

MATEMATİK TOPLAMA ve ÇIKARMA PROBLEMLERİ

(Problemlerde boş bırakılan yerlere işlem çözümleri yapılacaktır.)

1 – Bir otomobil fabrikasında 1798 kişi çalışmaktadır. İşler kötü gidince 254 işçi işten çıkarıldı. Ancak bir süre sonra durum düzelince 156 işçi işe geri alındı. Buna göre fabrikada kaç işçi olur?

İ	1700
L	1896
K	1544

2 – Arzu Hanım, bir mağazadan 238 TL'ye bir manto ve mantonun 69 TL eksisine bir ceket alıyor. Arzu Hanım kaç TL ödemelidir?

A	169
S	407
T	545

3 – Mustafa Kemal Atatürk öldüğünde kaç yaşında idi?

S	46
Ü	52
T	57

4 – Saffet Bey, 2500 m'lik yolun önce 458 metresini yürüyor. Bir yerde dinlenip çay içiyor. 382 metre daha gidince bir tanıdık görüyor ve sohbeta dalıyor. Saffet Bey'in yürümesi gereken kaç metre kalmıştır?

A	1660
L	2576
İ	1982

5 – Hakan Bey'in bankada 1589 TL'si vardı. Bankaya gidip 1411 TL daha yatırdı. Bir süre sonra ihtiyacı için parasının 1280 TL'sini çekti. Hakan Bey'in bankada kaç TL'si kalır?

G	1640
Ü	1570
N	1720

6 – Bir meyve bahçesine 3874 adet elma ağacı dikiliyor. Bu ağaçların 969 adeti kuruyor. Bunu göre bahçe sahibi, 382 adet daha elma getirtip diktiriyor. Bahçede kaç adet elma ağacı olur?

A	3944
B	3287
İ	4461

7 – Bu yıl cumhuriyetin ilanının kaçınıcı yıl dönümünü kutlayacağız?

A	75
H	85
U	99

8 – Bir askeri birlikte 4325 asker vardı. Askerlerden 948'i terhis oldu. Bir süre sonra birliğe 1243 yeni asker geldi. Buna göre birlikte kaç asker olur?

L	4620
A	3950
F	4260

1	2	3	4	5	6	7	8

9 – Bir koyun sürüsündeki 1254 koyunun 378’i hastalık sonucu ölüyor. Bunu göre sürü sahibi 147 koyun daha alıyor. Sürüde kaç koyun olur?

A	1485
Ş	1023
I	1359

10 – Aslı’nın 500 TL’si vardı. 125 TL’ye bir çanta ve çantanın 38 TL eksiğine bir ayakkabı aldı. Buna göre Aslı’nın kaç TL’si kalır?

İ	288
M	337
A	316

11 – Bir cemiyet için önce 985 pide, yetmeyeceği düşünülerek daha sonra 645 pide yaptırıldı. Yaptırılan pidelerin 1485 adeti yendiğine göre, kaç pide artmıştır?

K	165
I	175
R	145

12 – 7248 kişilik bir stadyumda, bir futbol maçı için 2589 taraftar bilet alıyor. Bir proje için ise 1248 öğrenci maça konuk olarak götürülüyor. Buna göre stadyumda kaç koltuk boş kalmıştır?

İ	3411
L	2745
K	2961

13 – TBMM’nin açılışının 15.yıl dönümünde Atatürk kaç yaşındaydı?

A	57
N	54
T	51

14 – Buğra bugün 10 yaşındadır. Annesi ise Buğra doğduğunda 36 yaşında idi. Buna göre Buğra’nın annesi hangi yılda doğmuştur?

A	1982
L	1976
T	1975

15 – Bir koşucu 4000 metrelik bir pistin 1650 metresini koşarak, 1750 metresini ise yürüyerek geçiyor. Buna göre koşucunun yarışı bitirmesi için kaç metre kalmıştır?

E	600
D	500
A	750

16 – Atatürk, Samsun’a çıkıp Kurtuluş Savaşını başlattığında kaç yaşındaydı?

