

MATEMATİK ETKİNLİKLERİ (ÇARPMA) - 3-

S1. Toplama işlemlerini çarpma işlemi şeklinde yaz.

a) $4 + 4 + 4 = 3$ tane 4 , 3 kere $4 = 3 \times 4 = 12$

b) $5 + 5 + 5 + 5 + 5 = \dots$ tane $\dots = \dots \times \dots = \dots$

c) $0 + 0 + 0 + 0 = \dots$ tane $\dots = \dots \times \dots = \dots$

ç) $2 + 2 = \dots$ tane $\dots = \dots \times \dots = \dots$

d) $4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 = \dots$ tane $\dots = \dots \times \dots = \dots$

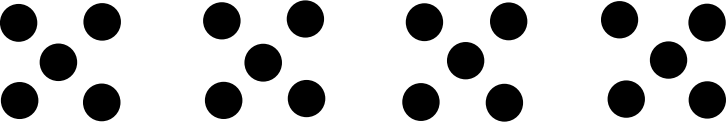
e) $1 + 1 + 1 = \dots$ tane $\dots = \dots \times \dots = \dots$

f) $3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 = \dots$ tane $\dots = \dots \times \dots = \dots$

S2. Aşağıdaki görsellerde anlatılan çarpma işlemlerini yazalım.



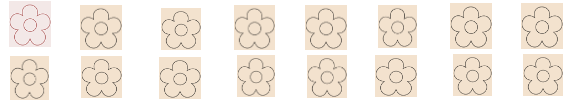
\dots tane \dots , $\dots \times \dots = \dots$



\dots tane \dots , $\dots \times \dots = \dots$



\dots tane \dots , $\dots \times \dots = \dots$



\dots tane \dots , $\dots \times \dots = \dots$

S3. Aşağıda çarpma şeklinde verilen işlemleri toplama işlemi şeklinde yazalım.

a) $6 \times 4 = 6$ kere $4 = 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4$

b) $7 \times 5 = \dots$ kere $\dots = \dots$

c) $2 \times 3 = \dots$ kere $\dots = \dots$

ç) $5 \times 1 = \dots$ kere $\dots = \dots$

d) $3 \times 4 = \dots$ kere $\dots = \dots$

S4. Aşağıda verilen çarpma işlemlerini cevaplayalım.

a) $8 \times 5 = \dots$

d) $6 \times 4 = \dots$

b) $0 \times 3 = \dots$

e) $1 \times 5 = \dots$

c) $6 \times 2 = \dots$

f) $2 \times 0 = \dots$

ç) $9 \times 3 = \dots$

g) $8 \times 4 = \dots$

S5. Aşağıda verilen çarpma işlemlerini cevaplayalım.

$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 8 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2 \\ \times 5 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 7 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ \times 0 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 3 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4 \\ \times 4 \\ \hline \end{array}$$

S6. Günde 4 sayfa kitap okuyan bir öğrenci 3 gün sonunda kaç sayfa kitap okumuş olur?

S7. Her gün 6 ders yapılan bir sınıfta 5 gün boyunca toplam kaç ders yapılmış olur?

S8. Sena, evlerine gelen yedi arkadaşı için birer tabak meyve hazırlıyor. Her tabağa üç tane muz koyan Sena'nın kaç tane muz alması gerekir?

S9. İki katlı bir binanın her katında 4 daire bulunmaktadır. Buna göre, bu binada toplam kaç daire bulunmaktadır?

S10. 5'in 3 katı kaçtır?