

Toutes les opérations avec les nombres entiers (D)

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

$$(-504) \div 36 =$$

$$(-91) + 61 =$$

$$71 \cdot (-23) =$$

$$5304 \div 78 =$$

$$(-99) \cdot (-36) =$$

$$98 \cdot (-19) =$$

$$434 \div (-7) =$$

$$(-58) + 67 =$$

$$(-176) \div 11 =$$

$$(-1645) \div 47 =$$

$$18 + (-68) =$$

$$62 \cdot (-84) =$$

$$(-82) - (-55) =$$

$$44 + 78 =$$

$$11 - 41 =$$

$$(-378) \div 27 =$$

$$(-11) + 42 =$$

$$(-17) - 71 =$$

$$(-51) - 27 =$$

$$93 \cdot 6 =$$

$$(-67) + (-95) =$$

$$7990 \div 94 =$$

$$(-61) - (-94) =$$

$$(-84) + 17 =$$

$$(-85) - 30 =$$

$$(-704) \div 8 =$$

$$14 + 70 =$$

$$70 \div 2 =$$

$$(-47) + 35 =$$

$$(-2622) \div (-46) =$$