



Trouvez les facteurs premiers pour chaque nombre.

Réponses

1) $58 =$ _____

1. _____

2) $43 =$ _____

2. _____

3) $31 =$ _____

3. _____

4) $87 =$ _____

4. _____

5) $5 =$ _____

5. _____

6) $88 =$ _____

6. _____

7) $28 =$ _____

7. _____

8) $57 =$ _____

8. _____

9) $77 =$ _____

9. _____

10) $89 =$ _____

10. _____

11) $93 =$ _____

11. _____

12) $48 =$ _____

12. _____

13) $35 =$ _____

13. _____

14) $24 =$ _____

14. _____

15) $9 =$ _____

15. _____

16) $42 =$ _____

16. _____

17) $10 =$ _____

17. _____

18) $19 =$ _____

18. _____

19) $68 =$ _____

19. _____

20) $56 =$ _____

20. _____



Trouvez les facteurs premiers pour chaque nombre.

Réponses

1) $58 = 2 \times 29$

1. 2×29

2) $43 = 43$

2. 43

3) $31 = 31$

3. 31

4) $87 = 3 \times 29$

4. 3×29

5) $5 = 5$

5. 5

6) $88 = 2 \times 2 \times 2 \times 11$

6. $2 \times 2 \times 2 \times 11$

7) $28 = 2 \times 2 \times 7$

7. $2 \times 2 \times 7$

8) $57 = 3 \times 19$

8. 3×19

9) $77 = 7 \times 11$

9. 7×11

10) $89 = 89$

10. 89

11) $93 = 3 \times 31$

11. 3×31

12) $48 = 2 \times 2 \times 2 \times 2 \times 3$

12. $2 \times 2 \times 2 \times 2 \times 3$

13) $35 = 5 \times 7$

13. 5×7

14) $24 = 2 \times 2 \times 2 \times 3$

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

15) $9 = 3 \times 3$

15. 3×3

16) $42 = 2 \times 3 \times 7$

16. $2 \times 3 \times 7$

17) $10 = 2 \times 5$

17. 2×5

18) $19 = 19$

18. 19

19) $68 = 2 \times 2 \times 17$

19. $2 \times 2 \times 17$

20) $56 = 2 \times 2 \times 2 \times 7$

20. $2 \times 2 \times 2 \times 7$