

Toutes les opérations avec les nombres entiers (A)

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

$$(-7) - 8 =$$

$$(-8) \div 8 =$$

$$(-1) \cdot 5 =$$

$$(-8) \cdot 9 =$$

$$(-9) + (-8) =$$

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

$$5 + 7 =$$

$$(-1) + (-1) =$$

$$14 \div (-2) =$$

$$9 + 8 =$$

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

$$(-2) + 9 =$$

$$30 \div (-5) =$$

$$63 \div (-9) =$$

$$5 - 4 =$$

$$7 - (-7) =$$

$$6 - 3 =$$

$$(-3) - 4 =$$

$$(-6) \div (-1) =$$

$$9 \cdot (-4) =$$

$$(-5) + (-9) =$$

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

$$(-8) + 6 =$$

$$(-2) \cdot 1 =$$

$$48 \div 8 =$$

$$(-3) + (-6) =$$

$$(-7) + 1 =$$

$$(-5) - (-9) =$$

$$5 - (-7) =$$

$$(-3) - 4 =$$