



Presiona [AQUÍ](#) para realizar esta misma evaluación de forma online. Así tu profesor tendrá acceso a tus resultados automáticamente y podrá entregarte la retroalimentación oportuna.

EN CASO QUE NO PUEDAS REALIZAR LA EVALUACIÓN EN FORMA ONLINE, ESCRIBE Y RESPONDE, EN TU CUADERNO, LAS SIGUIENTES PREGUNTAS:

Responde las siguientes preguntas, encerrando en un círculo la letra de la alternativa correcta.

1. ¿Cuál es el valor de x en la ecuación $-1,2x + 3 = -1,8$?

- a) 1
- b) 4
- c) 6
- d) 9

2. ¿Cuál de las siguientes ecuaciones tiene como resultado $x = -3$ e $y = 4$?

- a) $x + y = 7$
- b) $-x + y = 3$
- c) $x - y = -7$
- d) $-x - y = 3$

3. ¿Cuál de las siguientes expresiones equivale a $x + 2y = 3$?

- a) $y = \frac{1}{2}x + \frac{3}{2}$
- b) $y = \frac{3}{2}x - \frac{1}{2}$
- c) $y = -\frac{1}{2}x + \frac{3}{2}$
- d) $y = -\frac{3}{2}x - \frac{1}{2}$

4. Observa la siguiente gráfica:



Si el gráfico anterior, representa un sistema de ecuaciones de dos incógnitas, ¿cuántas soluciones tiene?

- a) Una solución.
- b) Dos soluciones.
- c) Infinitas soluciones.
- d) No tiene solución.