



Ecuaciones de primer grado (2)

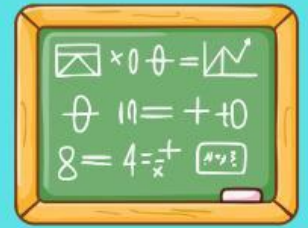
Actividad 1 Más práctica

1. Resuelve: $4x - 3 = 9$

2. Resuelve: $(5x + 2) = 27$

3. Resuelve: $7 = x/2 + 1$

4. Resuelve: $-3x + 6 = 0$



Actividad 2 Plantea y resuelve

1. Problema: Si 3 veces un número más 4 es 19, ¿cuál es el número? (plantea y resuelve)

2. Problema: Un número aumentado en 8 es igual a 2 veces el número menos 1. ¿Cuál es el número?

3. Resuelve: $2(x - 3) = 10$

4. Resuelve: $x/4 - 5 = 3$

