

TALLER 4 - TIPO SABER

Componente: Entorno vivo
Competencia: Explicación de fenómenos

1. Las personas heredan características de sus padres, porque
- A la naturaleza es así de bondadosa.
 - B carecen de parentesco.
 - C son muy diferentes.
 - D poseen información genética.

Componente: Entorno vivo
Competencia: Uso comprensivo del conocimiento científico

2. Julián y Juanita quieren saber si son familia, por lo que ellos deberían realizarse una prueba de
- A atletismo.
 - B ADN.
 - C conducción.
 - D artística.

Componente: Entorno vivo
Competencia: Indagación

3. El ser humano durante su desarrollo biológico, entre los 13 y 15 años; pasa por una serie de cambios físicos y emocionales. Lo anterior hace referencia a
- A el cambio de color de ojos.
 - B el crecimiento del cabello.
 - C la adolescencia.
 - D la etapa de bebé.

RESPONDE LAS PREGUNTA 4 Y 5 DE ACUERDO CON LA SIGUIENTE INFORMACIÓN:



Componente: Entorno físico
Competencia: Explicación de fenómenos

4. La magnitud que explica la estatura de cada niño es
- A la masa.
 - B el volumen.
 - C el tiempo.
 - D la longitud.

Componente: Entorno físico
Competencia: Uso comprensivo del conocimiento científico

5. La unidad de medida para saber cuál es el niño más alto es el
- A segundo.
 - B kilogramo.
 - C metro.
 - D gramo.

Componente: Entorno físico
Competencia: Indagación

6.



Una característica física que puedo medir para comparar a los niños de la imagen es

- A la piel.
- B el peso.
- C la ropa.
- D los zapatos.

Componente: Ciencia, tecnología y sociedad
Competencia: Uso comprensivo del conocimiento científico

7. ¿Cuál de las siguientes actividades permite ejercitar tu cuerpo?



1.



2.



3.



4.

- A 1
- B 2
- C 3
- D 4

Componente: Ciencia, tecnología y sociedad

Competencia: Explicación de fenómenos

8.



De acuerdo con la imagen, el deporte no solo ayuda a la salud física, también genera

- A tristeza.
- B salud emocional.
- C dolencias.
- D salud al balón.

Componente: Ciencia, tecnología y sociedad

Competencia: Indagación

9. Daniel va a trotar en un día muy caluroso, pero no quiere llevar agua. ¿Qué le podría pasar a Daniel durante el trote?

- A Que se deshidrate.
- B Que mantenga su energía.
- C Que no le dé sed.
- D Que no sude.