G	39
R	38
İ	42

9	10	11	12	13	14	15	16

SEBEP-SONUÇ İLİŞKİLERİ



Her olayın bir sebebi vardır. Bu sebepler sonuçları ortaya çıkarır. Cümlelerde sebep-sonuç ilişkisini belirtmek için “**çünkü, bu yüzden, bu nedenle, olduğu için, bunun sonucunda, dolayısıyla, bunun nedeni**” gibi ifadeler kullanılır. Gelin şimdi aşağıdaki örnekleri inceleyelim.

ÖRNEKLER:

Sınavlarımdan hep çok iyi notlar alırım **çünkü** öğretmenimi çok iyi dinlerim.

Küresel ısınmadan **dolayı** bu yıl çok yağmur yağdı.

Ozan akşamdan çantasını hazırlamayı unuttuğu **için** okula geç kaldı.

Naz dişlerini düzenli olarak fırçalamıyor **bu yüzden** dişleri çürüdü.

Ağabeyim çok hızlı koştu **bu nedenle** nabızı hızlı atıyor.

“**Niçin?**” ve “**Neden?**” sorularının yanıtı olan cümleler sebep-sonuç ilişkisi bildirir.

Soru: Elbiselerin **niçin** küçük geliyor?

Cevap: Elbiselerim küçük geliyor çünkü büyüdüm.

Soru: Evlerimizi **neden** sağlam yapmalıyız?

Cevap: Depremden korunmak için evlerimizi sağlam yapmalıyız.

➤ Aşağıdaki cümleleri, sebep- sonuç bildiren ifadelerden uygun olanlarıyla tamamlayınız.

dolayısıyla

dolayı

bu yüzden

bu nedenle

bunun sonucunda

bunun nedeni

için

çünkü

Bisikletimin tekerine çivi battığıteker patladı.

Elime gülün dikenini battı elim çok acıyor.

Sonbahar geldi ağaçlar yapraklarını döktü.

En iyi yönetim şekli cumhuriyet olduğundan Atatürk cumhuriyeti ilan etti.

Oya çilek reçelini çok seviyor annesi çok güzel çilek reçeli yapıyor.

Sağlıklı beslenmiyordu hastalandı.

Kitabı çok çabuk bitirdimkitap çok sürükleyiciydi.

➤ Aşağıdaki nedenlerle sonuçları birleştiririm.

Yoldaki taşlara takılınca	1		Bu nedenle doktora gittik.
Gözleri iyi görmediği için	2		Bu yüzden bir daha seyrettim.
Çok ateşim vardı	3		Annem bana çok kızdı.
Duygusal olduğundan	4		Yazıları okuyamıyorum.
Filmi çok beğendim	5		Ağaçtaki elma yere düşer.
Matematikten düşük not aldığımdan	6		Yere düşüp dizini kanattı.
Çok çalışmadım.	7		Arkadaşlarına çabuk kırılıyorsun.
Yer çekiminden dolayı	8		Fa notasını iyi çalamadım.

🚦 Aşağıda verilen cümleleri sebep-sonuç ilişkisi bakımından eşleştiriniz.

1	Sıkıcı bir kitaptı.	Orman yangını çıktı.
2	Elektrik telleri koptu.	Sınavı kazandı.
3	Tüm öğrenciler temizliğe önem verir.	Sokaklar çamur içinde kaldı.
4	Piknik ateşini söndürmediler.	Davete geç kaldık.
5	Onunla çok kötü tartıştık.	Çok satılmadı.
6	Çok fazla çalıştı.	Otobüsü kaçırdım.
7	Beni hiç dinlemedi.	Okulumuz bu bölgenin en temiz okuludur.
8	Yağmur yağdı.	Babam bana güvenir.
9	İşimiz uzadı.	Bizim semte iki gün elektrik verilmeyecek.
10	Koşarken önüne bakmadı.	Parktaki yavru kuşu besledim.
11	Sınıfa öğretmenden sonra girdi.	Çok sağlıklıdır.
12	Beni lafa tuttu.	Küresel ısınma dünyamızı tehdit ediyor.
13	Babama karşı dürüst oldum hep.	Öğretmen onu uyardı.
14	Kuşları çok severim.	Büyük sorunlar yaşadı.
15	Doğaya yeterince sahip çıkamadık.	Ayağı takılıp düştü.
16	Her gün spor yapar.	İki haftadır konuşmuyoruz.