

Найди число, которое нужно вставить в квадратную рамку, чтобы равенство было верным:

A

-10

$12 + \square$

$-2 * \square$

$8 - \square$

$\square + (-6)$

$\square : (-8)$

$-5 + \square$

$\square - (-7)$

$\square * (-1)$

$-6 - \square$

$-70 : \square$

$\square + 16$

$\square * (-5)$

$-20 + \square$

$\square : (-2)$

$5 - \square$

$-1 * \square$

$\square + 30$

$10 - \square$

$\square : (-5)$

$-40 + \square$