



Naam: _____

Datum: _____ Score: _____

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

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

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

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

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

$$(-2)^0 - (-1) =$$

$$7 - 7 =$$

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

$$7 + 6 =$$

$$5^0 + (-8) =$$

$$10 - (-3) =$$

$$(-1)^3 + (-4) =$$

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

$$6 + (-7) =$$

$$(-5)^2 - (-6) =$$

$$5 - (-9) =$$

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

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

$$9 - (-6) =$$

$$(-5) + 3 =$$



Naam: _____

Datum: _____ Score: _____

$$(-2)^2 - 8 = (-4)$$

$$8^3 + (-3) = 509$$

$$9^2 + (-9) = 72$$

$$(-3)^3 - 4 = (-31)$$

$$(-10) + (-10) = (-20)$$

$$(-2)^0 - (-1) = 2$$

$$7 - 7 = 0$$

$$2^3 - (-4) = 12$$

$$7 + 6 = 13$$

$$5^0 + (-8) = (-7)$$

$$10 - (-3) = 13$$

$$(-1)^3 + (-4) = (-5)$$

$$(-3)^2 - (-8) = 17$$

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

$$(-5)^2 - (-6) = 31$$

$$5 - (-9) = 14$$

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

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

$$9 - (-6) = 15$$

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