

## Toutes les opérations avec les nombres entiers (F)

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

$9 + (-6) =$

$10 - 5 =$

$56 \div (-8) =$

$12 + 10 =$

$(-10) + (-10) =$

$(-8) - 2 =$

$(-4) + 9 =$

$33 \div 3 =$

$7 \cdot (-12) =$

$11 \cdot (-9) =$

$7 \cdot (-5) =$

$60 \div (-5) =$

$2 \cdot (-6) =$

$(-1) - (-9) =$

$4 + (-4) =$

$42 \div 6 =$

$8 - 8 =$

$9 \cdot (-4) =$

$(-10) - (-7) =$

$(-22) \div 2 =$

$(-1) - 1 =$

$(-8) \cdot (-7) =$

$(-10) \cdot 1 =$

$(-9) \cdot 4 =$

$(-9) \cdot 8 =$

$(-4) \cdot 9 =$

$11 + (-2) =$

$14 \div 7 =$

$1 + (-5) =$

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