



Trova i fattori primi per ogni numero.

Risposte

1) $68 =$ _____

1. _____

2) $31 =$ _____

2. _____

3) $95 =$ _____

3. _____

4) $72 =$ _____

4. _____

5) $20 =$ _____

5. _____

6) $56 =$ _____

6. _____

7) $60 =$ _____

7. _____

8) $10 =$ _____

8. _____

9) $25 =$ _____

9. _____

10) $89 =$ _____

10. _____

11) $92 =$ _____

11. _____

12) $42 =$ _____

12. _____

13) $28 =$ _____

13. _____

14) $61 =$ _____

14. _____

15) $74 =$ _____

15. _____

16) $81 =$ _____

16. _____

17) $12 =$ _____

17. _____

18) $38 =$ _____

18. _____

19) $70 =$ _____

19. _____

20) $67 =$ _____

20. _____



Trova i fattori primi per ogni numero.

- 1) $68 = 2 \times 2 \times 17$
- 2) $31 = 31$
- 3) $95 = 5 \times 19$
- 4) $72 = 2 \times 2 \times 2 \times 3 \times 3$
- 5) $20 = 2 \times 2 \times 5$
- 6) $56 = 2 \times 2 \times 2 \times 7$
- 7) $60 = 2 \times 2 \times 3 \times 5$
- 8) $10 = 2 \times 5$
- 9) $25 = 5 \times 5$
- 10) $89 = 89$
- 11) $92 = 2 \times 2 \times 23$
- 12) $42 = 2 \times 3 \times 7$
- 13) $28 = 2 \times 2 \times 7$
- 14) $61 = 61$
- 15) $74 = 2 \times 37$
- 16) $81 = 3 \times 3 \times 3 \times 3$
- 17) $12 = 2 \times 2 \times 3$
- 18) $38 = 2 \times 19$
- 19) $70 = 2 \times 5 \times 7$
- 20) $67 = 67$

Risposte

1. $2 \times 2 \times 17$
2. 31
3. 5×19
4. $2 \times 2 \times 2 \times 3 \times 3$
5. $2 \times 2 \times 5$
6. $2 \times 2 \times 2 \times 7$
7. $2 \times 2 \times 3 \times 5$
8. 2×5
9. 5×5
10. 89
11. $2 \times 2 \times 23$
12. $2 \times 3 \times 7$
13. $2 \times 2 \times 7$
14. 61
15. 2×37
16. $3 \times 3 \times 3 \times 3$
17. $2 \times 2 \times 3$
18. 2×19
19. $2 \times 5 \times 7$
20. 67