

Toutes les opérations avec les nombres entiers (C)

Utilisez la stratégie d'un nombre entier pour trouver chaque question.

$1 + 3 =$

$(-1) + 9 =$

$7 - 1 =$

$(-6) \cdot (-12) =$

$(-9) \cdot 14 =$

$(-3) - (-1) =$

$(-8) \cdot (-11) =$

$(-2) - 15 =$

$13 - (-14) =$

$3 + 12 =$

$10 \cdot (-11) =$

$(-5) - (-3) =$

$(-14) - (-14) =$

$(-11) \div (-11) =$

$(-8) - 3 =$

$(-12) - 5 =$

$3 + 5 =$

$8 - 6 =$

$11 \cdot (-4) =$

$(-8) - (-15) =$

$9 + 14 =$

$(-6) \cdot 5 =$

$12 + 9 =$

$(-2) - 2 =$

$(-6) \cdot 12 =$

$14 - (-14) =$

$13 \cdot 11 =$

$4 - (-13) =$

$(-42) \div 6 =$

$(-11) + (-8) =$