

Polinomios factorizados

1

Expresa en forma de polinomio desarrollado

- a) $(x + 2) \cdot (x - 5)$ b) $(x^2 + 1) \cdot (x - 1)$ c) $(x - 2) \cdot (x - 3) \cdot (x + 1)$ d) $(x - 1)^3$

2

Escribe un polinomio de segundo grado desarrollado cuyas raíces sean:

- a) 3 y -4 b) -1 y 5 c) -5 y 0 d) -2

3

Escribe un polinomio de tercer grado desarrollado cuyas raíces sean:

- a) 1, -1 y 2 b) 2, 3, 4 c) 2