

ATRAPANOTAS

#1: ¿Qué es una expresión polinómica?

Para el polinomio a la derecha:

$$2x^3 + 5x - 7$$

- Dibuja un círculo alrededor de cada término.
- Subraya cada coeficiente.
- Pon una estrella junto a cada exponente.
- Marca en un cuadro la constante.

#2: Al sumar y simplificar polinomios ...

- 1) Elimina _____.
- 2) Identifica _____.
- 3) _____ (o combina) términos similares.
- 4) Escribe en forma estándar.

Al restar polinomios, _____ el _____ a cada término dentro de la segunda expresión.

#3: Sumando horizontal o verticalmente

Intenta esto:

Suma $(-5x^6 - 2x^4 + 9x^3 + 2x - 4)$ y $(7x^5 - 8x^4 - 2x - 11)$.

#4: Restando horizontal o verticalmente

Intenta esto:

Calcula la diferencia entre $(14x^5 - 8x^4 + 11x^2 + x)$ y $(-4x^5 + 7x^3 - 9x^2 + 18)$.