

Rezolvă exercițiile și scrie rezultatele în căsuțele goale:



$6 + 2 = \square$

$7 + 3 = \square$

$5 + 2 = \square$

$2 + 2 = \square$

$2 + 7 = \square$

$4 + 2 = \square$

$3 + 2 = \square$

$6 + 4 = \square$

$7 + 1 = \square$

$3 + 5 = \square$

$9 + 1 = \square$

$4 + 4 = \square$

$6 + 3 = \square$

$3 + 3 = \square$

$5 + 4 = \square$

$5 + 1 = \square$

Adună și trece rezultatul în căsuță:

$6 + 1 = \square$

$2 + 4 = \square$

$7 + 2 = \square$

$2 + 1 = \square$

$5 + 5 = \square$

$4 + 3 = \square$

$3 + 3 = \square$

$3 + 6 = \square$

$1 + 1 = \square$

$1 + 7 = \square$

$1 + 4 = \square$

$8 + 2 = \square$

$2 + 3 = \square$

$5 + 3 = \square$

$4 + 5 = \square$

$2 + 5 = \square$

Rezolvă exercițiile completând spațiile goale:

$$6 + \square = 8$$

$$4 + \square = 8$$

$$\square + 2 = 9$$

$$\square + 2 = 6$$

$$6 + \square = 9$$

$$3 + \square = 8$$

$$6 + 1 = \square$$

$$2 + 2 = \square$$

$$\square + 4 = 6$$

$$\square + 2 = 7$$

$$4 + \square = 10$$

$$1 + \square = 10$$

$$5 + 5 = \square$$

$$7 + 2 = \square$$

$$\square + 2 = 5$$

$$\square + 8 = 10$$