



Simplificación de expresiones de exponentes

Nombre: _____

Fecha: _____ Puntuación: _____

$$8x^{(-9)}(x^6)^2$$

$$5x^{(-4)}(x^2)^5x^3$$

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

$$3x^{(-2)}(x^4)^6x^{(-3)}$$

$$5x^{(-5)}(x^4)^3x^{(-2)}$$

$$3x^4(x^2)^5x^{(-3)}$$

$$8x^5(x^{(-2)})^5$$

$$x^{(-8)}(x^5)^4x^{(-2)}$$

$$4x^{(-8)}(x^{(-3)})^6$$

$$\frac{8x^9(x^{(-3)})^4}{6x^{(-1)}(x^3)^3}$$