## Sumar Enteros (A)

Emplee una estrategia de enteros para encontrar cada respuesta.

$$(-11) + 9 =$$

$$4 + 14 =$$

$$13 + 8 =$$

$$(-15) + (-12) =$$

$$(-10) + (-10) =$$

$$12 + (-15) =$$

$$(-9) + 5 =$$

$$7 + 7 =$$

$$14 + 13 =$$

$$9 + (-5) =$$

$$15 + 14 =$$

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

$$(-8) + (-9) =$$

$$(-13) + 11 =$$

$$(-9) + (-14) =$$

$$3 + (-2) =$$

$$(-12) + 4 =$$

$$(-6) + 11 =$$

$$(-5) + (-12) =$$

$$(-11) + (-1) =$$

$$(-8) + (-1) =$$

$$(-15) + (-9) =$$

$$2 + 13 =$$

$$(-10) + 8 =$$

$$3 + 15 =$$

$$(-11) + 12 =$$

$$(-12) + (-11) =$$

$$8 + (-6) =$$

$$12 + 9 =$$

## Sumar Enteros (A) Respuestas

Emplee una estrategia de enteros para encontrar cada respuesta.

(-11) + 9 = = (-2)

4 + 14 = = 18 13 + 8 = 21

(-15) + (-12) = = (-27)

(-10) + (-10) == (-20) 12 + (-15) = = (-3)

(-9) + 5 = = (-4)

7 + 7 = = 14 14 + 13 = = 27

9 + (-5) = = 4

15 + 14 = = 29

(-3) + (-1) == (-4)

(-8) + (-9) == (-17) (-13) + 11 = = (-2)

(-9) + (-14) == (-23)

3 + (-2) = 1

(-12) + 4 = = (-8)

(-6) + 11 = 5

(-5) + (-12) == (-17)

(-11) + (-1) == (-12) (-8) + (-1) == (-9)

(-15) + (-9) == (-24) 2 + 13 = = 15

(-10) + 8 = = (-2)

3 + 15 == 18

12 + (-15) =

(-11) + 12 =

(-12) + (-11) == (-23) 8 + (-6) = 2

12 + 9 = 21