

Toutes les opérations avec les nombres entiers (A)

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

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

$$(+77) \div (+11) =$$

$$(-23) \cdot (-19) =$$

$$(+21) - (+1) =$$

$$(-16) \cdot (+13) =$$

$$(-13) \cdot (-14) =$$

$$(+528) \div (-22) =$$

$$(-28) \div (+4) =$$

$$(+24) - (-20) =$$

$$(-18) - (+7) =$$

$$(+42) \div (-14) =$$

$$(+9) + (-21) =$$

$$(-22) - (-14) =$$

$$(+1) \cdot (-17) =$$

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

$$(-4) \cdot (+25) =$$

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

$$(+161) \div (-23) =$$

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

$$(-10) \cdot (+24) =$$

$$(+10) \cdot (+8) =$$

$$(+550) \div (+25) =$$

$$(-133) \div (-19) =$$

$$(+20) \div (-20) =$$

$$(-3) \cdot (-20) =$$

$$(+7) + (+1) =$$

$$(-20) \div (+4) =$$

$$(+4) - (-11) =$$

$$(-20) + (+7) =$$

$$(+5) \cdot (+25) =$$