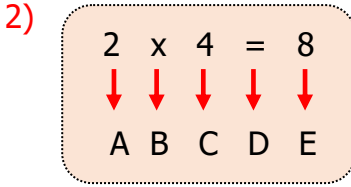




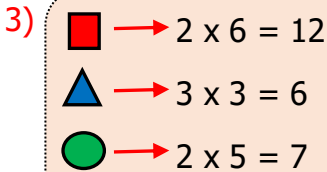
Aşağıdaki işlemlerden hangisi saksılardaki toplam çiçek sayısını vermez?

- A) 4 kere 2
B) 4 tane 2
C) 2 çarpı 2



Yanda verilen çarpma işleminde hangisinin ismi yanlış yazılmıştır?

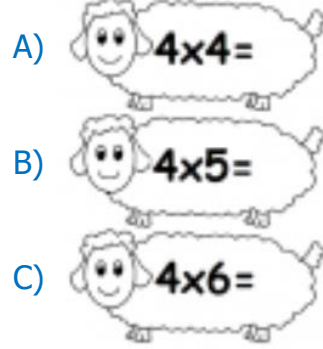
- A) A = çarpan
B) D = çarpı
C) E = çarpım



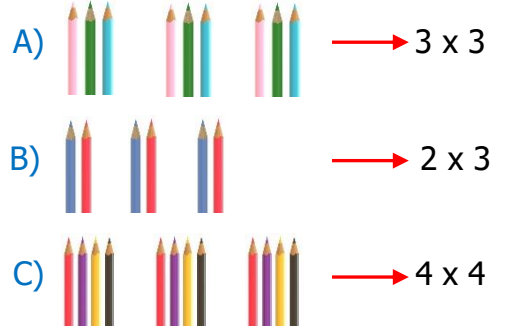
Yandaki tabloda verilen işlemlerden hangisi doğrudur?

- A)  B)  C) 

4) Aşağıda verilen çarpma işlemlerinden hangisinin sonucu daha küçüktür?



5) Aşağıda verilen modellemelerden hangisi yanlıştır?



6) Aşağıda verilen çarpma işlemlerinden hangisinin sonucu yanlış yazılmıştır?

A)
$$\begin{array}{r} 2 \\ \times 3 \\ \hline 5 \end{array}$$
 B)
$$\begin{array}{r} 3 \\ \times 4 \\ \hline 12 \end{array}$$
 C)
$$\begin{array}{r} 3 \\ \times 3 \\ \hline 9 \end{array}$$

7)kere....., 9 eder.

Noktalı yerlere gelmesi gereken sayılar hangi seçenekte verilmiştir?

- A) 5-4 B) 3-3 C) 6-3

8) Yandaki tabloda verilenlere göre çarpım kaçtır?

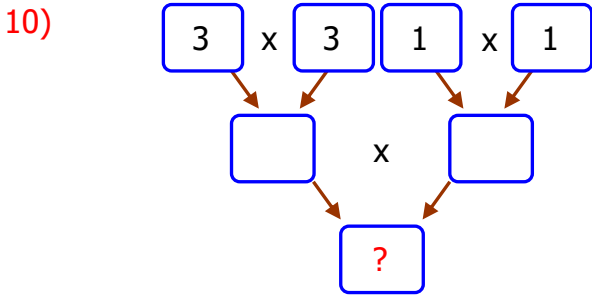
Çarpan: 2
Çarpan: 7
Çarpım: ?

- A) 12 B) 14 C) 10

9) Bahçemizde bulunan 3 tane elma ağacının her birinden 2'şer tane elma aldığım zaman elimde kaç tane elma olur?



- A) 6 B) 3 C) 5



Soru işareti yerine hangi sayı yazılmalıdır?

- A) 12 B) 14 C) 9

11) 6×1 5×2 4×2 5×3

Yukarıda verilen çarpma işlemleri doğru yapıldığında çıkan sonuçlardaki en büyük sayı nedir?

- A) 14 B) 15 C) 16

12) Her birinde 3 yumurta olan 4 tabakta toplam kaç yumurta vardır?

- A) 10 B) 8 C) 12

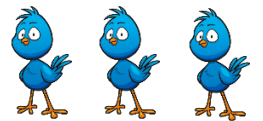
13) Aşağıdaki verilenlerden hangisi yanlıştır?

- A) 6 ile 1' i çarptığımızda sonuç 1 olur.
B) 6 ile 0' ı çarptığımızda sonuç 0 olur.
C) 6 ile 1' i çarptığımızda sonuç 6 olur.

14) Parmaklarda yazılı olan sayıların toplamını bulmak için aşağıdaki işlemlerden hangisini yapmalıyız?

- A) 4×3 B) 3×3 C) 5×3

15) Bir kümeste 3 civciv vardır. bu civcivlerin toplam kaç ayağı vardır?



- A) 3 B) 6 C) 9