



Nom: _____

Date: _____ Note: _____

$$(-4)^0 + (-1) =$$

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

$$4^2 + 10 =$$

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

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

$$(-2) - (-10) =$$

$$9 - 2 =$$

$$(-1)^0 - 9 =$$

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

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

$$(-9)^2 - (-1) =$$

$$(-1) + (-10) =$$

$$2^3 + 1 =$$

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

$$1 - (-2) =$$

$$7^2 - 3 =$$

$$2^3 - 6 =$$

$$1^2 - 7 =$$

$$7 - 3 =$$

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



Nom: _____

Date: _____ Note: _____

$$(-4)^0 + (-1) = 0$$

$$(-6)^2 - (-6) = 42$$

$$4^2 + 10 = 26$$

$$(-7)^3 - (-7) = (-336)$$

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

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

$$9 - 2 = 7$$

$$(-1)^0 - 9 = (-8)$$

$$(-5)^3 + (-4) = (-129)$$

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

$$(-9)^2 - (-1) = 82$$

$$(-1) + (-10) = (-11)$$

$$2^3 + 1 = 9$$

$$(-3)^3 - (-3) = (-24)$$

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

$$7^2 - 3 = 46$$

$$2^3 - 6 = 2$$

$$1^2 - 7 = (-6)$$

$$7 - 3 = 4$$

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