

1. Ezgi Hanım, İnternet'ten satış yapan bir mağazadan fiyatları aynı olan 2 çift ayakkabı satın alıyor. Siparişi kargo ile gelen Ezgi Hanım, kargo ücreti 1 4 TL olmak üzere toplam 254 TL ödeme yapıyor. Bir çift ayakkabının fiyatı kaç Türk lirasıdır?

- A) 1 00 TL
B) 1 20 TL
C) 1 50 TL
D) 1 60 TL

2. Elif 1 8, babası 42 yaşındadır. Kaç yıl sonra babasının yaşı, Elif'in yaşının 2 katı olur?

- A) 4
B) 5
C) 6
D) 7

3. İki karenin birer kenarlarının uzunlukları farkı 8 cm'dir. Bu karelerin çevrelerinin uzunlukları toplamı 1 28 cm olduğuna göre her birinin bir kenar uzunluğu kaç santimetredir?

- A) 1 2 cm
B) 1 6 cm
C) 1 8 cm
D) 2 4 cm

4. Hangi sayının 5 katının 1 2 eksiği 33 eder?

- A) 8
B) 9
C) 1 0
D) 1 2

5. Bir anne ile kızının yaşları toplamı 44'tür. Annenin yaşı, kızının yaşının 2 katından 8 fazla olduğuna göre anne kaç yaşındadır?

- A) 24
B) 26
C) 28
D) 32

6. 48 bilyeyi Mert ile Can paylaşıyor. Mert, Can'ın aldığı bilyelerin 2 katından 3 fazla bilye alıyor. Mert kaç tane bilye almıştır?

- A) 1 5
B) 1 8
C) 2 5
D) 3 3

7. Fuat 1 2, annesi 38 yaşındadır. Kaç yıl sonra annenin yaşı, Fuat'ın yaşının 3 katı olur?

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

8. Üç kardeşin yaşları toplamı 42'dir. Ortanca kardeş, en küçükten 5 yaş büyüktür. En büyük kardeşin yaşı, en küçüğün yaşının 2 katından 1 fazla olduğuna göre büyük kardeş kaç yaşındadır?

- A) 1 4
B) 1 9
C) 2 1
D) 2 4

9. Ardışık üç tek sayının toplamı 45 ise büyük sayı aşağıdakilerden hangisidir?

- A) 1 7
B) 1 5
C) 1 3
D) 1 1

1 0. Hangi sayının 5 eksiğinin yarısı o sayının üçte birine eşittir?

- A) 1 0
B) 1 5
C) 2 0
D) 2 5

1 1. Ayşe ile annesinin yaşları toplamı 44 tür. 2 yıl sonra annenin yaşı Ayşe'nin yaşının 3 katı ise annenin şimdiki yaşı kaçtır?

- A) 3 2
B) 3 4
C) 3 6
D) 3 8

1 2. Bir babanın yaşı 26, iki çocuğunun yaşları toplamı 1 2 dir. Kaç yıl önce babanın yaşı çocuklarının yaşları toplamının 3 katı idi?

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