



姓名: _____

日期: _____ 分數: _____

$6^3 - (-6) =$

$1^2 - (-9) =$

$10^3 + (-1) =$

$6^3 + (-9) =$

$2^2 + 8 =$

$(-7)^3 - 6 =$

$(-2)^3 - 10 =$

$(-7)^2 + 6 =$

$(-8)^2 + 6 =$

$9^3 - 3 =$

$(-6)^2 + 3 =$

$(-9)^2 - (-5) =$

$10^0 - (-1) =$

$(-5)^2 + 5 =$

$10 - (-6) =$

$6^3 - (-6) =$

$10^2 + (-5) =$

$3^3 + (-9) =$

$(-6) - 5 =$

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



姓名: _____

日期: _____ 分數: _____

$$6^3 - (-6) = 222$$

$$1^2 - (-9) = 10$$

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

$$6^3 + (-9) = 207$$

$$2^2 + 8 = 12$$

$$(-7)^3 - 6 = (-349)$$

$$(-2)^3 - 10 = (-18)$$

$$(-7)^2 + 6 = 55$$

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

$$9^3 - 3 = 726$$

$$(-6)^2 + 3 = 39$$

$$(-9)^2 - (-5) = 86$$

$$10^0 - (-1) = 2$$

$$(-5)^2 + 5 = 30$$

$$10 - (-6) = 16$$

$$6^3 - (-6) = 222$$

$$10^2 + (-5) = 95$$

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

$$(-6) - 5 = (-11)$$

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