



Trova i fattori primi per ogni numero.

Risposte

1) $96 =$ _____

1. _____

2) $23 =$ _____

2. _____

3) $6 =$ _____

3. _____

4) $51 =$ _____

4. _____

5) $35 =$ _____

5. _____

6) $32 =$ _____

6. _____

7) $13 =$ _____

7. _____

8) $70 =$ _____

8. _____

9) $71 =$ _____

9. _____

10) $79 =$ _____

10. _____

11) $83 =$ _____

11. _____

12) $99 =$ _____

12. _____

13) $44 =$ _____

13. _____

14) $60 =$ _____

14. _____

15) $64 =$ _____

15. _____

16) $11 =$ _____

16. _____

17) $86 =$ _____

17. _____

18) $47 =$ _____

18. _____

19) $18 =$ _____

19. _____

20) $31 =$ _____

20. _____



Trova i fattori primi per ogni numero.

1) $96 = 2 \times 2 \times 2 \times 2 \times 2 \times 3$

2) $23 = 23$

3) $6 = 2 \times 3$

4) $51 = 3 \times 17$

5) $35 = 5 \times 7$

6) $32 = 2 \times 2 \times 2 \times 2 \times 2$

7) $13 = 13$

8) $70 = 2 \times 5 \times 7$

9) $71 = 71$

10) $79 = 79$

11) $83 = 83$

12) $99 = 3 \times 3 \times 11$

13) $44 = 2 \times 2 \times 11$

14) $60 = 2 \times 2 \times 3 \times 5$

15) $64 = 2 \times 2 \times 2 \times 2 \times 2 \times 2$

16) $11 = 11$

17) $86 = 2 \times 43$

18) $47 = 47$

19) $18 = 2 \times 3 \times 3$

20) $31 = 31$

Risposte

1. $2 \times 2 \times 2 \times 2 \times 2 \times 3$

2. 23

3. 2×3

4. 3×17

5. 5×7

6. $2 \times 2 \times 2 \times 2 \times 2$

7. 13

8. $2 \times 5 \times 7$

9. 71

10. 79

11. 83

12. $3 \times 3 \times 11$

13. $2 \times 2 \times 11$

14. $2 \times 2 \times 3 \times 5$

15. $2 \times 2 \times 2 \times 2 \times 2 \times 2$

16. 11

17. 2×43

18. 47

19. $2 \times 3 \times 3$

20. 31