



Encontrando Factores

Nombre:

Determina cuál letra mejor representa cada pregunta.

Respuestas

1) ¿Qué opción no es un factor de 44?

- A. 8
- B. 22
- C. 11
- D. 44

2) ¿Qué opción no es un factor de 34?

- A. 17
- B. 2
- C. 4
- D. 34

3) ¿Qué opción no es un factor de 51?

- A. 3
- B. 17
- C. 16
- D. 51

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

4) ¿Qué opción no es un factor de 30?

- A. 5
- B. 6
- C. 11
- D. 30

5) ¿Qué opción no es un factor de 21?

- A. 9
- B. 7
- C. 21
- D. 3

6) ¿Qué opción no es un factor de 66?

- A. 18
- B. 6
- C. 22
- D. 66

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

7) ¿Qué opción es un factor de 38?

- A. 14
- B. 18
- C. 2
- D. 12

8) ¿Qué opción es un factor de 90?

- A. 15
- B. 4
- C. 8
- D. 12

9) ¿Qué opción es un factor de 62?

- A. 14
- B. 31
- C. 19
- D. 11

11. _____

12. _____

10) ¿Qué opción es un factor de 33?

- A. 15
- B. 13
- C. 14
- D. 33

11) ¿Qué opción es un factor de 88?

- A. 14
- B. 10
- C. 12
- D. 44

12) ¿Qué opción es un factor de 80?

- A. 13
- B. 10
- C. 11
- D. 19



Encontrando Factores

Nombre: **Clave De Respuestas**

Determina cuál letra mejor representa cada pregunta.

Respuestas

- 1) ¿Qué opción no es un factor de 44?
A. 8
B. 22
C. 11
D. 44
- 2) ¿Qué opción no es un factor de 34?
A. 17
B. 2
C. 4
D. 34
- 3) ¿Qué opción no es un factor de 51?
A. 3
B. 17
C. 16
D. 51
- 4) ¿Qué opción no es un factor de 30?
A. 5
B. 6
C. 11
D. 30
- 5) ¿Qué opción no es un factor de 21?
A. 9
B. 7
C. 21
D. 3
- 6) ¿Qué opción no es un factor de 66?
A. 18
B. 6
C. 22
D. 66
- 7) ¿Qué opción es un factor de 38?
A. 14
B. 18
C. 2
D. 12
- 8) ¿Qué opción es un factor de 90?
A. 15
B. 4
C. 8
D. 12
- 9) ¿Qué opción es un factor de 62?
A. 14
B. 31
C. 19
D. 11
- 10) ¿Qué opción es un factor de 33?
A. 15
B. 13
C. 14
D. 33
- 11) ¿Qué opción es un factor de 88?
A. 14
B. 10
C. 12
D. 44
- 12) ¿Qué opción es un factor de 80?
A. 13
B. 10
C. 11
D. 19

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