



Navn: _____

Dato: _____ Score: _____

$$(-6)^2 + 4 =$$

$$(-1)^0 - (-7) =$$

$$2^2 - 6 =$$

$$2^3 + 6 =$$

$$(-6)^3 + (-4) =$$

$$5 - 3 =$$

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

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

$$6 + (-1) =$$

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

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

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

$$(-3)^0 - (-5) =$$

$$(-8) - 4 =$$

$$6 + 1 =$$

$$5^3 - (-9) =$$

$$(-8)^2 - 6 =$$

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

$$2 - 7 =$$

$$6^2 + 4 =$$



Navn: _____

Dato: _____ Score: _____

$$(-6)^2 + 4 = 40$$

$$(-1)^0 - (-7) = 8$$

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

$$2^3 + 6 = 14$$

$$(-6)^3 + (-4) = (-220)$$

$$5 - 3 = 2$$

$$(-9)^2 + (-2) = 79$$

$$(-6)^2 + (-6) = 30$$

$$6 + (-1) = 5$$

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

$$(-8)^3 + 7 = (-505)$$

$$(-5)^0 - 7 = (-6)$$

$$(-3)^0 - (-5) = 6$$

$$(-8) - 4 = (-12)$$

$$6 + 1 = 7$$

$$5^3 - (-9) = 134$$

$$(-8)^2 - 6 = 58$$

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

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

$$6^2 + 4 = 40$$