

# Factorizar Cuadráticas (I)

Factorice cada expresión.

1.  $2x^2 - 13x + 15$

11.  $-x^2 - 17x - 72$

2.  $4x^2 - 12x - 27$

12.  $-2x^2 - 16x - 14$

3.  $-x^2 + 8x - 15$

13.  $-2x^2 - 12x + 14$

4.  $x^2 + 15x + 56$

14.  $-2x^2 + 9x - 9$

5.  $-2x^2 + 13x + 45$

15.  $2x^2 - 10x - 72$

6.  $4x^2 - 6x - 28$

16.  $2x^2 + 13x - 45$

7.  $2x^2 + 5x - 12$

17.  $-x^2 + x + 6$

8.  $-x^2 - 2x + 63$

18.  $4x^2 - 12x - 7$

9.  $x^2 + 10x + 16$

19.  $x^2 - 13x + 40$

10.  $4x^2 - 10x - 36$

20.  $2x^2 - 5x + 3$