

Subtracting Integers (A)

Use an integer strategy to find each answer.

$$(-7) - (-5) =$$

$$8 - (-5) =$$

$$4 - 9 =$$

$$(-1) - 2 =$$

$$2 - 5 =$$

$$5 - (-2) =$$

$$1 - 6 =$$

$$1 - (-2) =$$

$$(-8) - 4 =$$

$$9 - 1 =$$

$$(-3) - 5 =$$

$$(-8) - 5 =$$

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

$$(-3) - 6 =$$

$$(-4) - 4 =$$

$$(-6) - (-8) =$$

$$(-7) - (-2) =$$

$$(-4) - (-9) =$$

$$1 - (-9) =$$

$$(-2) - (-6) =$$

$$1 - 1 =$$

$$6 - (-9) =$$

$$4 - (-2) =$$

$$5 - (-6) =$$

$$(-1) - (-2) =$$

$$(-8) - (-7) =$$

$$8 - 7 =$$

$$(-8) - (-2) =$$

$$9 - 7 =$$

$$(-1) - 2 =$$