



Name: _____

Date: _____ Score: _____

$$(-3)^0 + (-3) =$$

$$1^2 - 8 =$$

$$8^3 - 5 =$$

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

$$8^2 - (-1) =$$

$$(-7) + 3 =$$

$$7 - (-10) =$$

$$6^2 - (-7) =$$

$$2^3 - 2 =$$

$$8^2 - (-1) =$$

$$(-1)^0 - (-8) =$$

$$(-2)^3 - 5 =$$

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

$$(-1)^3 - (-8) =$$

$$6 - 7 =$$

$$8^2 + 10 =$$

$$7^2 - 3 =$$

$$9 + (-9) =$$

$$(-7)^0 - (-4) =$$

$$(-2)^2 - 5 =$$



Name: _____

Date: _____ Score: _____

$$(-3)^0 + (-3) = (-2)$$

$$1^2 - 8 = (-7)$$

$$8^3 - 5 = 507$$

$$(-9)^2 + 9 = 90$$

$$8^2 - (-1) = 65$$

$$(-7) + 3 = (-4)$$

$$7 - (-10) = 17$$

$$6^2 - (-7) = 43$$

$$2^3 - 2 = 6$$

$$8^2 - (-1) = 65$$

$$(-1)^0 - (-8) = 9$$

$$(-2)^3 - 5 = (-13)$$

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

$$(-1)^3 - (-8) = 7$$

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

$$8^2 + 10 = 74$$

$$7^2 - 3 = 46$$

$$9 + (-9) = 0$$

$$(-7)^0 - (-4) = 5$$

$$(-2)^2 - 5 = (-1)$$