



Merhaba! Beni tanıyor musunuz?
Benim adım artı işareti.
Benimle toplama işlemi yapıyorsunuz değil mi?



Merhaba! Beni tanıyor musunuz? Ben artının arkadaşı çarpı işaretiyim.
Benimle çarpma işlemi yapacaksınız.

Şimdi nasıl çarpma işlemi yapacağımızı öğreneelim!

Çarpma İşlemi, Toplama işleminin kısa yoldan yapılmasıdır. Yani, birbiri ile aynı olan sayıları toplama yerine, bu sayılarla çarpma işlemi yaparak aynı sonucu bulabiliriz.

$$\star \star + \star \star + \star \star = \star \star \star$$

$$\star \star \star$$

$$2 + 2 + 2 = 6$$

$$\underbrace{\hspace{10em}}_{3 \times 2} = 6$$

3 TANE 2, 6 EDER. 3 TANE 2, 6 DIR.

3 DEFA 2, 6 EDER. 3 DEFA 2, 6 DIR.

3 KERE 2, 6 EDER. 3 KERE 2, 6 DIR.

3 ÇARPI 2, EŞİTTİR 6 $3 \times 2 = 6$

3 defa ileriye doğru 2'şer 2'şer sayarak 6'yı buluruz.

Aşağıdaki işlemleri yapınız.

$$\text{📖} + \text{📖} + \text{📖} + \text{📖} = ?$$

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

$$\dots \times \dots =$$

$$\text{📖} + \text{📖} + \text{📖} = ?$$

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

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

$$\text{📝} + \text{📝} + \text{📝} + \text{📝} + \text{📝} = ?$$

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

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

$$4 + 4 + 4$$

3 tane 4

3 defa 4

3 kere 4

$$3 \times 4 = 12$$

$$1 + 1 + 1 + 1$$

.... tane....

.... defa ...

.... kere

$$\dots \times \dots =$$

$$3 + 3$$

.... tane....

.... defa ...

.... kere

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

$$2 + 2 + 2 + 2 + 2$$

.... tane....

.... defa ...

.... kere

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

Aşağıdaki boşlukları doldurunuz..



$$4 \times 2 =$$

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

$$2 \times 5 = \dots$$

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

$$3 \times 2 = \dots$$

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

$$2 \times 4 = \dots$$

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

$$3 \times 4 = \dots$$

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