

## TÜRKÇE

1. Aşağıda altı çizili sözcüklerden hangisi eş sesli değildir?

- a) Annem saz çalmayı öğrendi.  
B) Ağaçtan bir dal kırıldı.  
C) Kahvaltıda iki bardak çay içtim.  
D) Büyük bir toprak parçası kaydı.

2. Aşağıdaki deyimlerden hangisi "telaşlanmak" anlamındadır?

- A) Zil çalıp oynamak.  
B) Eli ayağına dolaşmak.  
C) Kulağına küpe olmak.  
D) Canına değmek.

3. Aşağıdaki atasözlerinin hangisi "İnsan tek başına yaşayamaz, yanına bir arkadaş arar." anlamına gelir?

- A) Bir elin nesi var, iki elin sesi var,  
B) Ak akçe kara gün içindir.  
C) Can, canın yoldaşdır.  
D) Dağ, dağa kavuşmaz; insan insana kavuşur.

4. Aşağıdaki sözcük gruplarından hangisi bir yönüyle diğerlerinden farklıdır?

- A) beyaz – ak  
B) ulus - millet  
C) uzak – yakın  
D) saadet - mutluluk

5. Aşağıdakilerden hangisi atasözüdür?

- A) Türk, öğren, çalış, güven.  
B) Güneş balçıkla sıvanmaz.  
C) Etekleri zil çalmak.  
D) Ya olduğun gibi görün, ya görüldüğün gibi ol.

6. "Balık baştan kokar." atasözünün anlamı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Balığın önce başı kokar.  
B) Balığın önce başı tuzlanır.  
C) Bir işi yaptırmak için bir iş yerinin başındakilerle görüşülür.  
D) Baştakilerin tutumu bozuk olan toplumlarda her şey bozuk olur.

7. "Oyuna gelmek" deyiminin anlamı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) Aldatılmak.  
B) Oyun oynamaya gelmek.  
C) Oyun oynamak istemek,  
D) Oyunu kaçırmak.

8. Aşağıdaki atasözlerinin hangisinde eş sesli (sesteş) bir sözcük kullanılmamıştır?

- A) El elin eşeğini ısıklık çalarak arar.  
B) Arı, bal alacağı çiçeği bilir.  
C) Köpek sahibini ısırılmaz.  
D) Aç gezmektense tok ölmek yeğdir.

## MATEMATİK

A) Aşağıdaki çıkarma işlemlerini yapalım.

$$\begin{array}{r} 8010 \\ - 3692 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4908 \\ - 2163 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9245 \\ - 6597 \\ \hline \end{array}$$

B) Aşağıdaki çıkarma işlemlerinde verilen rakamları bulalım.

$$\begin{array}{r} 9 \bullet 18 \\ - 76 \blacktriangle 3 \\ \hline 2145 \end{array}$$

$\bullet = \dots\dots\dots$   
 $\blacktriangle = \dots\dots\dots$

$$\begin{array}{r} 8 \blacktriangle 18 \\ - 297 \bullet \\ \hline 5639 \end{array}$$

$\blacktriangle = \dots\dots\dots$   
 $\bullet = \dots\dots\dots$

$$\begin{array}{r} 78 \blacktriangle 6 \\ - \bullet 698 \\ \hline 5148 \end{array}$$

$\blacktriangle = \dots\dots\dots$   
 $\bullet = \dots\dots\dots$

## PROBLEMLER

1) Bir okuldaki 1324 öğrencinin 689'u kızdır. Bu okulun erkek öğrenci sayısı kaçtır?

Çözüm:



2) Bir çıkarma işleminde eksilen, çıkan ve farkın toplamı 2846'dır. Bu işlemde, eksilen sayı kaçtır?

Çözüm:



3) Bir fırında sabah 817, öğlen 915, akşam 1280 tane ekmek pişirilmiştir. Ekmeklerin 2918 tanesi satılırsa geriye kaç ekmek kalır?

Çözüm:



4) Ahmet Aldığı soru bankasından 1. gün 275, 2. gün 276, 3. gün ise 277 soru çözmüştür. Soru bankasında toplam 1000 soru bulunduğuna göre kaç soru daha çözerse tüm soruları çözmüş olur?

