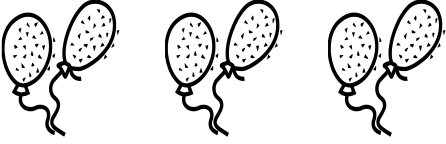


ÇARPMA İŞLEMİ ETKİNLİĞİ



Balonları sayalım.

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

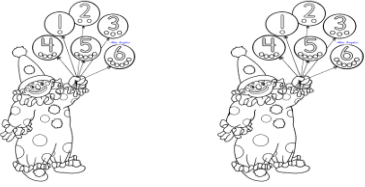
$$\dots \times \dots = \dots$$



Çiçekleri sayalım.

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

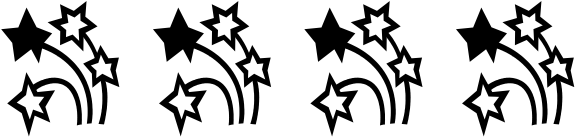
$$\dots \times \dots = \dots$$



Balonları sayalım.

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

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



Yıldızları sayalım.

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

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



Elmaları sayalım.

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

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

Aşağıdaki çarpma işlemlerini yapalım

$$2 \times 2 = \dots$$

$$3 \times 1 = \dots$$

$$2 \times 1 = \dots$$

$$3 \times 2 = \dots$$

$$3 \times 3 = \dots$$

$$2 \times 4 = \dots$$

$$3 \times 4 = \dots$$

$$2 \times 5 = \dots$$

$$5 \times 3 = \dots$$

$$4 \times 5 = \dots$$

$$1 \times 5 = \dots$$

$$4 \times 1 = \dots$$

Aşağıdaki çarpma işlemlerini yapalım

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

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

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

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

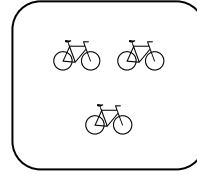
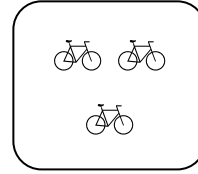
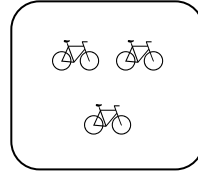
$$\begin{array}{r} 1 \\ \times 2 \\ \hline \end{array}$$

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

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

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

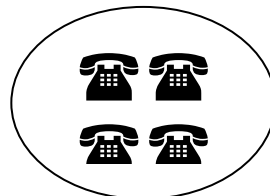
Resimlerle gösterilen işlemleri yapalım.



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



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



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

ÇARPMA ETKİNLİĞİ

Aşağıdaki işlemleri örnekteki gibi yapınız.

Örnek:



$$3 + 3 + 3 + 3$$

Resimde 4 tane kutu var.

Her kutuda 3 kalem var.

4 tane 3 kaç eder?

$4 \times 3 = 12$ kalem eder.

1 SAYISI İLE ÇARPMA

$4 \times 1 = \dots\dots$

$1 \times 6 = \dots\dots$

$1 \times 8 = \dots\dots$

$2 \times 1 = \dots\dots$

$5 \times \square = 5$

$1 \times \square = 3$

$\square \times 6 = 6$

$\square \times 1 = 9$

SIFIR (0) SAYISI İLE ÇARPMA



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

Her bir kutuda kaç kitap var?

Sıfır kitap var.

3 tane 0, 0 eder.

$3 \times 0 = 0$ eder.

$5 \times 0 = \dots\dots$

$0 \times 4 = \dots\dots$

$0 \times 8 = \dots\dots$

$2 \times 0 = \dots\dots$

$6 \times \square = 0$

$\square \times 9 = 0$

$\square \times 1 = 0$

$\square \times 3 = 0$



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

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



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

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

Aşağıdaki çarpma işlemlerini yapınız.

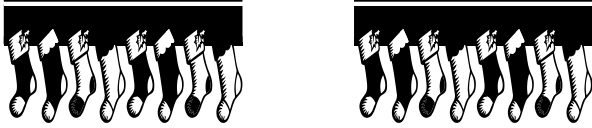
$$\begin{array}{r} 6 \\ \times 5 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 3 \\ \times 4 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 2 \\ \times 6 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 8 \\ \times 3 \\ \hline \end{array}$$

$4 \times 5 = \dots\dots$

$5 \times 5 = \dots\dots \quad 6 \times 3 = \dots\dots$

$2 \times 2 = \dots\dots$

$4 \times 4 = \dots\dots \quad 9 \times 2 = \dots\dots$



$\dots\dots + \dots\dots$

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



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

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

Aşağıdaki toplama işlemlerini çarpma işlemi olarak yazıp yapınız.

$5+5+5+5+5 = \dots\dots \quad \dots\dots \times \dots\dots = \dots\dots$

$6+6+6+6 = \dots\dots \quad \dots\dots \times \dots\dots = \dots\dots$

$4+4 = \dots\dots \quad \dots\dots \times \dots\dots = \dots\dots$

$3+3+3+3+3+3 = \dots\dots \quad \dots\dots \times \dots\dots = \dots\dots$

$10+10+10+10 = \dots\dots \quad \dots\dots \times \dots\dots = \dots\dots$

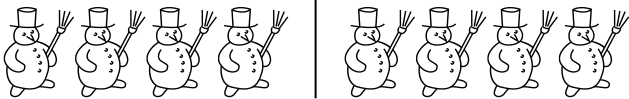
$8+8 = \dots\dots$

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



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

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



$\dots\dots + \dots\dots$

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

KARŞILAŞTIRMA CÜMLELERİ

Birden fazla varlık, kavram ya da durumun karşılaştırıldığı cümlelerdir. Karşılaştırmada **benzerlik, farklılık, üstünlük** gibi değişik durumlar ifade edilir.

Karşılaştırma ilgisi “**gibi, kadar, en, daha, fazla, oranla, nazaran, göre**” gibi sözcüklerle kurulur.

ÖRNEKLER:

- » Kışın Erzurum, İzmir’den **daha** soğuktur.
- » Televizyon da sinema **kadar** etkilidir.
- » Köyün **en** güzel çileği bahçemizde yetişir.
- » Berna, gezmeyi çok sever, Seda ise kitap okumayı.

Aşağıda verilen cümleleri uygun karşılaştırma sözcükleriyle tamamlayınız.

| | | | | | | | | |
|------|-------|------|------|--------|---------|-------|----|------|
| gibi | kadar | daha | aynı | oranla | nazaran | fazla | en | göre |
|------|-------|------|------|--------|---------|-------|----|------|

Kaplumbağa ,tavşanayavaş koşar.

Karpuz, elmadanbüyüktür.

Sena, Buse düzenli değil.

Aşağı yukarıboydayız.

Gül sevilen çiçektir diyebiliriz.

Sinan, Ahmet’ezayıftır.

Tablet de telefonçocuklara zarar veriyor.

Bizim sınıfınçalışkanı Ceylin’dir.

Okan’ın kitabı, Zerrin’in kitaplarında

Bugün hava dündaha sıcak.