

Factoring Practice – Worksheet #1

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

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

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

2. $x^2 + 4x - 60$

9. $x^2 - 5x - 50$

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

3. $x^2 - 10x + 25$

10. $x^2 - 5x - 24$

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

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

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

18. $x^2 + 15x + 36$

5. $x^2 - 14x + 40$

12. $x^2 + 5x - 24$

19. $x^2 + 3x - 28$

6. $x^2 - 20x + 96$

13. $x^2 - 2x - 48$

20. $x^2 - 2x - 120$

7. $x^2 - 8x + 7$

14. $x^2 + 3x - 70$

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

Factoring Practice – Worksheet #1

22. $x^2 - 11x + 10$

29. $x^2 - 4x - 60$

36. $36x^2 + 30x - 14$

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

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

37. $-25x^2 - 70x - 48$

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

31. $x^2 - 8x - 48$

38. $-24x^2 - 13x + 7$

25. $x^2 - 19x + 84$

32. $-20x^2 - 43x - 14$

39. $-48x^2 + 18x + 3$

26. $x^2 - 16x + 60$

33. $49x^2 + 35x + 4$

40. $49x^2 + 63x + 20$

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

34. $28x^2 + 18x - 36$

41. $-32x^2 + 28x + 15$

28. $x^2 + 22x + 121$

35. $12x^2 - 36x + 24$

42. $24x^2 + 27x + 3$