



اسم: _____

تاريخ: _____ النتيجة: _____

$$9^3 - (-7) = 1^2 + 1 =$$

$$10^0 - (-8) = 2^0 + 2 =$$

$$6^2 - (-3) = (-2)^0 + (-4) =$$

$$(-1)^2 + 6 = 2^2 - (-8) =$$

$$2^2 - (-6) = 4^3 + (-6) =$$

$$4^2 - (-1) = 2^3 + (-5) =$$

$$(-8)^3 - (-6) = 2^3 - 8 =$$

$$1^2 + (-2) = 10^3 + (-7) =$$

$$5^2 + (-8) = (-8)^2 + (-5) =$$

$$5 + (-4) = (-9)^0 - (-9) =$$