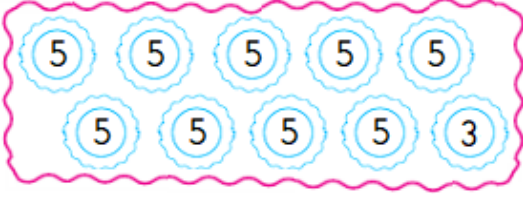


ÇARPMA İŞLEMİ TESTİ

1 -



Yukarıdaki sayıların toplamını bulmak için aşağıdaki işlemlerden hangisini yapmamız gerekir ?

- A) $(9 \times 5) \times 3$
 B) $(9 \times 5) + 3$
 C) $(9 + 5) \times 3$

2 - Her kolide 30 yumurta bulunan 16 koli yumurtanın 38 tanesi kırıldı. Geriye kaç yumurta kaldı ?

- A) 424 B) 432 C) 442

3 - Bir yarışmada , her sorunun puanı bir öncekinin 2 katı olacak şekilde artarak ilerlemektedir. Birinci soru 10 puan olduğuna göre 5. soruyu bilen bir yarışmacı toplam kaç puan kazanmış olur ?

- A) 310 B) 360 C) 440

4 - $(40 \times 20) = (20 \times \text{?})$

Yukarıdaki işlemde ? yerine hangi sayı yazılmalıdır ?

- A) 800 B) 400 C) 40

5 - Yandaki çarpma

İşlemine göre ;

$$\square \times \diamond$$

çarpımı kaçtır ?

$$\begin{array}{r} \square 8 \\ \times 1 \diamond \\ \hline 336 \\ + 48 \\ \hline 816 \end{array}$$

- A) 12 B) 16 C) 28

6 - Bir sitede 6 blok vardır. Her blokta 12 kat , her katta 8 daire vardır.

Buna göre sitede toplam kaç daire vardır ?

- A) 556 B) 576 C) 596

7 - Her gün bir önceki günden 2 kat daha fazla kitap okuyan bir öğrenci , ilk gün 8 sayfa kitap okumuştur.

Kitabını 4 günde bitirdiğine göre okuduğu kitap kaç sayfadır ?

- A) 120 B) 112 C) 96

8 - Saate hızı 85 km hızla yol giden bir arabanın 3 saat sonra geriye 167 km yolu kalıyor. Buna göre yolun tamamı kaç kilometredir ?

- A) 392 B) 422 C) 512

ÇARPMA İŞLEMİ TESTİ

9 - Aşağıdaki ifadelerden hangisi doğrudur ?

A) 4×7 işleminde ikinci çarpan

1 azalırsa çarpım 7 azalır.

B) 3×5 işleminde birinci çarpan

2 artarsa çarpım 10 artar.

C) 5×8 işleminde birinci çarpan

2 artarsa çarpım 8 artar.

10 - Sınıfımızda 17 sıra var. Sıralardan 9 tanesinde ikiye öğrenci , diğer sıralarda üçer öğrenci oturduğuna göre sınıf mevcudu kaçtır ?

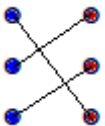
A) 42 B) 39 C) 36

11 -

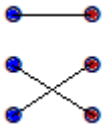
16×10	•	•	660
6×100	•	•	600
66×10	•	•	160

Yukarıdaki işlemlerin sonuçları ile eşleştirilmesi hangi seçenekte verilmiştir ?

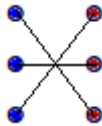
A)



B)



C)



12 - Sokağımıza 6 m aralıklarla 38 ağaç dikilmiştir. Sokağın başına ve sonuna ağaç dikildiğine göre sokağın uzunluğu kaç metredir ?

A) 222 B) 228 C) 234

13 - Abdullah 7 yaşındadır. Dedesinin yaşı , Abdullah 'ın yaşının 8 katından 4 fazladır. Abdullah 12 yaşına geldiğinde , dedesi ile Abdullah 'ın yaşının toplamı kaç olur ?

A) 72 B) 75 C) 77

14 - Bir miktar ceviz , her birine altışar tane olacak şekilde 28 çocuğa paylaşıyor. Geriye 5 tane ceviz artıyor. Paylaştırılan cevizler kaç tanedir ?

A) 173 B) 168 C) 163

15 - Yarısı 10 olan sayı ile çeyreği 8 olan sayının çarpımı kaçtır ?

A) 720 B) 640 C) 320

