

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

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

$$(-12) + (-7) =$$

$$(-7) \div 7 =$$

$$(-9) - (-6) =$$

$$(-120) \div 10 =$$

$$2 \cdot 1 =$$

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

$$(-2) \cdot (-9) =$$

$$7 - (-6) =$$

$$(-42) \div 6 =$$

$$(-1) \cdot (-8) =$$

$$1 + (-12) =$$

$$60 \div 5 =$$

$$11 - (-9) =$$

$$96 \div (-12) =$$

$$11 + 11 =$$

$$16 \div 2 =$$

$$6 - 2 =$$

$$(-11) \cdot 4 =$$

$$(-3) - 2 =$$

$$(-2) - 6 =$$

$$5 \cdot 7 =$$

$$60 \div (-12) =$$

$$(-4) + (-8) =$$

$$4 + (-11) =$$

$$(-4) - 2 =$$

$$2 + 4 =$$

$$(-7) \cdot 9 =$$

$$(-5) + (-4) =$$

$$7 \cdot (-4) =$$

$$(-11) \div (-1) =$$