



Naam: _____

Datum: _____ Score: _____

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

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

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

$$10 - 6 =$$

$$9^0 - 1 =$$

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

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

$$6 - (-6) =$$

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

$$10 - (-8) =$$

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

$$5^0 + 2 =$$

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

$$(-4)^2 - (-9) =$$

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

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

$$7^2 + 7 =$$

$$(-1) - (-8) =$$

$$(-1) - (-4) =$$

$$(-1) - 6 =$$



Naam: _____

Datum: _____ Score: _____

$$(-5)^0 - (-5) = 6$$

$$3^2 + (-5) = 4$$

$$3^3 - (-5) = 32$$

$$10 - 6 = 4$$

$$9^0 - 1 = 0$$

$$(-8)^3 + (-4) = (-516)$$

$$(-5)^0 + 8 = 9$$

$$6 - (-6) = 12$$

$$(-6)^3 + (-6) = (-222)$$

$$10 - (-8) = 18$$

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

$$5^0 + 2 = 3$$

$$(-3)^3 - 1 = (-28)$$

$$(-4)^2 - (-9) = 25$$

$$8^2 - (-4) = 68$$

$$(-3)^3 + 1 = (-26)$$

$$7^2 + 7 = 56$$

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

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

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