



Instrucción: Marca la respuesta correcta.

1. La reproducción humana permite:
 - a) Alimentarse
 - b) Formar nuevos individuos
 - c) Dormir

2. El óvulo es:
 - a) Célula reproductora masculina
 - b) Célula reproductora femenina
 - c) Un órgano

3. La fecundación ocurre cuando:
 - a) El cuerpo crece
 - b) El óvulo y el espermatozoide se unen
 - c) La persona nace

4. La pubertad es:
 - a) Etapa sin cambios
 - b) Etapa donde comienzan cambios físicos
 - c) Etapa final de la vida

5. El sexo se refiere a:
 - a) Emociones
 - b) Características biológicas
 - c) Amistades

Instrucción: Marca si es verdadero (V) o falso (F) y luego selecciona la justificación correcta.

6. La reproducción es una función vital del ser humano.

V F

Justificación:

- a) Porque permite formar nuevos seres vivos
- b) Porque sirve para hacer ejercicio

7. El sexo y la sexualidad significan lo mismo.

V F

Justificación:

- a) Porque ambos se refieren solo al cuerpo
- b) Porque el sexo es biológico y la sexualidad incluye emociones y relaciones

8. Durante la infancia no hay cambios en el cuerpo.

V F

Justificación:

- a) Porque el cuerpo crece y se desarrolla
- b) Porque el cuerpo permanece igual

9. La adolescencia es una etapa de cambios físicos y emocionales.

V F

Justificación:

- a) Porque el cuerpo y las emociones cambian
- b) Porque no hay cambios importantes

10. El cigoto es la primera célula formada después de la fecundación.

V F

Justificación:

- a) Porque es el resultado de la unión del óvulo y el espermatozoide
- b) Porque es una etapa de la adolescencia