

Addition de Nombres Entiers (J)

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

$6 + -6 =$

$-12 + 2 =$

$-6 + 10 =$

$9 + 11 =$

$-13 + -4 =$

$4 + 10 =$

$-11 + 7 =$

$-15 + 14 =$

$-2 + 2 =$

$-12 + 12 =$

$-7 + 5 =$

$7 + 4 =$

$4 + 6 =$

$-8 + 6 =$

$4 + -12 =$

$-10 + 5 =$

$12 + 7 =$

$11 + 2 =$

$1 + 9 =$

$-5 + 12 =$

$8 + -14 =$

$-7 + 14 =$

$12 + -3 =$

$-13 + -15 =$

$14 + -10 =$

$4 + 10 =$

$14 + 4 =$

$13 + -9 =$

$-15 + -1 =$

$12 + 11 =$

Addition de Nombres Entiers (J) Réponses

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

$6 + -6 =$

$= 0$

$-12 + 2 =$

$= -10$

$-6 + 10 =$

$= 4$

$9 + 11 =$

$= 20$

$-13 + -4 =$

$= -17$

$4 + 10 =$

$= 14$

$-11 + 7 =$

$= -4$

$-15 + 14 =$

$= -1$

$-2 + 2 =$

$= 0$

$-12 + 12 =$

$= 0$

$-7 + 5 =$

$= -2$

$7 + 4 =$

$= 11$

$4 + 6 =$

$= 10$

$-8 + 6 =$

$= -2$

$4 + -12 =$

$= -8$

$-10 + 5 =$

$= -5$

$12 + 7 =$

$= 19$

$11 + 2 =$

$= 13$

$1 + 9 =$

$= 10$

$-5 + 12 =$

$= 7$

$8 + -14 =$

$= -6$

$-7 + 14 =$

$= 7$

$12 + -3 =$

$= 9$

$-13 + -15 =$

$= -28$

$14 + -10 =$

$= 4$

$4 + 10 =$

$= 14$

$14 + 4 =$

$= 18$

$13 + -9 =$

$= 4$

$-15 + -1 =$

$= -16$

$12 + 11 =$

$= 23$