



Tìm các thừa số nguyên tố của mỗi số.

Câu trả lời

- 1) $60 =$ _____
- 2) $39 =$ _____
- 3) $92 =$ _____
- 4) $8 =$ _____
- 5) $38 =$ _____
- 6) $53 =$ _____
- 7) $47 =$ _____
- 8) $35 =$ _____
- 9) $95 =$ _____
- 10) $34 =$ _____
- 11) $76 =$ _____
- 12) $73 =$ _____
- 13) $82 =$ _____
- 14) $91 =$ _____
- 15) $9 =$ _____
- 16) $31 =$ _____
- 17) $44 =$ _____
- 18) $16 =$ _____
- 19) $15 =$ _____
- 20) $13 =$ _____

- 1. _____
- 2. _____
- 3. _____
- 4. _____
- 5. _____
- 6. _____
- 7. _____
- 8. _____
- 9. _____
- 10. _____
- 11. _____
- 12. _____
- 13. _____
- 14. _____
- 15. _____
- 16. _____
- 17. _____
- 18. _____
- 19. _____
- 20. _____



Tìm các thừa số nguyên tố của mỗi số.

Câu trả lời

- 1) $60 = 2 \times 2 \times 3 \times 5$
- 2) $39 = 3 \times 13$
- 3) $92 = 2 \times 2 \times 23$
- 4) $8 = 2 \times 2 \times 2$
- 5) $38 = 2 \times 19$
- 6) $53 = 53$
- 7) $47 = 47$
- 8) $35 = 5 \times 7$
- 9) $95 = 5 \times 19$
- 10) $34 = 2 \times 17$
- 11) $76 = 2 \times 2 \times 19$
- 12) $73 = 73$
- 13) $82 = 2 \times 41$
- 14) $91 = 7 \times 13$
- 15) $9 = 3 \times 3$
- 16) $31 = 31$
- 17) $44 = 2 \times 2 \times 11$
- 18) $16 = 2 \times 2 \times 2 \times 2$
- 19) $15 = 3 \times 5$
- 20) $13 = 13$

1. $2 \times 2 \times 3 \times 5$
2. 3×13
3. $2 \times 2 \times 23$
4. $2 \times 2 \times 2$
5. 2×19
6. 53
7. 47
8. 5×7
9. 5×19
10. 2×17
11. $2 \times 2 \times 19$
12. 73
13. 2×41
14. 7×13
15. 3×3
16. 31
17. $2 \times 2 \times 11$
18. $2 \times 2 \times 2 \times 2$
19. 3×5
20. 13