

1.

Para kazanmak için sürekli yaptığımız işe meslek denir. Meslekler toplumun ihtiyaçlarını karşılayabilmek için oluşmuştur. Her meslek farklı bilgi ve beceri gerektirir. Meslek seçiminde ilgi ve yeteneğimize göre seçim yapmalıyız.

Yukarıdaki metinde hangisinden bahsedilmemiştir?

- A. Mesleğin tanımından
- B. Mesleğin niçin oluştuğundan
- C. Mesleği kimlerin yapabileceğinden

2. Aşağıdaki öğrencilerden hangisi yazım hatası yapmıştır?

- A.  Mardin'liler çok sıcak insanlardır.
- B.  Köpeğim Duman oldukça yaramazdır.
- C.  En sevdiğim gezegen Satürn.

3.

Ayla daracak bardağın içindeki topu nasıl çıkaracağını bir türlü bulamıyordu. Yanına yaklaşan arkadaşı, bardağın içine su doldurdu. Suyun yardımıyla top yukarı çıktı. Ayla bardakta yükselen topu kolaylıkla çıkardı. Arkadaşına, yardımı için teşekkür etti.

Parçadaki olay aşağıdaki atasözlerinden hangisini belirtir?

- A. Besle kargayı, oysun gözünü.
- B. Akıl akıldan üstündür.
- C. Davulun sesi uzaktan hoş gelir.

4. "Us" kelimesinin eş anlamlısının hecelerinin her biri, bir sembolle ifade edilecek olursa hangi seçenek doğru olur?

- A.  
- B. 
- C.   

5.

Dalgıçlık veya dalıcılık, su altında kalmak üzere yapılan suya dalma sporudur. Bu sporda nefes alma aygıtları kullanıldığı gibi bu aygıtlar olmadan da bu spor yapılabilir.

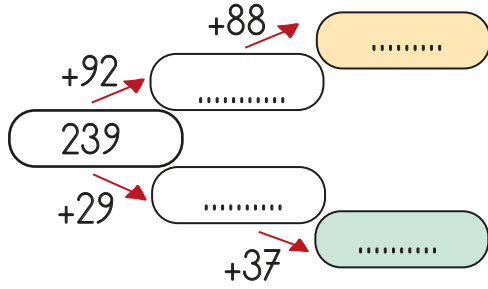
Bu metinde hangi sorunun cevabı yoktur?

- A. Dalgıçlık nedir?
- B. Nefes alma aygıtları hangileridir?
- C. Nefes alma aygıtları kullanılmadan dalgıçlık yapılabilir mi?

6. Aşağıdaki cümlelerin hangisinde neden sonuç anlamı vardır?

- A. İslanđığım için hasta oldum.
 B. Yardım etmeye çalışıyordum.
 C. Babanı dün pazarda gördüm.

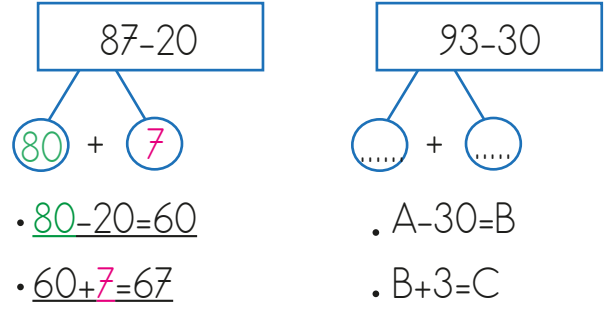
7.



Yukarıdaki bağlantılı toplama işleminde renkli alanlara yazılması gereken sayıların arasındaki fark kaçtır?

- A. 142 B. 114 C. 128

8.

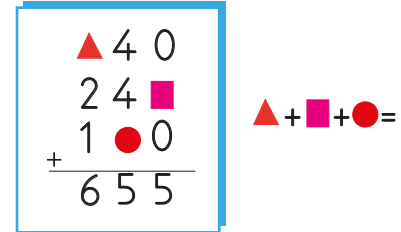


Yukarıda zihinden çıkarma işlemi örneği verilmiştir. Buna göre örneğin yanında verilen işlemde $A+B+C$ kaçtır?

- A. 185 B. 176 C. 213

sonerfoca.net

9.



Yukarıda verilen toplama işleminde sembollerin toplamı kaç olur?

- A. 14 B. 13 C. 12

10. 1, 2, 3, 4, 5, 6 ve 7 rakamları kullanılarak rakamları birbirinden farklı üç basamaklı iki sayı yazılıyor.

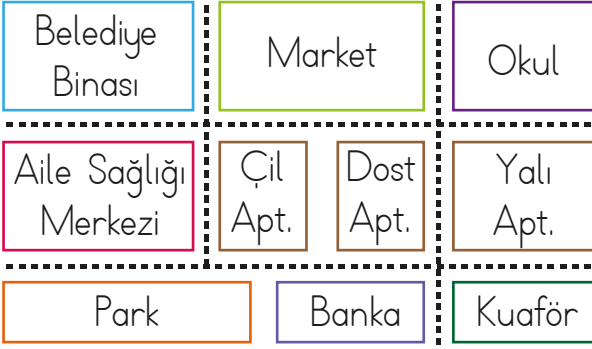
- 1. sayıda iki tek rakam, bir çift rakam kullanılmıştır. Kullanılan rakamların her biri arasında üçer fark vardır.

- 2. sayıda iki tek rakam, bir çift rakam kullanılmıştır.

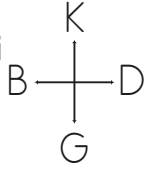
1. sayı ile 2. sayının toplamı en az kaç olabilir?

- A. 360 B. 320 C. 270

18.

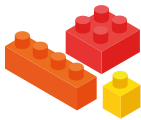


Krokiye göre Yalı Apartmanında oturan Okan, evini tarif ederken hangi ifadeyi kullanırsa hatalı tarif etmiş olur?



- A.** Okulun güneyindedir.
B. Kuaförün batısındadır.
C. Dost Apartmanının doğusundadır.

19. Akın, dedesinin çocukluğunda oynadığı oyunu merak etmiştir. Dedesi de çekmecesinden oyun için gerekli malzemeleri çıkarmıştır. Dedesi aşağıdakilerden hangisini çıkarmış olabilir?

A.**B.****C.**

20. Komşularımıza karşı nasıl davranmalıyız?

- A.** Tartışmaya girmeliyiz.
B. Saygılı olmalıyız
C. Hırslı davranmalıyız.

ADI:

SOYADI:

SINIFI:

PUANI:

1	A	B	C
2	A	B	C
3	A	B	C
4	A	B	C
5	A	B	C
6	A	B	C
7	A	B	C
8	A	B	C
9	A	B	C
10	A	B	C
11	A	B	C
12	A	B	C
13	A	B	C
14	A	B	C
15	A	B	C
16	A	B	C
17	A	B	C
18	A	B	C
19	A	B	C
20	A	B	C