

Factorizar Cuadráticas (E)

Factorice cada expresión.

1. $x^2 + 18x + 81$

11. $x^2 + 14x + 45$

2. $x^2 - 13x + 36$

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

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

13. $x^2 - 16$

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

14. $x^2 - 1$

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

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

6. $x^2 - 2x - 48$

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

7. $x^2 - 2x - 48$

17. $x^2 - 16$

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

18. $x^2 + 5x + 4$

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

19. $x^2 + 12x + 32$

10. $x^2 - x - 30$

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

Factorizar Cuadráticas (E) Respuestas

Factorice cada expresión.

1. $x^2 + 18x + 81$
 $(x + 9)(x + 9)$

2. $x^2 - 13x + 36$
 $(x - 4)(x - 9)$

3. $x^2 - 3x + 2$
 $(x - 1)(x - 2)$

4. $x^2 + 11x + 24$
 $(x + 3)(x + 8)$

5. $x^2 + 3x - 18$
 $(x + 6)(x - 3)$

6. $x^2 - 2x - 48$
 $(x + 6)(x - 8)$

7. $x^2 - 2x - 48$
 $(x - 8)(x + 6)$

8. $x^2 - 8x + 15$
 $(x - 5)(x - 3)$

9. $x^2 + 11x + 18$
 $(x + 2)(x + 9)$

10. $x^2 - x - 30$
 $(x - 6)(x + 5)$

11. $x^2 + 14x + 45$
 $(x + 5)(x + 9)$

12. $x^2 + 5x - 6$
 $(x - 1)(x + 6)$

13. $x^2 - 16$
 $(x - 4)(x + 4)$

14. $x^2 - 1$
 $(x + 1)(x - 1)$

15. $x^2 + 4x - 5$
 $(x + 5)(x - 1)$

16. $x^2 + 7x + 12$
 $(x + 3)(x + 4)$

17. $x^2 - 16$
 $(x + 4)(x - 4)$

18. $x^2 + 5x + 4$
 $(x + 4)(x + 1)$

19. $x^2 + 12x + 32$
 $(x + 8)(x + 4)$

20. $x^2 + 3x - 4$
 $(x + 4)(x - 1)$