

Toutes les opérations avec les nombres entiers (D)

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

$$(-18) \div (-9) =$$

$$(-4) + (-7) =$$

$$36 \div (-6) =$$

$$(-7) - (-4) =$$

$$2 + (-8) =$$

$$7 + (-5) =$$

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

$$9 - 7 =$$

$$(-9) - (-7) =$$

$$(-30) \div (-6) =$$

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

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

$$(-9) \cdot 1 =$$

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

$$(-3) \cdot (-9) =$$

$$(-3) + 6 =$$

$$7 + (-9) =$$

$$(-6) \cdot 9 =$$

$$30 \div (-6) =$$

$$8 + (-7) =$$

$$1 - 2 =$$

$$(-7) - (-9) =$$

$$(-5) - 3 =$$

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

$$1 + 3 =$$

$$8 - 9 =$$

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

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

$$(-3) + 2 =$$

$$2 \cdot 9 =$$