

Actividad 28

Suma polinomios coeficientes fraccionarios

Operaciones con
expresiones
algebraicas

MAT G8

Introducción

Metas

Suma de
Polinomios

Resta de
Polinomios

Suma coeficientes
fraccionarios

Producto de
polinomios

Actividades

Actividad 26

Actividad 27

Actividad 28

Actividad 30

1 Resolver

$$x^4 - x^2 + 5$$

$$\frac{2}{9}x^3 - \frac{3}{8}x - 3$$

$$- \frac{3}{5}x^4 + \frac{5}{9}x^3 - \frac{3}{9}x$$

2 Resolver

$$x^4 + x^2y^2 + \frac{2}{7}y^4$$

$$- \frac{5}{6}x^4 + \frac{3}{7}x^2y^2 - \frac{1}{6}xy^3 - \frac{1}{3}y^4$$

$$- \frac{5}{6}x^3y - \frac{1}{4}x^2y^2 + \frac{1}{7}y^4$$