



Xác định đáp án nào là câu trả lời đúng.

Câu trả lời

1) Đáp án nào không phải là thừa số của 35?

- A. 14
- B. 5
- C. 7
- D. 35

2) Đáp án nào không phải là thừa số của 60?

- A. 10
- B. 6
- C. 11
- D. 5

3) Đáp án nào không phải là thừa số của 75?

- A. 15
- B. 5
- C. 3
- D. 18

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

4) Đáp án nào không phải là thừa số của 40?

- A. 40
- B. 15
- C. 20
- D. 8

5) Đáp án nào không phải là thừa số của 84?

- A. 28
- B. 3
- C. 5
- D. 4

6) Đáp án nào không phải là thừa số của 62?

- A. 62
- B. 2
- C. 31
- D. 19

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

7) Đáp án nào là thừa số của 28?

- A. 18
- B. 2
- C. 5
- D. 6

8) Đáp án nào là thừa số của 74?

- A. 37
- B. 13
- C. 11
- D. 12

9) Đáp án nào là thừa số của 6?

- A. 14
- B. 2
- C. 11
- D. 4

11. \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_

10) Đáp án nào là thừa số của 80?

- A. 14
- B. 18
- C. 7
- D. 8

11) Đáp án nào là thừa số của 55?

- A. 4
- B. 14
- C. 17
- D. 11

12) Đáp án nào là thừa số của 32?

- A. 7
- B. 2
- C. 13
- D. 3



Xác định đáp án nào là câu trả lời đúng.

Câu trả lời

1) Đáp án nào không phải là thừa số của 35?

- A. 14
- B. 5
- C. 7
- D. 35

2) Đáp án nào không phải là thừa số của 60?

- A. 10
- B. 6
- C. 11
- D. 5

3) Đáp án nào không phải là thừa số của 75?

- A. 15
- B. 5
- C. 3
- D. 18

4) Đáp án nào không phải là thừa số của 40?

- A. 40
- B. 15
- C. 20
- D. 8

5) Đáp án nào không phải là thừa số của 84?

- A. 28
- B. 3
- C. 5
- D. 4

6) Đáp án nào không phải là thừa số của 62?

- A. 62
- B. 2
- C. 31
- D. 19

7) Đáp án nào là thừa số của 28?

- A. 18
- B. 2
- C. 5
- D. 6

8) Đáp án nào là thừa số của 74?

- A. 37
- B. 13
- C. 11
- D. 12

9) Đáp án nào là thừa số của 6?

- A. 14
- B. 2
- C. 11
- D. 4

10) Đáp án nào là thừa số của 80?

- A. 14
- B. 18
- C. 7
- D. 8

11) Đáp án nào là thừa số của 55?

- A. 4
- B. 14
- C. 17
- D. 11

12) Đáp án nào là thừa số của 32?

- A. 7
- B. 2
- C. 13
- D. 3

- 1.     **A**
- 2.     **C**
- 3.     **D**
- 4.     **B**
- 5.     **C**
- 6.     **D**
- 7.     **B**
- 8.     **A**
- 9.     **B**
- 10.     **D**
- 11.     **D**
- 12.     **B**