

**ÇARPMA İŞLEMİ**

Aşağıdaki toplama işlemlerini karşılık gelen çarpma işlemleriyle eşleştirelim.

1  $6 + 6 + 6 + 6$

2  $3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3 + 3$

3  $2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2 + 2$

4  $5 + 5 + 5$

5  $7 + 7 + 7 + 7 + 7$

6  $4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4 + 4$

7  $8 + 8 + 8 + 8 + 8 + 8$

8  $1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1 + 1$

4  $3 \times 5$

...  $6 \times 8$

...  $9 \times 1$

...  $5 \times 7$

...  $10 \times 2$

...  $4 \times 6$

...  $7 \times 3$

...  $8 \times 4$



Aşağıdaki çarpma işlemlerini toplama işlemi şeklinde yazalım.

$4 \times 9$

$6 \times 1$

$8 \times 2$

$5 \times 8$

$3 \times 7$

$7 \times 5$

$9 \times 4$

