



YAPRAKLARI DÖKÜLMİYEN AĞAÇLAR

Kışın hava soğuduğunda bazı ağaçların yaprakları topraktan yeterince su alamaz. Ayrıca yapraklar kışın yeterince güneş ışığı da alamaz. Bu nedenle bazı ağaçların yaprakları sonbaharda dökülmeye başlar ve kışın yaprakları kalmaz.

Bazı ağaçlarsa soğuğa ve susuzluğa karşı daha dayanıklıdır. Bunların yapraklarının hepsi aynı anda dökülmez. Yıl boyunca bazı yapraklar dökülürken bir yandan da yeni yapraklar gelişir. Böylece bu ağaçlar hep yeşil görünür. Örneğin "çam, ladin, göknar gibi iğne yapraklı olan kozalaklı ağaçlar."

(Meraklı Minik Dergisi - Gülnihal MERT)

(İlk üç soruyu metinde verilen bilgilere göre cevaplayalım.)

1. Aşağıdakilerden hangisi havalarda soğumasının yaprakları dökülen ağaçlar üzerindeki etkilerinden **değildir**?
A) Yapraklarını sonbaharda dökmeye başlarlar.
B) Topraktan yeterince su alamazlar.
C) Kışın yeni yaprakları çıkar.
D) Yeterince güneş ışığı alamazlar.
2. Aşağıdakilerden hangisi kışın yapraklarını dökmeyen ağaçlar arasında **yer almaz**?
A) Göknar B) Kayısı C) Çam D) Ladin
3. Kışın yaprakları dökülmeyen ağaçlarla ilgili aşağıda verilen bilgilerden hangisi **yanlıştır**?
A) Kökleri torağa yakındır.
B) Yapraklarının hepsi aynı anda dökülmez.
C) Soğuğa ve susuzluğa karşı dayanıklıdır.
D) Dökülen yaprakların yerine yenileri çıkar.
4. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde "yüz" sözcüğü "sayı" manasında kullanılmıştır?
A) Çocuğun yüzündeki ifade çok sevimliydi.
B) Tatilde yüzerken ayağımı incittim.
C) Binanın dışı bakan yüzü boyandı.
D) Çiftliğimizde yüz tane koyun var.

5. Aşağıdaki cümlelerde renkli yazılan sözcüklerden hangisi, diğerlerinden farklı anlamda kullanılmıştır?

- A) Bu bina beş **kattan** oluşuyor.
- B) Yemeğin içine tuz ve karabiber **katmayı** unutma.
- C) Yaptırdığı düğün pastası tam yedi **kattı**.
- D) Berk'in sınıfı bu **katta**.

6. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde "uç" sözcüğü "Geminin uç kısmında bir problem var." cümlesindeki anlamıyla kullanılmıştır?

- A) Kuşlar dağın zirvesinde özgürce uçuyordu.
- B) İnsanoğlu yıllarca uğraştı ve sonunda uçtu.
- C) Masanın ucunda üç kişi vardı.
- D) Uğur böceği elimde gezindikten sonra uçtu.

7. "Kitabın girişindeki büyük ve koyu harflerle yazılı kısımları dikkatle okudum."

Bu ifadeye aşağıdaki sözcüklerden hangisinin zıt anlamı **yoktur**?

- A) Yukarı
- B) Çıkış
- C) Küçük
- D) Açık

8. 1. Ver 2. Kara 3. Siyah 4. Al 5. Ak

Yukarıdaki sözcüklerle ilgili olarak verilen bilgilerden hangisi **yanlıştır**?

- A) 1 ve 4 numaralı sözcükler zıt anlamlıdır.
- B) 2 ve 5 numaralı sözcükler eş anlamlıdır.
- C) 2 ve 4 numaralı sözcüklerin eş seslileri vardır.
- D) 3 ve 5 numaralı sözcükler zıt anlamlıdır.

9.

Sual ← Soru → Cevap
? ← Kaybetmek

Yukarıdaki sözcükler arasında bir anlam ilişkisi vardır. Buna göre "?" ile gösterilen yere aşağıdaki sözcüklerden hangisi yazılmalıdır?

- A) Yitirmek
- B) Aramak
- C) Bulmak
- D) Görmek

10. Bu anlaşma firmanıza çok **yarar** sağlayacak.

Bu cümlede renkli yazılan sözcük yerine aşağıdakilerden hangisi yazılırsa cümlenin anlamı **değişmez**?

- A) Zıyan
- B) Hasar
- C) Kâr
- D) Fayda

Aşağıdaki doğal sayıların arasına ">" ve "<" sembollerinden uygun olanını yazınız.

$538 \dots 3486$

$12\ 324 \dots 4935$

$123\ 480 \dots 12\ 364$

$6786 \dots 4324$

$3409 \dots 32\ 603$

$25\ 685 \dots 256\ 722$

$5020 \dots 5287$

$29\ 081 \dots 63\ 180$

$473\ 562 \dots 269\ 356$

$2320 \dots 2318$

$43\ 524 \dots 43\ 289$

$510\ 671 \dots 671\ 510$

$7890 \dots 7980$

$98\ 126 \dots 95\ 316$

$444\ 305 \dots 444\ 503$

$1229 \dots 2683$

$30\ 451 \dots 29\ 902$

$736\ 891 \dots 594\ 271$

$8790 \dots 8709$

$47\ 535 \dots 54\ 381$

$836\ 314 \dots 721\ 905$

Aşağıdaki toplama işlemlerini yapınız.

$$\begin{array}{r} 9\ 4\ 8 \\ +\ 8\ 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7\ 9\ 4 \\ +\ 6\ 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 8\ 7 \\ +\ 7\ 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 4\ 9 \\ +\ 8\ 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1\ 2\ 4\ 8 \\ +\ 1\ 2\ 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 3\ 6\ 9 \\ +\ 1\ 5\ 6 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 8\ 9\ 5 \\ +\ 2\ 8\ 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\ 3\ 2\ 6 \\ +\ 4\ 3\ 8 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 7\ 6\ 4 \\ +\ 2\ 8\ 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 0\ 8\ 3 \\ +\ 5\ 7\ 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6\ 7\ 8\ 9 \\ +\ 4\ 9\ 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 0\ 8\ 4 \\ +\ 2\ 6\ 7 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2\ 4\ 8\ 5 \\ +\ 1\ 3\ 6\ 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3\ 0\ 8\ 7 \\ +\ 2\ 0\ 6\ 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 7\ 8\ 6 \\ +\ 1\ 5\ 8\ 9 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 0\ 4\ 9 \\ +\ 1\ 6\ 8\ 5 \\ \hline \end{array}$$

Aşağıdaki örüntülerde boş bırakılan yerlere gelmesi gereken sayıları yazınız.

a)



b)



c)



ç)



d)



Aşağıdaki örüntülerde kuralı bozan sayıyı yuvarlak içine alınız.

a) 14 - 19 - 24 - 28 - 34 - 39

b) 21 - 29 - 37 - 46 - 53 - 61

c) 36 - 42 - 48 - 54 - 61 - 66

ç) 72 - 83 - 94 - 106 - 116 - 127

d) 58 - 61 - 64 - 67 - 70 - 72

e) 62 - 69 - 75 - 83 - 90 - 97

Aşağıdaki çıkarma işlemlerini yapınız.

$$\begin{array}{r} 389 \\ - 123 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 465 \\ - 258 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 794 \\ - 63 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 866 \\ - 125 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2027 \\ - 369 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4675 \\ - 345 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5214 \\ - 602 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 6807 \\ - 445 \\ \hline \end{array}$$