

Operaciones con Enteros (F)

Emplee una estrategia de enteros para encontrar cada respuesta.

$$(+8) \div (+2) =$$

$$(-9) + (-7) =$$

$$(-9) - (+6) =$$

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

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

$$(+13) + (+4) =$$

$$(+45) \div (+15) =$$

$$(+135) \div (+9) =$$

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

$$(-6) \times (+8) =$$

$$(+9) \div (+9) =$$

$$(-3) + (+4) =$$

$$(+6) - (-1) =$$

$$(+9) - (-6) =$$

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

$$(-10) + (-12) =$$

$$(+11) - (+7) =$$

$$(-4) + (-2) =$$

$$(+210) \div (-15) =$$

$$(+4) + (-8) =$$

$$(-12) \times (-2) =$$

$$(-11) + (+15) =$$

$$(+14) \times (-14) =$$

$$(+4) + (-2) =$$

$$(-9) + (+2) =$$

$$(+10) + (+9) =$$

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

$$(-7) - (-15) =$$

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

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

Operaciones con Enteros (F) Respuestas

Emplee una estrategia de enteros para encontrar cada respuesta.

$$(+8) \div (+2) = \\ = (+4)$$

$$(-9) + (-7) = \\ = (-16)$$

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

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

$$(-22) \div (-2) = \\ = (+11)$$

$$(+13) + (+4) = \\ = (+17)$$

$$(+45) \div (+15) = \\ = (+3)$$

$$(+135) \div (+9) = \\ = (+15)$$

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

$$(-6) \times (+8) = \\ = (-48)$$

$$(+9) \div (+9) = \\ = (+1)$$

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

$$(+6) - (-1) = \\ = (+7)$$

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

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

$$(-10) + (-12) = \\ = (-22)$$

$$(+11) - (+7) = \\ = (+4)$$

$$(-4) + (-2) = \\ = (-6)$$

$$(+210) \div (-15) = \\ = (-14)$$

$$(+4) + (-8) = \\ = (-4)$$

$$(-12) \times (-2) = \\ = (+24)$$

$$(-11) + (+15) = \\ = (+4)$$

$$(+14) \times (-14) = \\ = (-196)$$

$$(+4) + (-2) = \\ = (+2)$$

$$(-9) + (+2) = \\ = (-7)$$

$$(+10) + (+9) = \\ = (+19)$$

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

$$(-7) - (-15) = \\ = (+8)$$

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

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