

Addition de Nombres Entiers (B)

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

$28 + 10 =$

$(-46) + (-45) =$

$(-37) + (-45) =$

$2 + 11 =$

$15 + 6 =$

$19 + (-26) =$

$32 + (-37) =$

$34 + 21 =$

$(-43) + 2 =$

$(-25) + 1 =$

$(-26) + (-31) =$

$27 + 43 =$

$(-24) + (-24) =$

$(-5) + (-5) =$

$(-1) + 5 =$

$(-30) + (-33) =$

$(-45) + (-45) =$

$21 + 32 =$

$(-34) + 24 =$

$(-28) + (-39) =$

$4 + (-16) =$

$(-39) + (-7) =$

$26 + (-20) =$

$(-27) + (-38) =$

$(-38) + (-49) =$

$(-13) + (-27) =$

$33 + (-28) =$

$32 + (-13) =$

$(-5) + (-46) =$

$9 + 33 =$

Addition de Nombres Entiers (B) Réponses

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

$$28 + 10 = \\ = 38$$

$$(-46) + (-45) = \\ = (-91)$$

$$(-37) + (-45) = \\ = (-82)$$

$$2 + 11 = \\ = 13$$

$$15 + 6 = \\ = 21$$

$$19 + (-26) = \\ = (-7)$$

$$32 + (-37) = \\ = (-5)$$

$$34 + 21 = \\ = 55$$

$$(-43) + 2 = \\ = (-41)$$

$$(-25) + 1 = \\ = (-24)$$

$$(-26) + (-31) = \\ = (-57)$$

$$27 + 43 = \\ = 70$$

$$(-24) + (-24) = \\ = (-48)$$

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

$$(-1) + 5 = \\ = 4$$

$$(-30) + (-33) = \\ = (-63)$$

$$(-45) + (-45) = \\ = (-90)$$

$$21 + 32 = \\ = 53$$

$$(-34) + 24 = \\ = (-10)$$

$$(-28) + (-39) = \\ = (-67)$$

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

$$(-39) + (-7) = \\ = (-46)$$

$$26 + (-20) = \\ = 6$$

$$(-27) + (-38) = \\ = (-65)$$

$$(-38) + (-49) = \\ = (-87)$$

$$(-13) + (-27) = \\ = (-40)$$

$$33 + (-28) = \\ = 5$$

$$32 + (-13) = \\ = 19$$

$$(-5) + (-46) = \\ = (-51)$$

$$9 + 33 = \\ = 42$$