

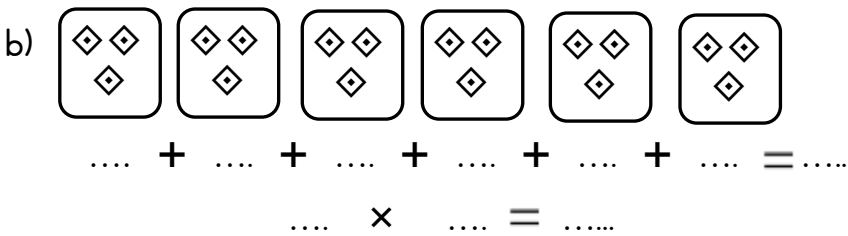
ÇARPMA İŞLEMI

1. Etkinlik: Aşağıdaki nesne sayılarını örnekteki gibi önce toplama işlemiyle bulunuz. Sonra çarpma işlemiyle ifade ediniz.



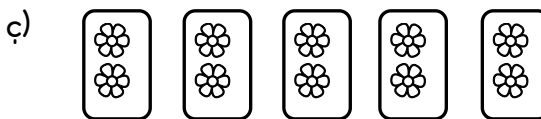
$$2 + 2 = 4$$

$$2 \times 2 = 4$$



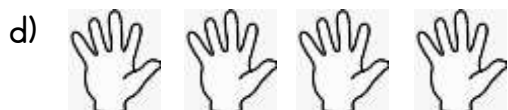
$$\dots + \dots = \dots$$

$$\dots \times \dots = \dots$$



$$\dots + \dots + \dots + \dots + \dots = \dots$$

$$\dots \times \dots = \dots$$



$$\dots + \dots + \dots + \dots = \dots$$

$$\dots \times \dots = \dots$$



$$\dots + \dots + \dots + \dots + \dots + \dots = \dots$$

$$\dots \times \dots = \dots$$

2. Etkinlik: Aşağıdaki cümlelerdeki ve işlemlerdeki noktalı yerleri doldurunuz.

$$2 + 2 + 2 = \dots$$

$$3 \times 2 = \dots$$

.... tane 2 , eder.

.... defa 2 , 'ya eşittir.

.... kere 2 , eder.

.... çarşı 2 , 'ya eşittir.

$$\begin{array}{r} 2 \\ \times 3 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$3 + 3 + 3 + 3 = \dots$$

$$4 \times 3 = \dots$$

4 3 , eder.

4 3 , 'ye eşittir.

4 3 , eder.

4 3 , 'ye eşittir.

$$\begin{array}{r} 3 \\ \times 4 \\ \hline \dots \end{array}$$

$$4 + 4 + 4 + 4 = \dots$$

$$4 \times 4 = \dots$$

.... tane 4 , eder.

.... defa 4 , 'ya eşittir.

.... kere 4 , eder.

.... çarşı 4 , 'ya eşittir.

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

$$5 + 5 + 5 = \dots$$

$$3 \times 5 = \dots$$

3 5 , eder.

3 5 , 'e eşittir.

3 5 , eder.

3 5 , 'e eşittir.

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