

Înmulțirea numerelor naturale 0-10
- Recapitulare -

Calculați.

$4 \times 3 = \square$

$8 \times 4 = \square$

$3 \times 6 = \square$

$6 \times 5 = \square$

$3 \times 9 = \square$

$7 \times 9 = \square$

$9 \times 2 = \square$

$6 \times 6 = \square$

$8 \times 7 = \square$

$5 \times 8 = \square$

$9 \times 0 = \square$

$6 \times 9 = \square$

8 6 5 10
60

6 4 9 8
36

8 6 9 8
64

9 5 7 6
45

3 6 7 4
21

7 4 9 7
49

7 9 8 6
72

7 4 3 9
27

5 6 7 8
40

Colorați cu galben spațiile care conțin numere al căror produs este egal cu numărul de jos.

Completați spațiile goale.

$6 \times 4 = 4 \times 4 + \square$

$7 \times \square = 6 \times 5 + 12$

$\square \times 10 = 8 \times 3 + 76$

$3 \times 6 = 6 \times \square - 30$

Înmulțirea numerelor naturale 0-10
- Recapitulare -

Calculați.

$4 \times 3 = 12$	$8 \times 4 = 32$	$3 \times 6 = 18$
$6 \times 5 = 30$	$3 \times 9 = 27$	$7 \times 9 = 63$
$9 \times 2 = 18$	$6 \times 6 = 36$	$8 \times 7 = 56$
$5 \times 8 = 40$	$9 \times 0 = 0$	$6 \times 9 = 54$

8 6 5 10
60

6 4 9 8
36

8 6 9 8
64

9 5 7 6
45

3 6 7 4
21

7 4 9 7
49

7 9 8 6
72

7 4 3 9
27

5 6 7 8
40

Colorați cu galben spațiile care conțin numere al căror produs este egal cu numărul de jos.

Completați spațiile goale.

$6 \times 4 = 4 \times 4 + 8$
$7 \times 6 = 6 \times 5 + 12$
$10 \times 10 = 8 \times 3 + 76$
$3 \times 6 = 6 \times 8 - 30$