



Navn: _____

Dato: _____ Score: _____

$8^2 + 7 =$

$(-3)^3 + 1 =$

$8^0 - 4 =$

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

$9 - (-7) =$

$(-4)^3 - 4 =$

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

$3^2 - (-9) =$

$10^3 - (-9) =$

$(-4)^2 + 8 =$

$10 + (-1) =$

$(-10)^3 + (-8) =$

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

$10 + (-7) =$

$8^3 + (-9) =$

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

$10^2 + 10 =$

$4^3 - (-1) =$

$(-4)^2 + (-7) =$

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



Navn: _____

Dato: _____ Score: _____

$$8^2 + 7 = 71$$

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

$$8^0 - 4 = (-3)$$

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

$$9 - (-7) = 16$$

$$(-4)^3 - 4 = (-68)$$

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

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

$$10^3 - (-9) = 1009$$

$$(-4)^2 + 8 = 24$$

$$10 + (-1) = 9$$

$$(-10)^3 + (-8) = (-1008)$$

$$(-3)^3 + (-8) = (-35)$$

$$10 + (-7) = 3$$

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

$$(-5)^2 - (-1) = 26$$

$$10^2 + 10 = 110$$

$$4^3 - (-1) = 65$$

$$(-4)^2 + (-7) = 9$$

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