

Multiplying Factors (C)

Find the product of each pair of factors.

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

11. $(-2x + 7)(-2x - 8)$

2. $(-2x - 6)(-2x + 7)$

12. $(-2x + 7)(-2x - 2)$

3. $(-2x + 3)(-2x - 7)$

13. $(2x + 7)(2x - 9)$

4. $(-x + 8)(-x - 3)$

14. $(x - 9)(2x - 6)$

5. $(-x + 9)(-2x + 3)$

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

6. $(-2x + 5)(-2x - 5)$

16. $(2x - 6)(x + 6)$

7. $(2x + 2)(-x - 6)$

17. $(x - 6)(-2x + 5)$

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

18. $(2x - 6)(x - 4)$

9. $(2x - 9)(x - 2)$

19. $(-2x - 7)(-x - 3)$

10. $(2x + 9)(-2x + 1)$

20. $(2x - 2)(x + 2)$