



Name: _____

Date: _____ Score: _____

$$(-2)^3 - 7 =$$

$$(-4) + 1 =$$

$$2 - 8 =$$

$$(-9)^3 + (-7) =$$

$$2^3 + (-6) =$$

$$(-7) - 3 =$$

$$(-1)^3 - (-6) =$$

$$(-4)^3 + (-5) =$$

$$(-10)^2 - (-8) =$$

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

$$(-9)^3 - (-5) =$$

$$(-8)^3 + (-2) =$$

$$9 - (-5) =$$

$$10^3 - 7 =$$

$$5^0 - (-10) =$$

$$(-4)^3 + 6 =$$

$$2^3 - (-1) =$$

$$(-3)^3 - (-4) =$$

$$4^2 + 2 =$$

$$(-9)^3 + 8 =$$