	0	100
GAZLAR	1	1	0	100
SIVI ÇÖZELTİLER VE ÇÖZÜNÜRLÜK	2	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE ENERJİ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE HIZ	1	0	1	0
KİMYASAL TEPKİMELEERDE DENGE	1	0	0	0
Asitler ve Bazlar	1	0	1	0
KİMYA VE ELEKTRİK	2	0	1	0
KARBON KİMYASINA GİRİŞ	1	1	0	100
ORGANİK BİLEŞİKLER	2	1	1	50
<b>Biyoloji</b>				
Hücredeki genetik materyalin organizasyonunda parça bütün ilişkisi kurar.	1	1	0	100
Oksijenli Solunum	1	0	1	0
Fotosentez	1	0	0	0
DOLAŞIM SİSTEMİ	1	1	0	100
Bitkilerin Yapısı	1	1	0	100
Bitkilerde Eşeyli Üreme	1	0	0	0
CANLILAR VE ÇEVRE	1	1	0	100
Sinir Sistemi	1	0	1	0
Genetik Şifre ve Protein Sentezi	1	1	0	100
SOLLUNUM SİSTEMİ	1	1	0	100
Komünite Ekolojisi	1	0	1	0
Duyu Organları	1	1	0	100
Popülasyon Ekolojisi	1	1	0	100