



Naam: _____

Datum: _____ Score: _____

$$(-7)^2 - 5 =$$

$$(-8)^2 - 5 =$$

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

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

$$(-9)^2 - (-3) =$$

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

$$2 - (-2) =$$

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

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

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

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

$$10^2 - 6 =$$

$$9 + (-8) =$$

$$1 - (-2) =$$

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

$$9^3 + (-6) =$$

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

$$5^2 + 9 =$$

$$(-1)^2 - 6 =$$

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