



Navn: _____

Dato: _____ Score: _____

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

$$10^{(-1)} + (-3) =$$

$$(-10)^{(-1)} - 2 =$$

$$4^2 + 3 =$$

$$8 + (-1) =$$

$$7 - (-1) =$$

$$(-7)^0 - 4 =$$

$$(-9)^{(-1)} - (-2) =$$

$$10^{(-1)} + (-8) =$$

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

$$9^2 + 1 =$$

$$7^2 - (-9) =$$

$$(-8)^{(-1)} + (-4) =$$

$$(-6) + 6 =$$

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

$$6^{(-2)} - (-1) =$$

$$5^2 - (-9) =$$

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

$$(-1) + 1 =$$

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