

Ada, dört bir yanı su ile çevrili kara parçasına verilen isimdir. Ülkemiz adalar bakımından çok zengin bir ülkedir. Ülkemizde büyüklüklerine göre farklılık gösteren birçok ada bulunur. Ülkemizde en çok ada Balıkesir ilimizde bulunmaktadır. Bu ilimizde 32 ada bulunmaktadır. Adaların çoğu yerlesime kapalı alanlardır. Çeşitli ağaçlar ve su kütlesinin buluştuğu bu alanları birçok insan ziyaret etmektedir. Bu yönyle turizm açısından önemli bir yere sahiptir.

(1 ve 2 ve 3. soruyu yukarıdaki metne göre cevaplayalım.)

1. Yukarıdaki metnin türü aşağıdakilerden hangisi?

- A. Bilgilendirici metin B. Hikaye edici metin
C. Roman D. Fabl

2. Yukarıdaki metne göre aşağıdakilerden hangisi yanlıştır?

- A. Ülkemiz adalar bakımından zengin bir ülkedir.
B. Adaların çoğu yerlesime kapalıdır.
C. Adalar turizm açısından önemlidir.
D. Adaları ziyaret eden insan sayısı azdır.

3. Metinde aşağıdaki sorulardan hangisinin cevabı yoktur?

- A. Ülkemizde en çok ada hangi ilimizde bulunmaktadır?
B. Balıkesir ilinde kaç ada vardır?
C. Adalar yerlesime açık mıdır?
D. Adalarda yaşayan insanlar geçimlerini ne ile sağlar?

4. ➡ traktör +	➡ gazte -
➡ şofben +	➡ sıtad +
➡ herkez -	➡ yalnız +

Cenan, yukarıdaki kelimeler doğru yazılmışsa karşısına (+), yanlış yazılmışsa karşısına (-) koymustur. Cenan kaç kelimedede hata yapmıştır?

- A. 1 B. 2
C. 3 D. 4

5. "Sıcak" kelimesi aşağıdaki cümlelerden hangisinde farklı anlamda kullanılmıştır?

- A. Sıcak bir yaz günü dedemin çiftliğine gitmek için yola çıktı.
B. Erdal'ın eline sıcak su dökülünce çok ağladı.
C. Yeni gittiği okulda sınıf arkadaşları ona çok sıcak davranmış.
D. Bu sıcakta parkta oyun oynamaya gitmişler.

6. 1) ses - at - yüz 2) gül - çay - düş
3) diz - saç - dolu 4) sal - koy - bin

Yukarıdaki kutulardan hangisinde verilen kelimelerden tümü eş sesli değildir?

- A. 1 B. 2
C. 3 D. 4



4. SINIF 1. DÖNEM 11. HAFTA

7. Aşağıdaki cümlelerin hangisi neden - sonuç bildirmemektedir?

- A. Çok hastayım çünkü soğukta çok kaldim.
- B. Ders çalışmadiğim için sınavdan düşük not aldım.
- C. Emre ile arkadaşları bugün okula gelmedi.
- D. Çok sinirlendim bu yüzden kardeşime bağirdım.

8.

$$\begin{array}{r} 336 \\ \times 27 \\ \hline 9072 \end{array}$$

Yukarıdaki çarpma işleminin sonucu ile 5800 sayısının farkı kaçtır?

- A. 3272
- B. 3400
- C. 3560
- D. 3845

9.

$$\boxed{\textcolor{blue}{\square}} \times (12 \times 25) = 25 \times \textcolor{red}{\bullet} \times 21$$

Yukarıdaki eşitlikte verilmeyen $\textcolor{blue}{\square}$ ve $\textcolor{red}{\bullet}$ sembollerinin toplamı kaçtır?

- A. 23
- B. 32
- C. 33
- D. 45

12. → Yandaki eşitliklerde bazı sayılar harflerle gösterilmiştir. Bir çiftlikte A sayısı kadar tavuk, B sayısı kadar koyun, C sayısı kadar inek ve D sayısı kadar at vardır. Buna göre bu çiftlikte bulunan hayvanların ayak sayıları toplamı kaçtır?

$$64 + 60 + 68 + 16 = 188$$

- A. 168
- B. 188

10.

X	38	25
128	A	
229		B

$$128 \times 38 = 4864$$

$$229 \times 25 = 5725$$

Yukarıdaki işlem tablosunda A ve B harfleriyle gösterilen sayıların toplamı kaçtır?

- A. 9254
- B. 10205
- C. 10589
- D. 10950

$$\begin{array}{r} 5725 \\ + 4864 \\ \hline 10589 \end{array}$$

11. Bir çarpma işleminde ikinci çarpan 51'dir. Birinci çarpan ise ikinci çarptan 72 fazladır. Bu çarpma işleminde çarpının rakamları toplamı kaçtır?

