

Toutes les opérations avec les nombres entiers (C)

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

$2 + (-3) =$

$3 \cdot 6 =$

$(-2) + 4 =$

$24 \div 8 =$

$(-9) + 5 =$

$(-6) + 5 =$

$(-40) \div 8 =$

$(-4) \div 4 =$

$6 \div (-1) =$

$9 - (-1) =$

$36 \div (-4) =$

$45 \div 9 =$

$(-1) \cdot (-1) =$

$(-3) \cdot (-6) =$

$9 - (-7) =$

$4 - 6 =$

$(-8) \div 2 =$

$(-6) \div 3 =$

$2 + (-1) =$

$8 - (-2) =$

$(-3) - (-2) =$

$3 \div (-3) =$

$9 \cdot (-6) =$

$(-1) + 1 =$

$6 \cdot (-9) =$

$(-3) - 1 =$

$(-3) \cdot 6 =$

$56 \div (-8) =$

$(-5) \cdot 1 =$

$(-2) - 7 =$