

## ECUACIONES CUADRÁTICAS Y BICUADRADAS

---

### Ejercicios propuestos

1.  $x^2 - 3x + 2 = 0$

2.  $x^2 - x - 6 = 0$

3.  $x^2 - x = 0$

4.  $x^2 + \frac{x}{3} = 0$

5.  $x^2 - 25 = 0$

6.  $x^2 - \frac{121}{144} = 0$

7.  $(x + 3)(2x - 5) = 0$

8.  $(x + 4)^2 - (2x - 1)^2 = 8x$

9.  $\frac{1}{x+1} + \frac{2}{x+2} = \frac{10}{3}$

10.  $7x^4 = 15 - 32x^2$

11.  $x^4 - 3x^2 = 15$