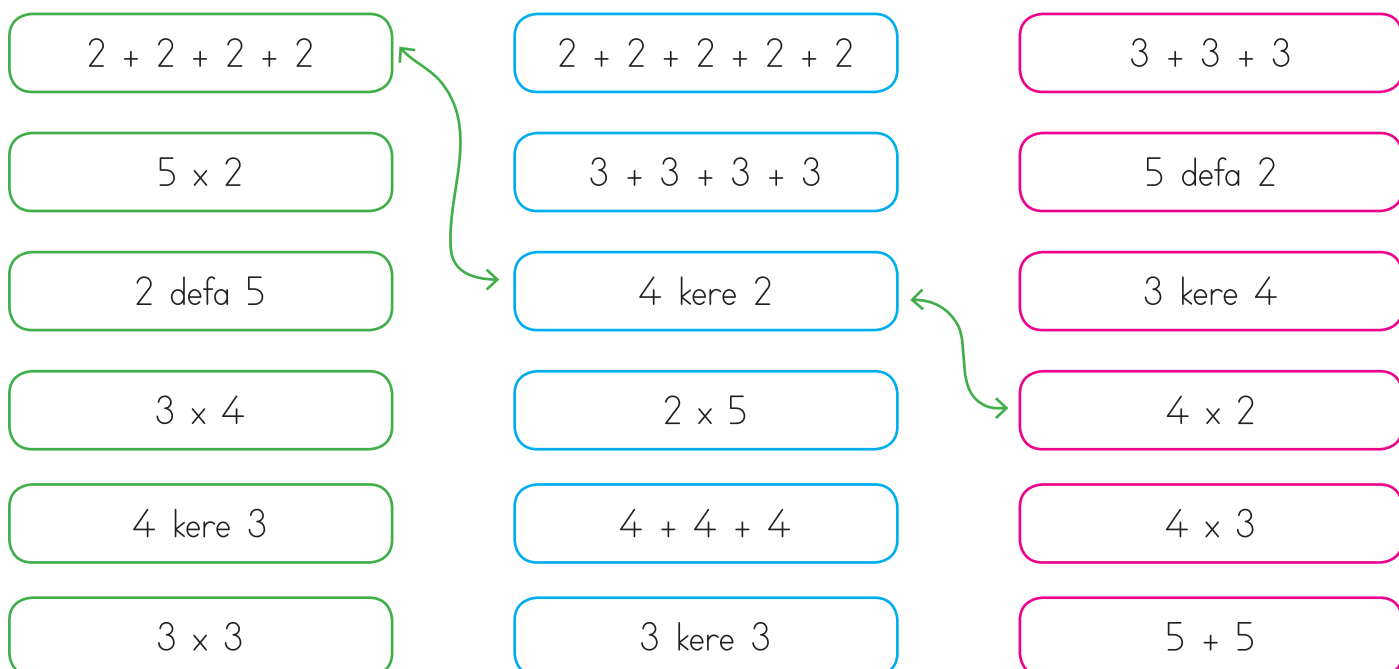


# ÇARPMA VE BÖLME DEĞERLENDİRME ETKİNLİĞİ

- Aşağıdaki ifadeleri okuyunuz. Doğru olanların başına "D", yanlış olanların başına "Y" yazınız. (5 P)

- 1 ( ) Bir doğal sayıyı "1" ile çarparsa, sonuç sayının kendisine eşit olur.
- 2 ( ) Bölme işlemi toplama işleminin kısa yoldan yapılmasıdır.
- 3 ( ) 12 tane kalemi dörderli gruptarsak her grupta altı ceviz bulunur.
- 4 ( ) Bir doğal sayıyı "0" ile çarparsa sonuç "0" olacaktır.
- 5 ( )  $15 : 3 = 5$  işleminde 15'ye bölünen, 3'e bölen, 5'e bölüm denir.

