

## DERSFLIX



Ad Soyad	BATU ÖZER	Numara	0
Sınav Adı	MERKEZ TYT-1	Kitapçık	B
Sınav Tarihi	17.12.2021	Sınıf	12-KOZYATAĞI

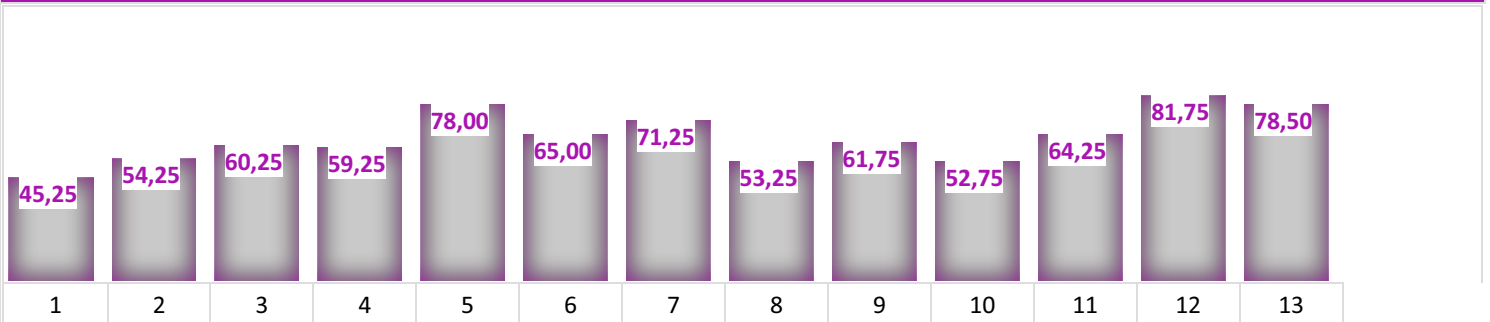
## DERS ANALİZİ

DERS	SORU	DOĞRU	YANLIŞ	BOŞ	NET	ORT
TYT-TÜRKÇE	40	35	5		33,75	30,36
TARİH	5	3	2		2,50	2,14
COĞRAFYA	5	2	2	1	1,50	1,82
FELSEFE	5	4	1		3,75	2,33
DİN KÜLTÜRÜ	5	4	1		3,75	2,64
TYT-SOSYAL BİLİMLER	20	13	6	1	11,50	8,93
TYT-MATEMATİK	40	21	2	17	20,50	19,53
FİZİK	7	5	2		4,50	2,22
KİMYA	7	6	1		5,75	5,09
BİYOLOJİ	6	3	2	1	2,50	1,28
TYT-FEN BİLİMLERİ	20	14	5	1	12,75	8,59
<b>TOPLAM</b>	<b>120</b>	<b>83</b>	<b>18</b>	<b>19</b>	<b>78,50</b>	<b>67,41</b>

## PUAN VE SIRALAMALAR

PUAN TÜRÜ	PUAN	GENEL	KURUM	SUBE	SINIF	OSYM
TYT	362,46	422	12	12	1	69.405
<b>KATILIMCI SAYILARI</b>		<b>2299</b>	<b>50</b>	<b>50</b>	<b>7</b>	

