Adding and Subtracting Integers (D)

Name: _____ Date: ____ Score: ____

Calculate each sum or difference.

$$(+10) - (+5) =$$

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

$$(-3) - (-12) =$$

$$(-6) + (+12) =$$

$$(+11) + (-5) =$$

$$(+12) + (-6) =$$

$$(-5) + (+9) =$$

$$(-4) - (-11) =$$

$$(-7) + (-12) =$$

$$(-10) + (-11) =$$

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

$$(+12) - (-1) =$$

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

$$(+1) + (-12) =$$

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

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

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

$$(-4) + (-10) =$$

$$(-11) - (+9) =$$

$$(+2) + (+10) =$$

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

$$(+10) - (-7) =$$

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

$$(+12) + (+12) =$$

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

$$(+9) - (-5) =$$

$$(+2) + (-3) =$$

$$(+6) - (-5) =$$

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

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

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

$$(+7) + (+10) =$$

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

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

$$(-3) + (-5) =$$

$$(+3) - (-6) =$$

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

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

$$(-12) + (+3) =$$

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

$$(-12) - (-2) =$$

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

$$(-11) + (-10) =$$

$$(+7) + (+3) =$$

$$(+5) + (-2) =$$

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

$$(+10) + (+6) =$$

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

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

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