



Navn: _____

Dato: _____ Score: _____

$3^3 + 4 =$

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

$2^0 + (-5) =$

$10 + 5 =$

$10^3 + (-1) =$

$(-10) + 8 =$

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

$(-3) - 10 =$

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

$8 + (-8) =$

$(-5)^2 + 10 =$

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

$10 - (-2) =$

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

$(-10) - 9 =$

$5 + 6 =$

$(-1)^2 - 4 =$

$7^2 + (-5) =$

$(-5)^3 + 9 =$

$(-2)^3 + 8 =$



Navn: _____

Dato: _____ Score: _____

$$3^3 + 4 = 31$$

$$(-3)^2 - (-7) = 16$$

$$2^0 + (-5) = (-4)$$

$$10 + 5 = 15$$

$$10^3 + (-1) = 999$$

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

$$(-4)^2 + (-4) = 12$$

$$(-3) - 10 = (-13)$$

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

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

$$(-5)^2 + 10 = 35$$

$$(-7)^2 + (-4) = 45$$

$$10 - (-2) = 12$$

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

$$(-10) - 9 = (-19)$$

$$5 + 6 = 11$$

$$(-1)^2 - 4 = (-3)$$

$$7^2 + (-5) = 44$$

$$(-5)^3 + 9 = (-116)$$

$$(-2)^3 + 8 = 0$$