- A. 15
- B. 16
- C. 17
- D. 18

$$123 \times 51 = 6273 \rightarrow 6+2+7+3 = 18$$

1. Eşitlik

$$16 \times \textcolor{blue}{A} \times 19 = \textcolor{red}{B} \times 8 \times 19$$

2. Eşitlik

$$12 \times \textcolor{blue}{C} \times 23 = (\textcolor{red}{D} \times 15) \times 23$$

- C. 190
- D. 220

13.

$$\begin{array}{r}
 36 \\
 \times 23 \\
 \hline
 828
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 & 828 \\
 \times & 18 \\
 \hline
 14904
 \end{array}$$

Yukarıdaki sıralı çarpmada gösterilen sayı kaçtır?

- A. 13120 B. 13850
 C. 14015 D. 14904

14. Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A. Sigaranın içinde bulunan zararlı maddeler birçok hastalığa neden olur.
 B. Sigara içmeyen fakat sigara içilen ortamda bulunan kişilere "pasif içici" denir.
 C. Sigaranın içinde bulunan tek zararlı madde nikotindir.
 D. Sigara solunum sıkıntılara neden olur.

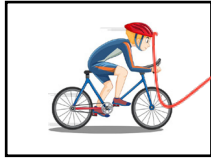
15.

- ➡ Alkol başta karaciğer olmak üzere birçok organa zarar verir.
- ➡ Trafik kazalarının önemli bir kısmı alkol kullanarak trafiğe çıkan sürücülerden kaynaklanır.
- ➡ Alkol, aile hayatına zarar verir.
- ➡ Alkol kullanan insanların bilincinde değişiklik olmaz.

Yukarıdaki bilgilerden kaç tanesi doğrudur?

- A. 1 B. 2
 C. 3 D. 4

16.



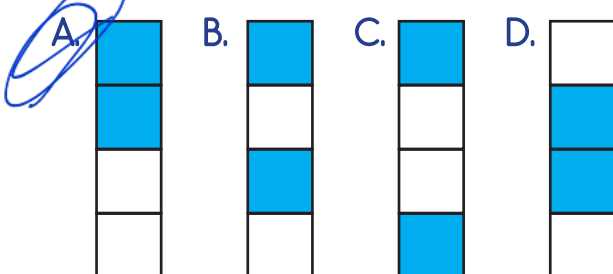
Yukarıdaki görsellerden kaç tanesinde "itme" kuvveti uygulanmaktadır?

- A. 3 B. 4
 C. 5 D. 6

17.

	Hareketli cisimlere uygulanan kuvvet cismi yavaşlatabilir.
	Ağaçtan yere düşen bir portakal hızlanması hareketi yapar
	Kuvvet her cisimde şekil değiştirici etkiye sahiptir.
	Bir canlılığın bir yerden başka bir yere geçmesine "kuvvet" denir.

Yukarıda verilen bilgilerden doğru olanlarının kutuları boyanacaktır. Buna göre şeklin son görüntüsü aşağıdakilerden hangisi gibi olur?



18. Aşağıdaki ifadelerden hangisi yanlıştır?

- A. Milli Mücadele Dönemi, Atatürkün Samsun'a çıkışıyla başlar. ✓
- B. Ali Saip, Milli Mücadele Dönemi'nde Urfa'da büyük kahramanlıklar göstermiştir ✓
- C. Milli Mücadele Dönemi'nde, Batı Cephesinde Ermenistan ile mücadele edilmiştir.
- D. Milli Mücadele Dönemi'nde Doğu Cephesinin komutanlığını Kazım Karabekir yapmıştır. ✓

19. Ormanda kaybolduğumda yönümü bulurken en güvenli yöntemi kullandım.

Mehmet, ormanda kaybolduğunda yön bulmak için kullandığı yöntemi yukarıda söylemiştir. Buna göre Mehmet'in kullandığı yöntem aşağıdakilerden hangisidir?

A.



B.



C.



D.



20. Aşağıdaki bilgilerden hangisi yanlıştır?

- A. Pusulanın renkli ucu her zaman kuzeyi gösterir. ✓
- B. Kutup yıldızı bazen güneyi bazen de kuzeyi gösterir. —

- C. Karınca yuvalarının toprak yiğintisi olan kısmı kuzeyi gösterir. ✓

- D. Günümüzde yön bulmak için navigasyon sistemleri kullanılmaktadır. ✓

ADI :

SOYADI :

SINIFI :

PUANI :

1	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
2	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
3	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
4	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
5	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
6	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
7	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
8	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
9	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
10	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
11	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
12	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
13	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
14	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
15	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
16	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
17	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
18	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
19	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D
20	<input type="radio"/> A	<input type="radio"/> B	<input type="radio"/> C	<input type="radio"/> D