- Aşağıdaki 3 sütunda verilenlerden aynı çarpma işlemini ifade edenleri örnekteki gibi eşleştiriniz. (10 P)



- Aşağıdaki işlemlerden sonuçları aynı olanları eşleştiriniz. (5 P)

$1 \times 4 = \dots \bullet$

$\bullet 3 \times 4 = \dots$

$4 \times 3 = \dots \bullet$

$\bullet 2 \times 4 = \dots$

$3 \times 2 = \dots \bullet$

$\bullet 5 \times 2 = \dots$

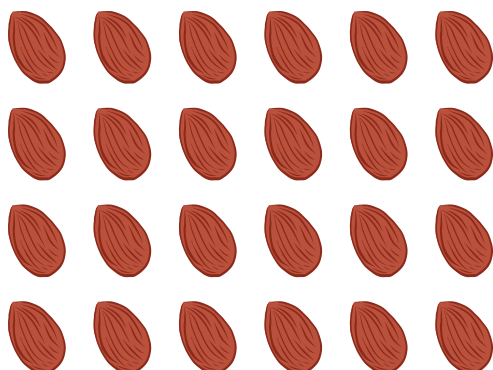
$2 \times 5 = \dots \bullet$

$\bullet 2 \times 3 = \dots$

$4 \times 2 = \dots \bullet$

$\bullet 4 \times 1 = \dots$

- Aşağıdaki varlıkların istenilen sayıda gruplayınız. Ardından boşlukları doldurunuz. (10 P)

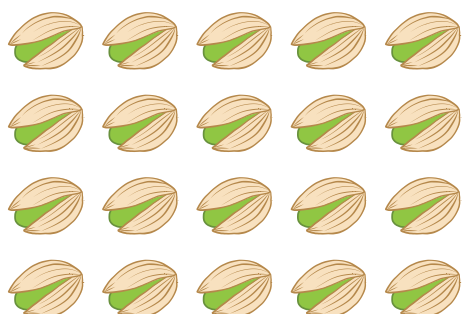


..... bademi eşit olarak;

İkiserli gruplarsak her gruba ..... badem düşer.

Üçerli gruplarsak her gruba ..... badem düşer.

Dörderli gruplarsak her gruba ..... badem düşer.



..... antep fistığını eşit olarak;

İkiserli gruplarsak her gruba ..... badem düşer.

Dörderli gruplarsak her gruba ..... badem düşer.

Beserli gruplarsak her gruba ..... badem düşer.

- Aşağıdaki problemleri çözünüz. (20 P)

1 Emre tanesi 4 lira olan kalemlerden 3 kalem alırsa satıcıya kaç lira ödeme yapması gereklidir?


2 Nazım 2 yaşındadır. Ablasının yaşı Nazım'ın yaşıının 4 katından 2 fazladır. Buna göre Nazım'ın ablası kaç yaşındadır?


3 Evimizde 2 tane akvaryum var. Her akvaryumun içinde 5 tane balık olduğuna göre evimizde toplam kaç balık vardır?


4 Yandaki ağaçtaki elmaların 3 katının 2 eksiği kaç elma eder?




● Aşağıdaki test sorularını yanıtlayınız. (50 P)

1 Ayşegül, bakkaldan tanesi 2 lira olan çikolatalardan 4 tane alıyor. Nuray, bakkala kaç lira ödemeli dir?

- A. 6      B. 8      C. 10

2 Buse, pazardan kilosu 6 TL olan eriklerden 3 kilo alıyor. Buse, pazarcıya 20 TL verdiğine göre kaç TL para üstü almalıdır?

- A. 18      B. 20      C. 2

3 Aşağıdaki çarpma işlemlerinden hangisi yanlış yapılmıştır?

- A.  $3 \times 0 = 3$   
B.  $5 \times 1 = 5$   
C.  $1 \times 0 = 0$

4  $5 \times \triangle = 5$  ise  $\triangle \times \triangle$  işleminin sonucu kaç olur?

- A. 0      B. 1      C. 5

5 Aşağıdaki vişnelerin sayısı hangi seçenekteki ifade ile anlatılmalıdır?



- A. 2 tane 6, 12 eder.  
B. 3 tane 4, 12 eder.  
C. 4 tane 3, 12 eder.

6 21 tane cevizi 3'erli gruba ayırsak kaç tane grup olur?

- A. 3      B. 6      C. 7

7 14'ün 4 fazlası kadar şeker, 2'şerli gruplara ayrılsa kaç grup olur?

- A. 9      B. 8      C. 7

8 27 top 3 takıma eşit olarak paylaştırıldığına göre her takıma kaç top düşer?

- A. 9      B. 7      C. 6

9 Yukarıdaki çarpma işlemlerinin kaç tanesinin sonucu aynıdır?

- A. 2      B. 3      C. 4

10 Aşağıdaki parmakların sayısını ifade eden işlem hangi seçenekte verilmiştir?



- A.  $3 \times 5$   
B.  $5 \times 3$   
C.  $3 + 5$