

TEST - 2

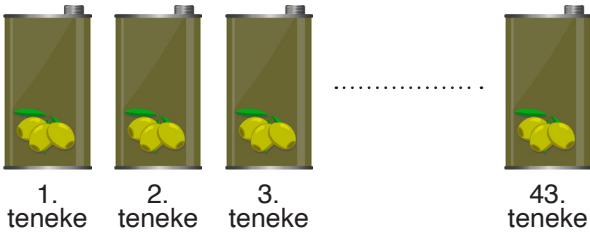
1.



Her gün düzenli olarak 60 soru çözen Çağla, 4 ayda toplam kaç soru çözmüş olur?  
(1 ay = 30 gün)

- A) 7400    B) 7200    C) 2400    D) 1800

2. Her biri 27 litre kapasiteli yağ tenekelerinin içlerine zeytinyağı konulacaktır.



Yukarıda yan yana sıralı olan yağ tenekelerine konulan toplam zeytinyağı miktarı kaç litredir?

- A) 1361    B) 1061    C) 1161    D) 1261

3.

$$\begin{array}{r} 567 \overline{) 3} \\ \hline \end{array}$$

1. işlem

$$\begin{array}{r} 460 \overline{) 14} \\ \hline \end{array}$$

2. işlem

Yukarıda verilen bölme işlemleri için aşağıdakilerden hangisi doğrudur?

- A) İki işlem de kalanlıdır.  
B) İki işlem de kalansızdır.  
C) 1. işlem kalanlıdır, 2. işlem kalansızdır.  
D) 1. işlem kalansız, 2. işlem kalanlıdır.

4.







178 çalışanı olan bir iş yerinde, çalışanların tamamını her biri 17 kişi alan servisler ile evlerine bırakılacak ve hiçbir ayakta kalmayacaktır.

Buna göre en az kaç tane servis aracı gerekir?

- A) 11    B) 10    C) 12    D) 9

TEST - 2

5. Aşağıda farklı dört un çeşidinin belirli kilogramlarına göre paket fiyatları verilmiştir.

			
8 KG	6 KG	5 KG	4 KG
Çavdar	Buğday	Mısır	Siyez
520 TL	432 TL	440 TL	344 TL

Buna göre, verilen un türlerinden hangisinin birim fiyatı diğerlerine göre daha uygundur?

- A) Çavdar  
B) Buğday  
C) Mısır  
D) Siyez
6. Ahmet bey Marke'ten her biri 1750 mililitre olan süt şişelerinden beş tane almıştır. Bu sütlerden 1450 mililitresi ile sütlaç, 1725 mililitresi ile yoğurt yapmıştır.



Buna göre, marketten alınan sütlerden geriye kaç mililitre süt kalmıştır?

- A) 5557    B) 5755    C) 5575    D) 3175

- 7.

$$326 \times 7 = A$$

$$294 \times 8 = B$$

Yukarıdaki eşitliklere göre B - A kaçtır?

- A) 60    B) 70    C) 50    D) 40

- 8.

$$\begin{array}{r} \blacksquare 74 \\ \times \quad 2\blacktriangle \\ \hline 3444 \\ + 1\bullet 48 \\ \hline 1\blacklozenge 924 \end{array}$$

$\blacksquare + \blacktriangle + \bullet + \blacklozenge$  işleminin sonucu kaçtır?

- A) 19    B) 18    C) 17    D) 16

1. B	2. C	3. D	4. A	5. A	6. C	7. B	8. D
------	------	------	------	------	------	------	------