

ANSWER KEY FOR EXTRA PRACTICE SHEET 9

Extra Practice after Section 2.1, Objective C

1. $2 \cdot 3 \cdot 3 \cdot 3 \cdot 7$

2. $3 \cdot 5 \cdot 11 \cdot 19$

3. $2 \cdot 5 \cdot 5 \cdot 11$

4. $5 \cdot 5 \cdot 5 \cdot 5$

5. $2 \cdot 2 \cdot 11 \cdot 13$

6. $7 \cdot 11 \cdot 13$

7. $2 \cdot 2 \cdot 2 \cdot 5 \cdot 7$

8. $2 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 3 \cdot 3 \cdot 5$

9. $2 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 3 \cdot 17$

10. $2 \cdot 2 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 7 \cdot 11$

11. $3 \cdot 3 \cdot 3 \cdot 3 \cdot 5 \cdot 5$

12. $3 \cdot 3 \cdot 3 \cdot 19$

13. $2 \cdot 2 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 5 \cdot 11$

14. $2 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 31$

15. $2 \cdot 3 \cdot 23$

16. $2 \cdot 2 \cdot 2 \cdot 2 \cdot 2 \cdot 2 \cdot 2$

17. $2 \cdot 2 \cdot 2 \cdot 3 \cdot 5 \cdot 5 \cdot 5$

18. $2 \cdot 3 \cdot 3 \cdot 5 \cdot 5 \cdot 19$

19. Prime

20. $2 \cdot 73$