



namn: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_ Poäng: \_\_\_\_\_

$9 + (-10) =$

$2 - 4 =$

$7 + (-8) =$

$(-1)^3 - (-4) =$

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

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

$3^3 - (-7) =$

$(-3) + 5 =$

$(-5)^3 - 8 =$

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

$1^2 - (-8) =$

$(-9)^0 + 2 =$

$8^3 + (-4) =$

$5^3 + 3 =$

$8^3 - (-3) =$

$(-10)^3 - (-6) =$

$2^2 - 10 =$

$10^3 - (-7) =$

$6^2 + (-2) =$

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



namn: \_\_\_\_\_

Datum: \_\_\_\_\_ Poäng: \_\_\_\_\_

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

$$2 - 4 = (-2)$$

$$7 + (-8) = (-1)$$

$$(-1)^3 - (-4) = 3$$

$$(-8)^3 - (-6) = (-506)$$

$$(-1)^2 - (-8) = 9$$

$$3^3 - (-7) = 34$$

$$(-3) + 5 = 2$$

$$(-5)^3 - 8 = (-133)$$

$$(-9)^3 + (-6) = (-735)$$

$$1^2 - (-8) = 9$$

$$(-9)^0 + 2 = 3$$

$$8^3 + (-4) = 508$$

$$5^3 + 3 = 128$$

$$8^3 - (-3) = 515$$

$$(-10)^3 - (-6) = (-994)$$

$$2^2 - 10 = (-6)$$

$$10^3 - (-7) = 1007$$

$$6^2 + (-2) = 34$$

$$(-1) + (-3) = (-4)$$