

Adı:

MATEMATİK - ÇARPMA İŞLEMİ ETKİNLİĞİ - 1

Soyadı:

Doğal sayılarla çarpma işlemi yapar.

Verilen toplama işlemlerini çarpma işlemi şeklinde yazınız.

$6 + 6 + 6$

$7 + 7 + 7$

$2 + 2 + 2 + 2$

$3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3$

$3 + 3$

$5 + 5 + 5 + 5$

$4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4$

$1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1$

$9 + 9$

$6 + 6 + 6 + 6 + 6$

$8 + 8 + 8$

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

$1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1$

$7 + 7 + 7 + 7 + 7$

$9 + 9 + 9$

$8 + 8$

$5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5$

$4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4$

$9 + 9 + 9 + 9$

$8 + 8 + 8 + 8$

$3 + 3 + 3 + 3$

$4 + 4 + 4 + 4$

$6 + 6 + 6 + 6$

$2 + 2 + 2$

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

$7 + 7 + 7 + 7$

$1 + 1 + 1 + 1 + 1$

$6 + 6$

9

$5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5 + 5$

Verilen çarpma işlemlerini toplama şeklinde yapınız

$6 \times 4 = 24$

$4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 = 24$

$2 \times 5 = \dots\dots$

.....

$3 \times 4 = \dots\dots$

.....

$4 \times 5 = \dots\dots$

.....

$5 \times 4 = \dots\dots$

.....

$2 \times 8 = \dots\dots$

.....

$5 \times 6 = \dots\dots$

.....

$6 \times 5 = \dots\dots$

.....

$4 \times 7 = \dots\dots$

.....

$3 \times 2 = \dots\dots$

.....

$2 \times 3 = \dots\dots$

.....

$4 \times 8 = \dots\dots$

.....

$3 \times 6 = \dots\dots$

.....

$1 \times 8 = \dots\dots$

.....

$7 \times 1 = \dots\dots$

.....

$8 \times 2 = \dots\dots$

.....

$9 \times 3 = \dots\dots$

.....

$3 \times 9 = \dots\dots$

.....

$7 \times 4 = \dots\dots$

.....

$5 \times 2 = \dots\dots$

.....

$2 \times 5 = \dots\dots$

.....

$8 \times 4 = \dots\dots$

.....

$9 \times 1 = \dots\dots$

.....

$1 \times 9 = \dots\dots$

.....