



Naam: _____

Datum: _____ Score: _____

$$10^3 - (-4) =$$

$$4^2 + (-10) =$$

$$(-4)^3 + (-10) =$$

$$3^2 - (-4) =$$

$$(-4)^3 - (-8) =$$

$$4^3 - (-2) =$$

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

$$(-8)^0 + (-6) =$$

$$9 + (-4) =$$

$$4^2 - (-3) =$$

$$(-10)^2 - 6 =$$

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

$$4 + (-2) =$$

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

$$3^2 + 4 =$$

$$3^3 + 5 =$$

$$2 - 1 =$$

$$(-5)^0 + (-2) =$$

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

$$(-9)^3 + (-1) =$$