



Nombre: _____

Fecha: _____ Puntuación: _____

$10^{(-1)} =$

$10^{(-3)} =$

$433,9 \div 10^{(-4)} =$

$527,2 \times 10^{(-3)} =$

$796,1 \div 10^{(-1)} =$

$-3 \times 10^0 =$

$873,1 \times 10^{(-1)} =$

$177,7 \times 10^{(-3)} =$

$10^{(-2)} =$

$10^{(-1)} =$

$6 \times 10 =$

$10^{(-4)} =$

$10^{(-3)} =$

$7 \times 10^2 =$

$10^{(-1)} =$

$762,9 \times 10^{(-1)} =$

$4 \times 10 =$

$664,7 \times 10^{(-1)} =$

$10^{(-1)} =$

$10^{(-3)} =$