

Factorizar Cuadráticas (I)

Factorice cada expresión.

1. $-x^2 + 11x - 30$

11. $x^2 - 15x + 56$

2. $-x^2 - 13x - 42$

12. $x^2 + 11x + 18$

3. $x^2 - 4x - 45$

13. $-x^2 - 2x + 35$

4. $-x^2 + 6x - 5$

14. $x^2 + 4x - 21$

5. $-x^2 - 3x + 54$

15. $x^2 - 12x + 35$

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

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

7. $x^2 + x - 72$

17. $-x^2 + 4x - 3$

8. $x^2 + 2x + 1$

18. $x^2 + 5x - 6$

9. $-x^2 + 3x - 2$

19. $-x^2 - 5x - 6$

10. $x^2 - 16$

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