1. Sistemas de ecuaciones

Resolver por Jacobi

1.

​3x+4y–2z=3

2x–3y+4z=-2

x–2y+3z=0

2.

x+y−2z=9

x−4y+z=-5

2y−3z=4

1. Polinomio intercalador

Buscar el polinomio intercalador y una raíz

-2, -5

-1, -2

0, 1

1, 4

2, 8

3, 10

1. Cuadrados Mínimos

Analizar el examen23.xlsx