



एक्सपोनेंट एक्सप्रेसशन को सरल बनाना

नाम: _____

दिनांक: _____ स्कोर: _____

$$7x^9(x^{-3})^{(-1)}$$

$$4x^{(-8)}(x^3)^{(-1)}x^{(-3)}$$

$$x^{(-4)}(x^4)^{(-1)}$$

$$\frac{9x^7(x^{(-2)})^2}{4x^{(-1)}(x^{(-2)})^2}$$

$$9x^3(x^{(-2)})^2$$

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

$$\frac{9x^2(x^5)^2}{8x^{(-2)}(x^4)^3}$$

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

$$2x^4(x^5)^5$$

$$\frac{x^6(x^4)^4}{7x^{(-2)}(x^2)^4}$$