

Soustraction de Nombres Entiers (A)

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

$1 - (-17) =$

$(-6) - 24 =$

$(-21) - (-5) =$

$20 - (-19) =$

$(-6) - 12 =$

$8 - 18 =$

$3 - (-3) =$

$(-1) - (-21) =$

$14 - (-12) =$

$10 - 8 =$

$14 - 8 =$

$(-5) - 17 =$

$4 - 9 =$

$9 - 17 =$

$19 - (-1) =$

$5 - 22 =$

$(-16) - 21 =$

$(-18) - 19 =$

$(-10) - 1 =$

$5 - 12 =$

$8 - (-2) =$

$(-4) - 12 =$

$(-5) - 21 =$

$5 - 15 =$

$13 - 23 =$

$20 - 21 =$

$(-5) - 25 =$

$(-21) - (-1) =$

$(-18) - 22 =$

$13 - (-3) =$

Soustraction de Nombres Entiers (A) Réponses

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

$$1 - (-17) = \\ = 18$$

$$(-6) - 24 = \\ = (-30)$$

$$(-21) - (-5) = \\ = (-16)$$

$$20 - (-19) = \\ = 39$$

$$(-6) - 12 = \\ = (-18)$$

$$8 - 18 = \\ = (-10)$$

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

$$(-1) - (-21) = \\ = 20$$

$$14 - (-12) = \\ = 26$$

$$10 - 8 = \\ = 2$$

$$14 - 8 = \\ = 6$$

$$(-5) - 17 = \\ = (-22)$$

$$4 - 9 = \\ = (-5)$$

$$9 - 17 = \\ = (-8)$$

$$19 - (-1) = \\ = 20$$

$$5 - 22 = \\ = (-17)$$

$$(-16) - 21 = \\ = (-37)$$

$$(-18) - 19 = \\ = (-37)$$

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

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

$$8 - (-2) = \\ = 10$$

$$(-4) - 12 = \\ = (-16)$$

$$(-5) - 21 = \\ = (-26)$$

$$5 - 15 = \\ = (-10)$$

$$13 - 23 = \\ = (-10)$$

$$20 - 21 = \\ = (-1)$$

$$(-5) - 25 = \\ = (-30)$$

$$(-21) - (-1) = \\ = (-20)$$

$$(-18) - 22 = \\ = (-40)$$

$$13 - (-3) = \\ = 16$$