

1)



Bahçesinden topladığı **980** kilogram elmanın **yarısını** kardeşine veren Hakan, kalan elmaları **14** kilogramlık kasalara doldurmuştur. Buna göre Hakan'ın kaç kasa elması olmuştur?

- A) 14 B) 28
C) 35 D) 70

2)



Samet'in **284** lirası vardır. Murat'ın parası ise Samet'in parasından **132** lira fazladır. İki arkadaş paralarını birleştirip **4** aileye eşit olarak yardım etmek istemektedirler. Buna göre **1** aileye kaç lira yardım edeceklerdir?

- A) 104 ₺ B) 175 ₺
C) 416 ₺ D) 700 ₺

3)



Defne'nin almak istediği tablet **940** liradır. Defne **100** lira peşin verip geri kalanını **7** taksitle ödeyecektir. Defne, tablet için her ay kaç lira taksit ödeyecektir?

- A) 134 ₺ B) 130 ₺
C) 125 ₺ D) 120 ₺

4)



48 liralık kazaktan tam 5 tane alacak kadar parası olan **Yakup**, **8** liralık çoraplardan kaç tane alabilir?

- A) 6 B) 8
C) 15 D) 30

5) Polat'ın misketlerinin çeyreği **119** tanedir. Misketlerinin tamamını **7** kişiye eşit paylaşırsa iki kişiye kaç misket vermiş olur?

- A) 136 B) 68
C) 34 D) 17

6)



Arif Usta bir günde **672** ekmek pişirmiştir. Pişirdiği ekmekleri eşit olarak **8** bakkala satmıştır. Buna göre üç bakkala toplam ne kadar **ekmek** satmıştır?

- A) 84 B) 168
C) 252 D) 336

7)

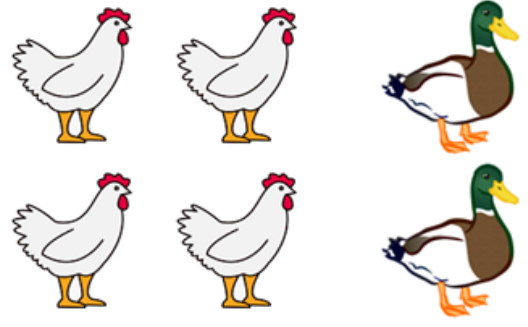


SAMSUN - ERZURUM	632 km
SAMSUN - ANTALYA	888 km

Yukarıda şehirlerarası mesafeler verilmiştir. Ateş ailesi **kış** mevsiminde Samsun'dan, tatil için 79 km hızla Erzurum'a gitmişlerdir. **Yazın** ise Samsun'dan, tatil için 74 km hızla Antalya'ya gitmişlerdir. Buna göre her iki yolculukta geçen sürelerin farkı kaç saattir?

- A) 5 saat B) 4 saat
C) 3 saat D) 2 saat

8)



Levent, tanesini **48** liradan aldığı tavukların **4** tanesini komşusuna vermiş, komşusu ise karşılığında ona **2** adet ördek vermiştir. Bu takas sonucunda bir ördek kaç liraya gelmiştir?

- A) 48 ₺ B) 96 ₺
C) 144 ₺ D) 192 ₺

9)



Yukarıdaki rakamları kullanarak oluşan, **3 basamaklı**, rakamları farklı en büyük **çift** sayının yarısı kaçtır?

- A) 432 B) 430
C) 434 D) 431

10)



Yukarıdaki sayının **3** katının, **59** fazlasının, **7'ye** bölümüyle ortaya çıkan sayı kaçtır?

- A) 62 B) 64
C) 66 D) 68

CEVAP ANAHTARI

- 1) C
- 2) B
- 3) D
- 4) D
- 5) A
- 6) C
- 7) B
- 8) B
- 9) D
- 10) A