



Rewrite the factors listed as an expression with a power of two.

Answers

1) 2×2

1. _____

2) 2×2

2. _____

3) $3 \times 3 \times 41$

3. _____

4) $2 \times 2 \times 2$

4. _____

5) $3 \times 3 \times 31$

5. _____

6) $2 \times 2 \times 2 \times 3 \times 41$

6. _____

7) 13×13

7. _____

8) $2 \times 2 \times 13$

8. _____

9) $2 \times 2 \times 2 \times 3 \times 37$

9. _____

10) $2 \times 2 \times 2 \times 3 \times 37$

10. _____

11) 2×2

11. _____

12) $3 \times 3 \times 3 \times 11$

12. _____

13) $2 \times 2 \times 5 \times 41$

13. _____

14) $2 \times 2 \times 83$

14. _____

15) 3×3

15. _____

16) $2 \times 2 \times 2 \times 61$

16. _____

17) $2 \times 3 \times 3 \times 23$

17. _____

18) 3×3

18. _____

19) $2 \times 3 \times 3 \times 5 \times 5$

19. _____

20) $2 \times 2 \times 3 \times 61$

20. _____



Rewrite the factors listed as an expression with a power of two.

1) 2×2

2) 2×2

3) $3 \times 3 \times 41$

4) $2 \times 2 \times 2$

5) $3 \times 3 \times 31$

6) $2 \times 2 \times 2 \times 3 \times 41$

7) 13×13

8) $2 \times 2 \times 13$

9) $2 \times 2 \times 2 \times 3 \times 37$

10) $2 \times 2 \times 2 \times 3 \times 37$

11) 2×2

12) $3 \times 3 \times 3 \times 11$

13) $2 \times 2 \times 5 \times 41$

14) $2 \times 2 \times 83$

15) 3×3

16) $2 \times 2 \times 2 \times 61$

17) $2 \times 3 \times 3 \times 23$

18) 3×3

19) $2 \times 3 \times 3 \times 5 \times 5$

20) $2 \times 2 \times 3 \times 61$

Answers

1. 2^2

2. 2^2

3. $3^2 \times 41$

4. $2^2 \times 2$

5. $3^2 \times 31$

6. $2^2 \times 246$

7. 13^2

8. $2^2 \times 13$

9. $2^2 \times 222$

10. $2^2 \times 222$

11. 2^2

12. $3^2 \times 33$

13. $2^2 \times 205$

14. $2^2 \times 83$

15. 3^2

16. $2^2 \times 122$

17. $3^2 \times 46$

18. 3^2

19. $15^2 \times 2$

20. $2^2 \times 183$