

Toutes les opérations avec les nombres entiers (G)

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

$$(-23) \cdot (-14) =$$

$$4 - (-25) =$$

$$162 \div (-9) =$$

$$14 - (-18) =$$

$$16 + (-11) =$$

$$(-19) - 24 =$$

$$4 + (-22) =$$

$$25 + (-21) =$$

$$(-17) + 3 =$$

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

$$(-21) - (-17) =$$

$$(-21) \cdot 22 =$$

$$8 - 23 =$$

$$10 - 18 =$$

$$(-96) \div (-8) =$$

$$21 + 4 =$$

$$324 \div (-18) =$$

$$(-5) \cdot 10 =$$

$$14 \div 14 =$$

$$4 - (-18) =$$

$$25 - 20 =$$

$$154 \div (-22) =$$

$$16 + 2 =$$

$$(-112) \div 16 =$$

$$(-280) \div 20 =$$

$$20 \div 20 =$$

$$19 - (-25) =$$

$$(-368) \div (-16) =$$

$$(-5) - (-20) =$$

$$32 \div (-2) =$$