Çözüm:



**1. Türkiye dünyanın neresindedir?**

- A. Güney yarım küresindedir.
- B. Kuzey yarım küresindedir.
- C. Ekvatordadır.
- D. Batı yarım küresindedir.

**2. Aşağıda verilenlerden hangisi yanlıştır?**

- A. Deprem sırasında merdiven ve asansörleri kullanmalıyız.
- B. Binaları az katlı ve sağlam yapmalıyız.
- C. Devrilebilecek eşyaları duvara sabitlemeliyiz.
- D. Pencerelelerden uzak durmalıyız.

"Karıncalar yuvalarının giriş kısmını ..... yönüne yaparlar. Yuvadın çıkardıkları toprakları ise ..... yönünde biriktirirler. "

**3. Yukarıdaki boş bırakılan yere sırasıyla hangi yönler yazılmalıdır?**

- A. Doğu – Batı
- B. Güney – Doğu
- C. Kuzey – Güney
- D. Güney – Kuzey



"Bülent, bir sabah ormanda koşu yapıyordu. Ama bir türlü yolunu bulamadı."

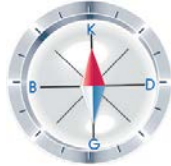
**4. Bülent aşağıdakilerden hangisinden yararlanarak yönünü bulamaz?**

A.



Kutup yıldızı

B.



Pusula

C.



Karıncalar yuvası

D.



Ağaç yosunları

**5. Ağaçların korunması hangi doğal afetin oluşmasını önler?**

- A. deprem
- C. tsunami
- B. heyelan
- D. yangın



"Mahmut, biri büyük diğeri küçük içi su dolu iki pet şişeyi doldurarak aynı hızla yuvarlıyor. Serkan da şişelerin karşısında onları durdurmaya çalışıyor."

**1. Bu deneyden aşağıdaki sonuçlardan hangisine ulaşılmaz?**

- A) Şişelerin ikisini de aynı kuvvetle durdurabiliriz.
- B) Büyük şişeyi durdurmak için büyük kuvvet gerekir.
- C) Şişelerin büyüklükleri arttıkça onları durdurmak için daha büyük kuvvet gerekir.
- D) Küçük şişeyi durdurmak için daha az kuvvet gereklidir.

**2. Aşağıdaki durumlardan hangisinde, cisimlerde kalıcı şekil değişikliği gözlenir?**

- A) Balonu şişirirken
- B) Yayı çekerken
- C) Oyun hamurunu sıkarken
- D) Lastiği çekerken

**3. Aşağıda kilerden hangisinde, kuvvetin etkisiyle cisimde kalıcı bir şekil değişikliği olmaz?**

- A) Duvara çarpan arabada
- B) Kaleye şut atılan futbol topunda
- C) Yere düşüp kırılan cam bardakta
- D) Çekiçe vurulan teneke kutuda

**4. Kuvvet ile ilgili aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?**

- A) Cismin yönünü değiştirir.
- B) Duran bir cismi harekete geçirir.
- C) Hareket hâlindeki cismi durdurabilir.
- D) Esnek cisimlerde kuvvet daima kalıcı şekil değişikliğine sebep olur.

**5. Aşağıdakilerden hangisi, kuvvetin cisimler üzerinde sebep olabileceği etkilerden biri değildir?**

- A) Cisimlerin şeklini değiştirme
- B) Hareketli cismin hızını artırma
- C) Cisimlerde hâl değişikliği yapma
- D) Hareketli cismin yönünü değiştirme

**6. Günlük hayatta mıknatısı aşağıdakilerden hangisinde kullanmıyoruz?**

- A) Çöplerdeki metal atıkların ayrıştırılmasında
- B) Hızlı trenlerde ray ile tren arasındaki sürtünmeyi azaltmak için
- C) Elektrik santrallerinde elektrik üretmek için
- D) Otomobil lastiklerinin buzlu zeminde kaymasını önlemede