1. Sistemas de ecuaciones

Resolver por Jacobi

1.

​3x+4y–2z=-2

2x–3y+4z=7

x–2y+3z=-5

2.

x+y−2z=-9

x−4y+z=5

2y−3z=3

1. Polinomio intercalador

Buscar el polinomio intercalador y una raíz

2, -3

1, -1

0, 2

-1, 5

-2, 7

-3, 9

1. Cuadrados Mínimos

Analizar el examen11.xlsx