



Nimi: _____

Päivämäärä: _____ Pisteet: _____

$$7^3 + 6 =$$

$$1^3 - 8 =$$

$$10 - 6 =$$

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

$$2^2 + 1 =$$

$$8^2 + 8 =$$

$$(-8)^0 - 9 =$$

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

$$(-10)^3 + 9 =$$

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

$$1 + (-7) =$$

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

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

$$5^3 - 7 =$$

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

$$4^2 - 10 =$$

$$(-3) + 8 =$$

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

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

$$(-8) - (-6) =$$