



Navn: _____

Dato: _____ Score: _____

$$6^2 - 10 =$$

$$(-7)^2 - 8 =$$

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

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

$$8^3 + (-9) =$$

$$10^0 - (-7) =$$

$$8 - 8 =$$

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

$$4^3 + 7 =$$

$$5^2 - 2 =$$

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

$$5 - (-10) =$$

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

$$7^2 + (-3) =$$

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

$$7^3 + (-6) =$$

$$8 - (-2) =$$

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

$$(-10)^2 - 4 =$$

$$8^2 + 6 =$$



Navn: _____

Dato: _____ Score: _____

$$6^2 - 10 = 26$$

$$(-7)^2 - 8 = 41$$

$$(-5)^3 - 1 = (-126)$$

$$(-6)^2 - (-5) = 41$$

$$8^3 + (-9) = 503$$

$$10^0 - (-7) = 8$$

$$8 - 8 = 0$$

$$(-3)^2 - (-9) = 18$$

$$4^3 + 7 = 71$$

$$5^2 - 2 = 23$$

$$4^2 - (-2) = 18$$

$$5 - (-10) = 15$$

$$4^2 - (-6) = 22$$

$$7^2 + (-3) = 46$$

$$(-8)^2 + 6 = 70$$

$$7^3 + (-6) = 337$$

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

$$8^2 + (-5) = 59$$

$$(-10)^2 - 4 = 96$$

$$8^2 + 6 = 70$$