



姓名: _____

日期: _____ 分数: _____

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

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

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

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

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

$$(-8)^3 + (-1) =$$

$$1^2 + 8 =$$

$$(-5)^0 - (-1) =$$

$$(-8)^2 - (-9) =$$

$$4^3 + (-9) =$$

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

$$(-10) + 8 =$$

$$7^3 - 1 =$$

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

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

$$4 + (-7) =$$

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

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

$$9^0 + 9 =$$

$$(-4)^3 - (-6) =$$



姓名: _____

日期: _____ 分数: _____

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

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

$$3^2 - (-8) = 17$$

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

$$(-4)^3 + 3 = (-61)$$

$$(-8)^3 + (-1) = (-513)$$

$$1^2 + 8 = 9$$

$$(-5)^0 - (-1) = 2$$

$$(-8)^2 - (-9) = 73$$

$$4^3 + (-9) = 55$$

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

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

$$7^3 - 1 = 342$$

$$(-4)^2 + 1 = 17$$

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

$$4 + (-7) = (-3)$$

$$(-3)^3 + 5 = (-22)$$

$$(-9)^2 - 3 = 78$$

$$9^0 + 9 = 10$$

$$(-4)^3 - (-6) = (-58)$$