

Toutes les opérations avec les nombres entiers (I)

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

$$(-18) \div (-3) =$$

$$(-13) - (-8) =$$

$$(-1) - (-13) =$$

$$(-7) - (+3) =$$

$$(+36) \div (-12) =$$

$$(-1) - (-6) =$$

$$(-1) \cdot (-13) =$$

$$(-19) + (+12) =$$

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

$$(+99) \div (-9) =$$

$$(-6) + (-13) =$$

$$(-17) - (-23) =$$

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

$$(+1) \cdot (+11) =$$

$$(-25) - (+21) =$$

$$(-126) \div (+9) =$$

$$(+9) \cdot (-17) =$$

$$(+16) \cdot (+17) =$$

$$(+304) \div (+16) =$$

$$(-168) \div (-24) =$$

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

$$(+23) - (-14) =$$

$$(-16) - (+2) =$$

$$(+17) \cdot (-4) =$$

$$(+4) - (+24) =$$

$$(-24) \cdot (-20) =$$

$$(+9) + (+14) =$$

$$(+7) + (+24) =$$

$$(+23) \cdot (+4) =$$

$$(+19) + (+17) =$$