

Toutes les opérations avec les nombres entiers (I)

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

$$(-61) + (-92) =$$

$$13 - (-93) =$$

$$88 + (-41) =$$

$$64 - 56 =$$

$$(-85) \cdot (-10) =$$

$$(-46) - (-27) =$$

$$8 + 19 =$$

$$34 \cdot (-80) =$$

$$46 - (-83) =$$

$$75 \cdot 2 =$$

$$(-3770) \div (-58) =$$

$$152 \div (-2) =$$

$$38 \cdot (-90) =$$

$$78 \cdot 49 =$$

$$(-12) \cdot (-21) =$$

$$(-27) \cdot 55 =$$

$$(-475) \div 25 =$$

$$11 \cdot 35 =$$

$$(-97) + 88 =$$

$$1200 \div 75 =$$

$$3660 \div (-61) =$$

$$(-81) - 9 =$$

$$91 - 35 =$$

$$(-3) + (-91) =$$

$$16 + (-99) =$$

$$44 \div 1 =$$

$$(-96) - 75 =$$

$$(-300) \div (-12) =$$

$$27 + (-45) =$$

$$(-25) + (-81) =$$