

Toutes les opérations avec les nombres entiers (I)

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

$$(+5) - (+3) =$$

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

$$(+10) \div (-5) =$$

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

$$(-3) \div (+3) =$$

$$(+9) + (+9) =$$

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

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

$$(+6) + (+8) =$$

$$(+7) + (+5) =$$

$$(-56) \div (+8) =$$

$$(+8) \div (+2) =$$

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

$$(-3) \div (-1) =$$

$$(+27) \div (-3) =$$

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

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

$$(+8) - (-7) =$$

$$(-9) + (+4) =$$

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

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

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

$$(-5) - (-6) =$$

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

$$(-8) - (-6) =$$

$$(-5) - (+1) =$$

$$(-6) \cdot (+1) =$$

$$(-9) + (+3) =$$

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

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