



Matemáticas 4º E.S.O.

Nombre _____

Fecha _____ Evaluación _____

Nota: En el examen no se puede usar ni lápiz, ni corrector.

Calificación

Resuelve los siguientes ejercicios de Sistemas de ecuaciones e inecuaciones con la aplicación SOCRATIVE.

Enlace web.- b.socrative.com

Perfil alumno – Student Login

Nombre del aula / Room Name .- **JUANSANMARTIN**

Escribir vuestro nombre con un apellido.

Solo una respuesta correcta

$$\begin{cases} 2x + y = 7 \\ x - 2y = 1 \end{cases}$$

$$3x - (x + 2) + 7 < 2(x + 4) - 3x - (2 - 5x)$$

$$\frac{3x - 3}{5} - \frac{4x + 8}{2} \leq \frac{x}{4} - 3x$$

$$\begin{cases} x + 2y - 2z = 4 \\ 2x + 5y - 2z = 10 \\ 4x + 9y - 6z = 18 \end{cases}$$

$$x^4 - 5x^2 + 4 > 0$$

C
O
I
E
X
I
O

V
I
I
A

D
O

A
R
E
N
T
E
I
R
O