

Soustraction de Nombres Entiers (D)

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

$11 - (-10) =$

$(-23) - (-24) =$

$(-12) - 8 =$

$(-3) - (-20) =$

$13 - (-22) =$

$15 - 23 =$

$(-9) - (-18) =$

$(-10) - (-25) =$

$1 - 11 =$

$(-15) - (-6) =$

$9 - (-1) =$

$(-21) - (-12) =$

$(-15) - (-19) =$

$(-24) - 17 =$

$(-12) - 25 =$

$14 - (-4) =$

$14 - 21 =$

$(-11) - (-24) =$

$(-1) - (-9) =$

$21 - (-23) =$

$(-15) - (-1) =$

$(-21) - (-13) =$

$(-7) - (-22) =$

$(-8) - (-2) =$

$24 - (-15) =$

$(-1) - 15 =$

$15 - (-4) =$

$20 - 22 =$

$15 - (-13) =$

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

Soustraction de Nombres Entiers (D) Réponses

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

$$11 - (-10) = \\ = 21$$

$$(-23) - (-24) = \\ = 1$$

$$(-12) - 8 = \\ = (-20)$$

$$(-3) - (-20) = \\ = 17$$

$$13 - (-22) = \\ = 35$$

$$15 - 23 = \\ = (-8)$$

$$(-9) - (-18) = \\ = 9$$

$$(-10) - (-25) = \\ = 15$$

$$1 - 11 = \\ = (-10)$$

$$(-15) - (-6) = \\ = (-9)$$

$$9 - (-1) = \\ = 10$$

$$(-21) - (-12) = \\ = (-9)$$

$$(-15) - (-19) = \\ = 4$$

$$(-24) - 17 = \\ = (-41)$$

$$(-12) - 25 = \\ = (-37)$$

$$14 - (-4) = \\ = 18$$

$$14 - 21 = \\ = (-7)$$

$$(-11) - (-24) = \\ = 13$$

$$(-1) - (-9) = \\ = 8$$

$$21 - (-23) = \\ = 44$$

$$(-15) - (-1) = \\ = (-14)$$

$$(-21) - (-13) = \\ = (-8)$$

$$(-7) - (-22) = \\ = 15$$

$$(-8) - (-2) = \\ = (-6)$$

$$24 - (-15) = \\ = 39$$

$$(-1) - 15 = \\ = (-16)$$

$$15 - (-4) = \\ = 19$$

$$20 - 22 = \\ = (-2)$$

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

$$(-21) - (-17) = \\ = (-4)$$