

Multiplying Factors (F)

Find the product of each pair of factors.

1. $(-x - 7)(-x + 5)$

11. $(x - 3)(-x + 3)$

2. $(-x - 6)(-x + 4)$

12. $(-x - 7)(x - 7)$

3. $(x - 4)(-x - 5)$

13. $(x + 6)(-x + 2)$

4. $(x + 7)(-x - 1)$

14. $(-x - 2)(x - 8)$

5. $(-x + 1)(x - 8)$

15. $(x - 7)(-x - 2)$

6. $(-x + 4)(x + 5)$

16. $(x + 1)(x - 8)$

7. $(-x + 6)(x + 8)$

17. $(x + 2)(-x + 7)$

8. $(-x + 8)(x + 9)$

18. $(-x - 5)(-x + 3)$

9. $(x - 3)(-x + 7)$

19. $(-x - 7)(-x + 4)$

10. $(-x - 3)(-x - 8)$

20. $(-x + 7)(x + 8)$