

## Toutes les opérations avec les nombres entiers (B)

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

$84 \div 6 =$

$9 \div -9 =$

$14 - -23 =$

$-17 + 21 =$

$-5 - 4 =$

$12 \cdot 18 =$

$13 - 22 =$

$11 \cdot 6 =$

$-24 - 24 =$

$-308 \div -22 =$

$-414 \div -23 =$

$-90 \div -15 =$

$-17 + 25 =$

$110 \div 10 =$

$20 + -6 =$

$18 \cdot -17 =$

$4 - 2 =$

$-7 \cdot -21 =$

$-21 - -19 =$

$-12 - -5 =$

$14 - 11 =$

$-22 - 6 =$

$4 - -3 =$

$-12 + 17 =$

$-12 \cdot -11 =$

$-2 - -23 =$

$-5 - 17 =$

$-20 \div 2 =$

$11 + 12 =$

$25 + 14 =$

## Toutes les opérations avec les nombres entiers (B) Réponses

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

$$84 \div 6 = \\ = 14$$

$$9 \div -9 = \\ = -1$$

$$14 - -23 = \\ = 37$$

$$-17 + 21 = \\ = 4$$

$$-5 - 4 = \\ = -9$$

$$12 \cdot 18 = \\ = 216$$

$$13 - 22 = \\ = -9$$

$$11 \cdot 6 = \\ = 66$$

$$-24 - 24 = \\ = -48$$

$$-308 \div -22 = \\ = 14$$

$$-414 \div -23 = \\ = 18$$

$$-90 \div -15 = \\ = 6$$

$$-17 + 25 = \\ = 8$$

$$110 \div 10 = \\ = 11$$

$$20 + -6 = \\ = 14$$

$$18 \cdot -17 = \\ = -306$$

$$4 - 2 = \\ = 2$$

$$-7 \cdot -21 = \\ = 147$$

$$-21 - -19 = \\ = -2$$

$$-12 - -5 = \\ = -7$$

$$14 - 11 = \\ = 3$$

$$-22 - 6 = \\ = -28$$

$$4 - -3 = \\ = 7$$

$$-12 + 17 = \\ = 5$$

$$-12 \cdot -11 = \\ = 132$$

$$-2 - -23 = \\ = 21$$

$$-5 - 17 = \\ = -22$$

$$-20 \div 2 = \\ = -10$$

$$11 + 12 = \\ = 23$$

$$25 + 14 = \\ = 39$$