

Adı : .....

Soyadı: .....

3. Sınıf  
Matematik

Çarpma İşlemi-3

Aşağıdaki toplama işlemlerini çarpma işlemi olarak yazınız.

$$2+2+2+2=.....$$

$$4 \times 2 = .....$$

2'nin 4 katı ..... eder.

$$3+3+3+3+3=.....$$

$$..... \times ..... = .....$$

.....

$$5+5+5+5+5+5=.....$$

$$..... \times ..... = .....$$

.....

$$4+4+4+4+4+4=.....$$

$$..... \times ..... = .....$$

.....

$$3+3+3+3+3+3=.....$$

$$..... \times ..... = .....$$

.....

$$6+6+6+6=.....$$

$$..... \times ..... = .....$$

.....

$$7+7+7=.....$$

$$..... \times ..... = .....$$

.....

$$8+8+8+8=.....$$

$$..... \times ..... = .....$$

.....

$$2+2+2+2+2+2+2=....$$

$$..... \times ..... = .....$$

.....

$$6+6+6=.....$$

$$..... \times ..... = .....$$

.....

$$4+4+4+4+4+4+4=...$$

$$..... \times ..... = .....$$

.....

$$9+9+9+9=....$$

$$..... \times ..... = .....$$

.....

$$5+5+5+5+5+5=.....$$

$$..... \times ..... = .....$$

.....

$$3+3+3+3=.....$$

$$..... \times ..... = .....$$

.....

$$4+4+4+4=....$$

$$..... \times ..... = .....$$

.....

$$5+5+5+5+5+5+5=...$$

$$..... \times ..... = .....$$

.....

$$8+8+8+8+8=.....$$

$$..... \times ..... = .....$$

.....

$$7+7+7+7+7=....$$

$$..... \times ..... = .....$$

.....

Adı : .....  
Soyadı: .....

### 3. Sınıf Matematik

### Çarpma İşlemi-3

5'in 3 katı .....eder.

$$3 \times 5 = \dots$$

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

4'ün 2 katı ....eder.

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

.....

2'nin 5 katı ....eder.

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

.....

6'nın 3 katı ...eder.

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

.....

3'ün 5 katı ....eder.

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

.....

7'nin 3 katı ....eder.

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

.....

4'ün 6 katı ....eder.

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

.....

6'nın 5 katı ....eder.

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

.....

2'nin 7 katı ....eder.

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

.....

5'in 5 katı ...eder.

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

.....

4'ün 4 katı ....eder.

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

.....

3'ün 7 katı ....eder.

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

.....

2'in 6 katı ...eder.

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

.....

9'un 3 katı ....eder.

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

.....

8'in 4 katı ....eder.

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

.....

3'ün 3 katı ...eder.

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

.....

5'in 4 katı ....eder.

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

.....

7'nin 5 katı ....eder.

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

.....