

Toutes les opérations avec les nombres entiers (B)

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

$$(+6) - (-4) =$$

$$(-55) \div (+5) =$$

$$(-28) \div (-7) =$$

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

$$(+15) \cdot (+11) =$$

$$(-3) - (+15) =$$

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

$$(+12) - (+3) =$$

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

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

$$(+15) \cdot (-7) =$$

$$(+13) + (+4) =$$

$$(+10) - (-6) =$$

$$(-78) \div (+13) =$$

$$(+13) - (+11) =$$

$$(-8) + (+3) =$$

$$(-63) \div (+7) =$$

$$(-5) \cdot (-12) =$$

$$(+14) - (-11) =$$

$$(+14) + (+7) =$$

$$(+8) \cdot (+12) =$$

$$(-49) \div (-7) =$$

$$(-15) - (+8) =$$

$$(-8) \cdot (+6) =$$

$$(-10) - (+1) =$$

$$(-12) \cdot (-8) =$$

$$(-10) + (+12) =$$

$$(+24) \div (-6) =$$

$$(-1) - (-15) =$$

$$(-11) - (-15) =$$