## SON 13 SINAVIN SONUÇLARI



NO	TARİHİ	SINAV ADI	TYT-TRK	TYT-SOS					TYT-MAT	TYT-FEN				T.NET	
			TRK	TRH	COG	FLS	DIN	SFEL	BNet	MAT	FZK	KMY	BIO		BNet
1	28.05.2021	VİP ELİT KARMA PARAF TYT-1 VİP ELİT KARMA PARAF TYT-1	16,75	5,00	2,50	1,25	3,75	0,00	12,50	10,50	2,25	2,00	1,25	5,50	45,25
2	29.05.2021	VİP ELİT KARMA VİP TYT-3 VİP ELİT KARMA VİP TYT-3	29,00	0,00	3,00	5,00	1,25	0,00	9,25	8,50	1,25	4,75	1,50	7,50	54,25
3	01.08.2021	KELEBEK TYT KT/502 KELEBEK TYT KT/502	19,25	3,75	3,00	2,50	0,00	0,00	9,25	16,50	5,75	7,00	2,50	15,25	60,25
4	04.08.2021	GEZEĞEN TYT-4 GEZEĞEN TYT-4	20,50	2,50	3,75	1,25	4,00	0,00	11,50	13,25	4,75	5,75	3,50	14,00	59,25
5	03.09.2021	1 NUMARA TYT-1 1 NUMARA TYT-1	35,00	3,75	2,75	1,00	3,75	0,00	11,25	16,75	4,50	5,75	4,75	15,00	78,00
6	01.10.2021	SONUÇ TYT-1 SONUÇ TYT Y	23,75	2,50	4,00	2,00	3,75	0,00	12,25	15,75	5,75	3,75	3,75	13,25	65,00
7	08.10.2021	DOĞRU TAHMİN TURUNCU KUŞAK TYT-1 DOĞRU TAHMİN TURUNCU KUŞAK TYT-1	25,50	5,00	3,75	2,50	3,75	0,00	15,00	17,50	3,50	6,00	3,75	13,25	71,25
8	15.10.2021	PAYLAŞIM TYT-1 PAYLAŞIM TYT-1	23,75	1,25	1,50	1,50	3,00	0,00	7,25	7,25	4,50	7,00	3,50	15,00	53,25
9	21.10.2021	ÖZDEBİR TG TYT-1 ÖZDEBİR TYT 1	23,00	5,00	2,75	2,50	3,75	0,00	14,00	11,00	4,50	4,50	4,75	13,75	61,75
10	19.11.2021	ÇAP TYT-0 ÇAP TYT-0	19,25	2,50	2,75	2,75	2,75	0,00	10,75	12,75	2,00	4,50	3,50	10,00	52,75
11	26.11.2021	ÜÇ DÖRT BEŞ TG TYT-1 ÜÇ DÖRT BEŞ TG TYT-1	28,00	2,50	3,75	2,50	2,50	0,00	11,25	15,00	3,25	4,50	2,25	10,00	64,25
12	10.12.2021	ÖZDEBİR TG TYT-2 ÖZDEBİR TG TYT-2	30,50	5,00	5,00	3,75	1,50	0,00	15,25	19,25	7,00	3,75	6,00	16,75	81,75
13	17.12.2021	MERKEZ TYT-1 MERKEZ TYT-1	33,75	2,50	1,50	3,75	3,75	0,00	11,50	20,50	4,50	5,75	2,50	12,75	78,50

KONU ANALİZİ

No	Konu	DC	ÖC	SO
<b>Türkçe</b>				
1	Çok Anlamlılık	B	B	+
2	Cümlede Anlam	B	B	+
3	Çok Anlamlılık	E	E	+
4	Söz Öbekleri	E	C	-
5	Cümlede Anlam	E	E	+
6	Cümlede Anlam	A	A	+
7	Anlam İlişkileri	B	B	+
8	Sözcükte Yapı	D	D	+
9	Cümlede Anlam	C	C	+
10	Cümlede Anlam	B	B	+
11	Zamir	E	E	+
12	Sözcük Türleri	C	C	+
13	Yazım Kuralları	B	B	+
14	Yazım Kuralları	D	D	+
15	Cümle Türleri	C	C	+
16	Ses Bilgisi	A	D	-
17	Noktalama İşaretleri	B	B	+
18	Sıfat Tamlaması	C	C	+
19	Noktalama İşaretleri	D	D	+
20	Paragrafın Ana Düşüncesi	C	C	+
21	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	E	E	+
22	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	E	E	+
23	Paragrafın Yapısı	A	A	+
24	Paragrafın Ana Düşüncesi	B	B	+
25	Soruya Cevap Olan Paragraflar	D	D	+
26	Paragrafın Ana Düşüncesi	A	A	+
27	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	E	E	+
28	Paragrafın Ana Düşüncesi	D	D	+
29	Paragrafın Ana Düşüncesi	A	A	+
30	Paragrafın Ana Düşüncesi	A	A	+
31	Düşünce Akışını Bozan Cümle	B	B	+
32	Paragrafı İki Parçaya Ayırma	C	C	+
33	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	C	D	-
34	Paragrafın Yapısı	A	A	+
35	Paragrafın Ana Düşüncesi	C	B	-
36	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	D	D	+
37	Çok Anlamlılık	A	A	+
38	Düşünceyi Geliştirme Yolları	B	D	-
39	Paragrafın Ana Düşüncesi	E	E	+
40	Paragrafta Yardımcı Düşünceler	C	C	+

