

1. ¿Cuál es el resultado de:

$$3x - 2 = -4x + 19?$$

- x = 3
- x = 21
- x = 7
- x = 4

2. ¿Cómo se calcula el área de un triángulo?

A) $l \cdot l$

B) $\sqrt{b \cdot a}$

C) $\frac{a \cdot b}{2}$

D) $(b \cdot a)^2$

l = lado

b = base

a = altura

1. ¿Cómo se pasaría esta potencia: $4^{\frac{6}{2}}$ de exponente fraccionario a raíz.

A) $\sqrt[4]{4^6}$

B) $\frac{4 \cdot 6}{2}$

C) $\frac{6 \cdot 2}{4}$

D) $\sqrt[6]{4^2}$

¿Qué método es más exacto para resolver un sistema de ecuaciones lineal?

- El método de reducción.
- El método de sustitución.
- El método de igualación.
- Todas deben dar el mismo resultado.