

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