

Factorizar Cuadráticas (D)

Factorice cada expresión.

1. $x^2 + 3x - 18$

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

2. $x^2 - 11x + 24$

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

3. $x^2 + 5x - 14$

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

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

14. $x^2 + 4x - 45$

5. $x^2 - 4x - 21$

15. $x^2 - 4x - 21$

6. $x^2 + 7x + 12$

16. $x^2 - 8x + 12$

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

17. $x^2 - 7x + 10$

8. $x^2 - 8x + 12$

18. $x^2 + 9x + 18$

9. $x^2 - 14x + 48$

19. $x^2 + 3x - 40$

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

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