



姓名: _____

日期: _____ 分数: _____

$10^3 + 1 =$

$3 + 9 =$

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

$(-3)^2 - 10 =$

$10^2 - (-10) =$

$9^2 + 10 =$

$(-1) - (-7) =$

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

$1^2 - (-1) =$

$10 - 6 =$

$(-9)^3 + 9 =$

$4^3 - 3 =$

$2^3 - (-3) =$

$9^2 - (-1) =$

$9^2 - 10 =$

$(-5) - (-5) =$

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

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

$1^2 - (-5) =$

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



姓名: _____

日期: _____ 分数: _____

$$10^3 + 1 = 1001$$

$$3 + 9 = 12$$

$$(-4)^2 - (-10) = 26$$

$$(-3)^2 - 10 = (-1)$$

$$10^2 - (-10) = 110$$

$$9^2 + 10 = 91$$

$$(-1) - (-7) = 6$$

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

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

$$10 - 6 = 4$$

$$(-9)^3 + 9 = (-720)$$

$$4^3 - 3 = 61$$

$$2^3 - (-3) = 11$$

$$9^2 - (-1) = 82$$

$$9^2 - 10 = 71$$

$$(-5) - (-5) = 0$$

$$(-10)^3 - (-8) = (-992)$$

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

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

$$(-7)^2 - (-5) = 54$$