

Aşağıdaki çarpım tablolarını dolduralım.

| X  | 1 | 3  | 5 | 2 | 4 |
|----|---|----|---|---|---|
| 1  |   |    |   |   |   |
| 4  |   | 12 |   |   |   |
| 3  |   |    |   |   |   |
| 7  |   |    |   |   |   |
| 9  |   |    |   |   |   |
| 6  |   |    |   |   |   |
| 2  |   |    |   |   |   |
| 8  |   |    |   |   |   |
| 5  |   |    |   |   |   |
| 10 |   |    |   |   |   |

www.eglenerekogrenelim.com

www.eglenerekogrenelim.com

Aşağıdaki çarpım tablolarını dolduralım.

| X  | 1 | 3  | 5 | 2 | 4 |
|----|---|----|---|---|---|
| 1  |   |    |   |   |   |
| 4  |   | 12 |   |   |   |
| 3  |   |    |   |   |   |
| 7  |   |    |   |   |   |
| 9  |   |    |   |   |   |
| 6  |   |    |   |   |   |
| 2  |   |    |   |   |   |
| 8  |   |    |   |   |   |
| 5  |   |    |   |   |   |
| 10 |   |    |   |   |   |

# ÇARPMA İŞLEMİ

ADIN SOYADIN: .....

Aşağıda verilen çarpma işlemlerinin sonuçlarını bulalım.

$2 \times 4 = \dots$

$7 \times 1 = \dots$

$6 \times 3 = \dots$

$10 \times 1 = \dots$

$10 \times 2 = \dots$

$9 \times 5 = \dots$

$5 \times 2 = \dots$

$7 \times 4 = \dots$

$3 \times 5 = \dots$

$9 \times 2 = \dots$

$4 \times 1 = \dots$

$5 \times 3 = \dots$

$10 \times 4 = \dots$

$8 \times 1 = \dots$

$6 \times 5 = \dots$

$4 \times 2 = \dots$

$1 \times 5 = \dots$

$9 \times 3 = \dots$

$5 \times 4 = \dots$

$10 \times 3 = \dots$

$6 \times 1 = \dots$

$1 \times 4 = \dots$

$8 \times 3 = \dots$

$5 \times 5 = \dots$

$9 \times 4 = \dots$

$7 \times 2 = \dots$

$10 \times 5 = \dots$

$3 \times 1 = \dots$

$1 \times 3 = \dots$

$8 \times 4 = \dots$

$2 \times 2 = \dots$

$6 \times 4 = \dots$

$2 \times 5 = \dots$

$7 \times 3 = \dots$

$1 \times 1 = \dots$

$3 \times 3 = \dots$

$2 \times 1 = \dots$

$8 \times 2 = \dots$

$7 \times 5 = \dots$

$1 \times 2 = \dots$

$4 \times 4 = \dots$

$9 \times 1 = \dots$

$4 \times 3 = \dots$

$4 \times 5 = \dots$

$3 \times 2 = \dots$

$5 \times 1 = \dots$

$8 \times 5 = \dots$

$2 \times 3 = \dots$

$3 \times 4 = \dots$

$6 \times 2 = \dots$

HARİKASINIZ

