

Vocabulario

5

EN DEFINICIÓN

Empareja las palabras con la definición adecuada.

- A. División de un todo en partes más pequeñas.
- B. Caminar o moverse hacia adelante.
- C. Sentimiento o percepción física.
- D. Viajar a través de un lugar o área.
- E. Dispositivo que realiza operaciones en una computadora.
- F. Que tiene buena suerte.
- G. Resultado de una acción o evento.
- H. Acción de arreglar algo que está dañado.
- I. Conjunto de partes que forman un todo.
- J. Parte posterior del cuello.

- 1. Procesador
- 2. Sensación
- 3. Recorrió
- 4. Reparación
- 5. Componentes
- 6. Avanzando
- 7. Afortunado
- 8. Secuelas
- 9. Nuca
- 10. Fracción

6

EN CONEXIÓN

Completa cada analogía con una palabra de la lista.

- | | | | |
|--------------|---------------|--------------|------------|
| • Procesador | • Reparación | • Afortunado | • Fracción |
| • Sensación | • Componentes | • Secuelas | |
| • Recorrió | • Avanzando | • Nuca | |

Ej. **fracción** : porción = pieza: rompecabezas

1. navegando: barco = : progresando

2. : percepción = nota: música

3. exploró: = mapa: navegó

4. : parte posterior del cuello = raíces: árbol

5. automóvil: motor = unidad central de procesamiento:

6. : ganador = alegre: sonriente

7. rastro: camino = : consecuencias

8. : partes = ingredientes: receta

9. : arreglo = curación: herida



Crea mapas mentales que conecten nuevas palabras con conceptos que ya conoces; esto puede facilitar la retención.

7

EN CONTEXTO

Lee las preguntas de opción múltiple y escoge la palabra que mejor complete la oración.

1. Después del accidente, el mecánico realizó una rápida [] en el vehículo dañado.
 - a. fracción
 - b. sensación
 - c. reparación
 - d. secuelas
2. El viajero [] varios países durante su aventura por el mundo.
 - a. avanzando
 - b. recorrió
 - c. afortunado
 - d. componentes
3. Después de un largo día de trabajo, María se estiró el cuello para aliviar la tensión en la [].
 - a. nuca
 - b. procesador
 - c. secuelas
 - d. sensación
4. El [] de la computadora era bastante rápido, lo que permitía una mejor experiencia del usuario.
 - a. avanzando
 - b. componentes
 - c. procesador
 - d. afortunado
5. Luis se consideraba [] de haber encontrado el trabajo de sus sueños después de tanto tiempo buscando.
 - a. reparación
 - b. sensación
 - c. recorrió
 - d. afortunado

6. Después de la caída, el corredor continuó _____ hacia la línea de meta con determinación.

- a. sensación
- b. avanzando
- c. secuelas
- d. procesador

7. El ingeniero estaba revisando los _____ del sistema antes de iniciar la reparación.

- a. componentes
- b. nuca
- c. fracción
- d. recorrió

8. Después del accidente automovilístico, el médico explicó las posibles _____ físicas que podría experimentar el paciente.

- a. reparación
- b. secuelas
- c. avanzando
- d. fracción

9. Mientras caminaba por el bosque, Juan sintió una extraña _____ de estar siendo observado por algo misterioso.

- a. procesador
- b. afortunado
- c. sensación
- d. componentes

10. En matemáticas, una _____ es una parte de un todo que se representa como un cociente de dos números.

- a. sensación
- b. recorrió
- c. nuca
- d. fracción



¡OJO!

Usa las nuevas palabras en tus propias historias o ejemplos; la práctica activa fija el vocabulario en tu memoria.

Escriban un breve relato (1-2 párrafos) sobre un invento que STEDES crearían si pudieran controlar el tiempo. Deben incluir: Usa conectores.

1 Desarrolla tu idea

- Me parece que _____
- Una observación importante es _____
- Lo que más me llamó la atención es _____
- Un punto interesante es _____
- En mi opinión, _____
- Puedo proponer que _____
- Algo que debemos considerar es _____
- Creo firmemente que _____
- Un aspecto relevante es _____

El propósito del invento y los desafíos que enfrentarían.

Los beneficios que tendría para la humanidad.

