

Soustraction de Nombres Entiers (H)

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

$11 - 12 =$

$(-12) - (-10) =$

$13 - 10 =$

$(-12) - (-2) =$

$(-3) - 11 =$

$(-6) - 15 =$

$15 - (-13) =$

$3 - 9 =$

$5 - (-11) =$

$15 - (-5) =$

$(-14) - (-12) =$

$(-14) - 2 =$

$11 - (-6) =$

$(-12) - (-7) =$

$(-7) - 9 =$

$(-15) - 5 =$

$(-1) - (-3) =$

$(-12) - 2 =$

$8 - (-11) =$

$(-4) - (-1) =$

$13 - 2 =$

$(-5) - (-7) =$

$13 - 9 =$

$11 - 2 =$

$4 - (-9) =$

$2 - 14 =$

$(-3) - (-2) =$

$(-7) - 10 =$

$(-4) - (-13) =$

$(-6) - (-10) =$

Soustraction de Nombres Entiers (H) Réponses

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

$$11 - 12 = \\ = (-1)$$

$$(-12) - (-10) = \\ = (-2)$$

$$13 - 10 = \\ = 3$$

$$(-12) - (-2) = \\ = (-10)$$

$$(-3) - 11 = \\ = (-14)$$

$$(-6) - 15 = \\ = (-21)$$

$$15 - (-13) = \\ = 28$$

$$3 - 9 = \\ = (-6)$$

$$5 - (-11) = \\ = 16$$

$$15 - (-5) = \\ = 20$$

$$(-14) - (-12) = \\ = (-2)$$

$$(-14) - 2 = \\ = (-16)$$

$$11 - (-6) = \\ = 17$$

$$(-12) - (-7) = \\ = (-5)$$

$$(-7) - 9 = \\ = (-16)$$

$$(-15) - 5 = \\ = (-20)$$

$$(-1) - (-3) = \\ = 2$$

$$(-12) - 2 = \\ = (-14)$$

$$8 - (-11) = \\ = 19$$

$$(-4) - (-1) = \\ = (-3)$$

$$13 - 2 = \\ = 11$$

$$(-5) - (-7) = \\ = 2$$

$$13 - 9 = \\ = 4$$

$$11 - 2 = \\ = 9$$

$$4 - (-9) = \\ = 13$$

$$2 - 14 = \\ = (-12)$$

$$(-3) - (-2) = \\ = (-1)$$

$$(-7) - 10 = \\ = (-17)$$

$$(-4) - (-13) = \\ = 9$$

$$(-6) - (-10) = \\ = 4$$