

ACTIVIDAD 5 SEMANA 1

NOMBRE:

En los siguientes polinomios di cual es el grado y si es un polinomio completo o incompleto.

1. $(x^7 - x + 9 + 23x^3 + 3x^5 + 4x^2)$

Grado:

Forma del polinomio:

2. $(6x + 29 - 5x^3 + 7x^5 - 4x^2 - 8x^6 + 2x^4)$

Grado:

Forma del polinomio:

3. $(x^4 - 3x^5 + 2x^2 + 5)$

Grado:

Forma del polinomio:

4. $(x^3 + x^5 + x^2)$

Grado:

Forma del polinomio:

5. $(x^4 - x^3 - 2x^2 + 5x - 3)$

Grado:

Forma del polinomio:

2. Ordena los siguientes polinomios. Arrastra a los recuadros

1. $x^4 - x^3 - 2x^2 + 5x - 3$

2. $6x + 29 - 5x^3 + 7x^5 - 4x^2 - 8x^6 + 2x^4$

3. $x^7 - x + 9 + 23x^3 + 3x^5 + 4x^2$