



एक्सपोनेंट एक्सप्रेसशन को सरल बनाना

नाम: _____

दिनांक: _____ स्कोर: _____

$$5x^5(x^3)^5x^{(-1)}$$

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

$$x^7(x^{(-2)})^5x^{(-1)}$$

$$\frac{x^{(-2)}(x^5)^2}{8x^{(-1)}(x^{(-3)})^{(-3)}}$$

$$\frac{8x^6(x^{(-2)})^6}{4x^3(x^2)^2}$$

$$9x^{(-4)}(x^3)^2x^3$$

$$\frac{9x^{(-1)}(x^{(-2)})^5}{4x^{(-2)}(x^2)^{(-3)}}$$

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

$$9x^{(-8)}(x^2)^{(-3)}$$

$$6x^9(x^4)^{(-1)}$$