No	Konu	DC	ÖC	SO
<b>Matematik</b>				
1	Üslü İfadeler	E	E	+
2	Denklemler ve Eşitsizlikler	C	C	+
3	Oran-Orantı	A	A	+
4	Köklü İfadeler	E	E	+
5	Denklemler ve Eşitsizlik Sistemleri	E	E	+
6	İkinci Dereceden İki Bilinmeye	A	A	+
7	Permutasyon Problemleri	A		
8	Denklemler ve Eşitsizlikler	D	D	+
9	Denklemler ve Eşitsizlikler	B	B	+
10	Sayı Kümeleri	B	E	-
11	Fonksiyonlar	B	B	+
12	Kümelerde İşlemler	C	C	+
13	Mantık	A	C	-
14	Oran-Orantı	C	C	+
15	Denklemler ve Eşitsizlikler	E		
16	Denklemler ve Eşitsizlik Sistemleri	B		
17	Polinomlarda İşlemler	B	B	+
18	Denklemler ve Eşitsizlik Sistemleri	C	C	+
19	Denklemler ve Eşitsizlik Sistemleri	E		
20	Denklemler ve Eşitsizlik Sistemleri	E		
21	Oran-Orantı	C		
22	Günlük Hayatta Periyodik Tekrar	B		
23	Bölme Bölünebilme	B		
24	Denklemler ve Eşitsizlik Sistemleri	A		
25	Denklemler ve Eşitsizlik Sistemleri	E		
26	Denklemler ve Eşitsizlik Sistemleri	E		
27	Olasılık Kavramları İle İlgili	E		
28	Denklemler ve Eşitsizlik Sistemleri	D		
29	Denklemler ve Eşitsizlik Sistemleri	C		
30	Denklemler ve Eşitsizlik Sistemleri	C		
31	Üçgende Açılar	D	D	+
32	Üçgende Alan	B	B	+
33	Dörtgenler-Deltoid	C	C	+
34	Çokgenler	E	E	+
35	Dörtgenler-Deltoid	B	B	+
36	Trigonometri-1	D	D	+
37	Üçgende Eşlik ve Benzerlik	B		
38	Dik Prizmalarda Alan ve Hacim	E	E	+
39	Dörtgenler-Deltoid	C	C	+
40	Dik Prizmalarda Alan ve Hacim	E		

No	Konu	DC	ÖC	SO
<b>Tarih</b>				
1	Dört Halife Devri	E	E	+
2	İlk ve Orta Çağlarda Türk Dünyası	A	D	-
3	Beylikten Devlete Osmanlı	B	B	+
4	İşgallerin Başlaması ve Millî	A	C	-
5	Toplumsal Alanda Yapılan İnkılap	E	E	+
<b>Coğrafya</b>				
6	İklim Bilgisi	E	E	+
7	Dünyadaki İklim Tipleri	D	A	-
8	Coğrafi Koordinat Sistemi	C		
9	Dünyadaki İklim Tipleri	A	A	+
10	Gelişmişlik Seviyesinin Belirlenmesi	E	B	-
<b>Felsefe</b>				
11	Felsefi Düşünce	A	A	+
12	15. Yüzyıl-17. Yüzyıl Felsefesi	E	D	-
13	Bilgi Felsefesinin Konusu ve Pekiştirilmesi	C	C	+
14	20. Yüzyıl Felsefesinin Düşünceleri	E	E	+
15	18. Yüzyıl-19. Yüzyıl Filozofları	C	C	+
<b>Din Kültürü</b>				
16	Hz. Muhammed'in Hayatı ve Kişiliği	C	C	+
17	Ahlak ve Değerler	D	D	+
18	İslamiyette Sosyal Adalet ve Etkileri	B	C	-
19	İslam'da Farklı Yorumlar	D	D	+
20	İbadet	E	E	+
<b>Fizik</b>				
1	Madde ve Özkütle	A	A	+
2	Sıvıların Kaldırma Kuvveti	E	E	+
3	Isı,Sıcaklık ve İç Enerji Kavramları	E	A	-
4	Aydınlanma	A	A	+
5	Elektrik Akımı	B	E	-
6	Seri ve Paralel Bağlı Yaylar	C	C	+
7	Kuvvet	D	D	+
<b>Kimya</b>				
8	Atom Modelleri	D	D	+
9	Sıvılar	A	A	+
10	Kimyanın Temel Kanunları	C	C	+
11	Zayıf Etkileşimler	E	E	+
12	Kimya Uygulamalarında İş Sağlığı	C	C	+
13	Asitler, Bazlar ve Tuzlar	E	C	-
14	Ayırma ve Saflaştırma Teknikleri	B	B	+
<b>Biyoloji</b>				
15	Madde Döngüleri	A	E	-
16	Mayoz Bölünme	E	E	+
17	Kalıtım	D	D	+
18	Canlıların Temel Bileşenleri	B	E	-
19	Hücre	D	D	+
20	Madde Döngüleri	B		