





Çarpma İşlemi İle İlgili Problemler

1)

$$\begin{array}{r} 498 \\ + 276 \\ \hline \end{array}$$


$$\begin{array}{r} 2023 \\ - 1975 \\ \hline \end{array}$$


Yukarıda verilen **işlem sonuçlarına göre çiçek** ve **topun** yerine yazılacak sayıları çarparsak sonuç kaç olur?

- A) 32 352 B) 40 248
C) 35 604 D) 37 152

2) Bir çiftlikte **27** inek vardır. Çiftçi her gün, her inekten **13** litre süt sağlamaktadır. Buna göre çiftçi bu ineklerden **bir haftada** kaç litre süt sağlamış olur?

- A) 351 litre B) 1053 litre
C) 2457 litre D) 3510 litre

3)



1 kasada **19** kg elma vardır. **87** kasa elmayı kamyonla yükleyen **Fatih**, kamyonundaki elmaların **784** kilosunu satmıştır. Buna göre geride satılacak kaç kg elma kalmıştır?

- A) 869 kg B) 1653 kg
B) 890 kg D) 1725 kg

4)



Bir satıcı tanesini **149** liraya aldığı montları **175** liraya satmaktadır. Buna göre bu satıcı **75** mont satışından kaç lira kar eder?

- A) 11 175 ₺ B) 1950 ₺
C) 13 125 ₺ D) 5625 ₺

5) **30** günde **3000** sayfa kitap okuma hedefi olan Yakup, **30** gün boyunca her gün **77** sayfa kitap okumuştur. Buna göre Yakup'un okuduğu sayfa sayısı ile hedeflediği sayfa sayısı arasındaki **fark** kaçtır?

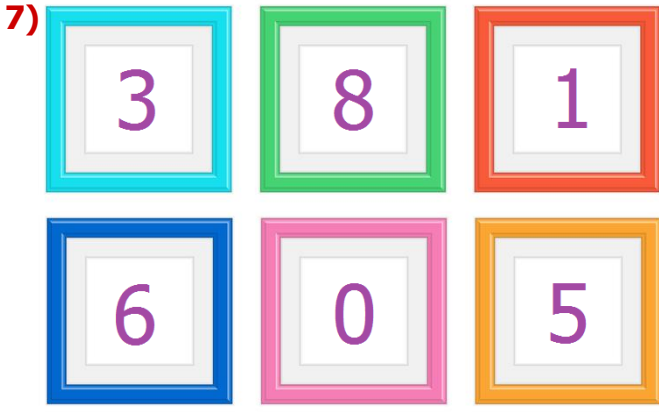
- A) 1000 B) 900
C) 790 D) 690

6)



Annem kendi ürünümüz olan zeytinlerden çıkan zeytinyağını şişelere doldurup satmaktadır. Şişeler **2** litre yağ almaktadır. Yağın **1** litresini **19** liraya satan annem bu sene **57** şişe yağ satmıştır. Buna göre annem sattığı **57** şişe yağdan kaç lira para kazanmıştır?

- A) 1083 ₺ B) 3249 ₺
C) 2166 ₺ D) 4267 ₺



Yukarıdaki rakamları kullanarak oluşturulan, rakamları farklı **üç basamaklı** en küçük sayı ile rakamları farklı **iki basamaklı** en büyük sayının çarpımı kaçtır?

- A) 8 858 B) 10 094
C) 13 230 D) 15 288



Bir köyde **38** hindi, hindilerin **7** katı kadar inek ve ineklerin **3** katı kadar da tavuk bulunmaktadır. Buna göre bu köyde belirtilen hayvanların toplamı kaçtır?

- A) 798 B) 1102
C) 1244 D) 1316

9) Aylık ödemesi **99** lira olan telefonu **24** taksitle, aylık ödemesi **128** lira olan bilgisayar ise **36** ay taksitle alan Yasemin bu iki ürüne toplam kaç lira ödeme yapacaktır?

- A) 2376 ₺ B) 4608 ₺
C) 5448 ₺ D) 6984 ₺

10)

Samsun - Ankara	→	65 ₺
Ankara - İstanbul	→	85 ₺
İstanbul - Samsun	→	115 ₺

Yukarıda **3** otobüsü olan bir otobüs firmasının iller arası **bilet fiyatları** vardır.

Bu firmanın Samsun-Ankara otobüsünde **7**, Ankara-İstanbul otobüsünde **5** ve İstanbul – Samsun otobüsünde **4** adet henüz satılmamış boş koltuklar kalmıştır. Buna göre üç otobüste kalan **boş** koltukların bilet fiyatları toplamı kaçtır?

- A) 1240 ₺ B) 1260 ₺
C) 1340 ₺ D) 1440 ₺



Yukarıda Serhat'ın alacağı kuruyemişlerin kilogram fiyatları vardır. **17** kg fındık, **12** kg ceviz ve **3** kg fıstık alan Serhat kasiyere **2000** lira vermiştir. Serhat'a para üstü ne kadar verilecektir?

- A) 100 ₺ B) 140 ₺
C) 160 ₺ D) 180 ₺

CEVAP ANAHTARI

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