



Nome: \_\_\_\_\_

Data: \_\_\_\_\_ Punteggio: \_\_\_\_\_

$$5^{(-2)} - (-1) =$$

$$5^2 - (-7) =$$

$$(-8)^{(-1)} + 9 =$$

$$3^{(-1)} - 1 =$$

$$(-9) - 6 =$$

$$1^{(-1)} - (-7) =$$

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

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

$$7^{(-2)} - 5 =$$

$$(-6)^{(-1)} - 7 =$$

$$10^0 - 5 =$$

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

$$6^{(-1)} + (-8) =$$

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

$$1^0 - 8 =$$

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

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

$$7^0 - (-1) =$$

$$2 + (-5) =$$

$$(-9)^{(-2)} + 2 =$$