

## Subtracting Integers (A)

Use an integer strategy to find each answer.

$$(-15) - 14 =$$

$$2 - (-8) =$$

$$11 - (-11) =$$

$$(-5) - 15 =$$

$$(-5) - 10 =$$

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

$$13 - (-2) =$$

$$12 - (-4) =$$

$$(-8) - 1 =$$

$$(-8) - (-12) =$$

$$(-1) - 7 =$$

$$2 - (-11) =$$

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

$$(-8) - 7 =$$

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

$$(-10) - 9 =$$

$$7 - 11 =$$

$$7 - 3 =$$

$$7 - (-15) =$$

$$(-7) - 9 =$$

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

$$(-13) - 1 =$$

$$(-5) - 1 =$$

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

$$1 - 10 =$$

$$5 - 6 =$$

$$9 - (-4) =$$

$$14 - 9 =$$

$$1 - 6 =$$

$$(-6) - 14 =$$