



Nombre: _____

Fecha: _____ Puntuación: _____

$10^{(-1)} =$

$5 \times 10^2 =$

$687,7 \times 10^{(-4)} =$

$4 \times 10^0 =$

$885 \div 10^{(-1)} =$

$10^{(-4)} =$

$10^{(-1)} =$

$10^{(-3)} =$

$10^{(-4)} =$

$-3 \times 10^{(-4)} =$

$10^{(-1)} =$

$261,6 \times 10^{(-1)} =$

$-2 \times 10^0 =$

$10^{(-4)} =$

$10^{(-3)} =$

$1 \times 10^0 =$

$10^{(-1)} =$

$10^{(-4)} =$

$356,4 \div 10^{(-1)} =$

$173,6 \div 10^{(-1)} =$