



Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_ Puntuación: \_\_\_\_\_

$4 - 3 =$

$5^0 + 10 =$

$(-9)^2 + 6 =$

$1^2 + (-6) =$

$1^2 - 5 =$

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

$10 - 9 =$

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

$9^3 - (-8) =$

$3^2 - (-3) =$

$2^3 + (-4) =$

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

$1^2 + (-5) =$

$8^3 + 4 =$

$10^3 - (-10) =$

$(-6)^3 + 1 =$

$6 - (-10) =$

$10^3 - (-1) =$

$(-10)^3 + (-5) =$

$5^3 - (-3) =$



Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_ Puntuación: \_\_\_\_\_

$4 - 3 = 1$

$5^0 + 10 = 11$

$(-9)^2 + 6 = 87$

$1^2 + (-6) = (-5)$

$1^2 - 5 = (-4)$

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

$10 - 9 = 1$

$(-3)^3 + (-1) = (-28)$

$9^3 - (-8) = 737$

$3^2 - (-3) = 12$

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

$(-10)^2 - (-2) = 102$

$1^2 + (-5) = (-4)$

$8^3 + 4 = 516$

$10^3 - (-10) = 1010$

$(-6)^3 + 1 = (-215)$

$6 - (-10) = 16$

$10^3 - (-1) = 1001$

$(-10)^3 + (-5) = (-1005)$

$5^3 - (-3) = 128$