

Liceo El Rosal  
Evaluación de Ciencias  
Segundo Periodo 2024  
Grado 3A y B  
Docentes: Dayana Martín y Pilar González

Nombre: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_

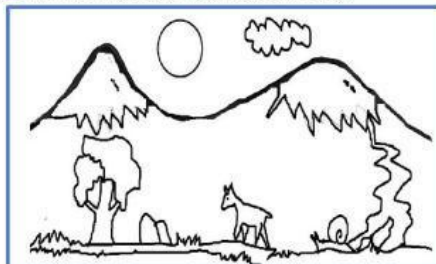
Marca con una X la respuesta correcta y colorea

1. ¿Qué es un ecosistema?



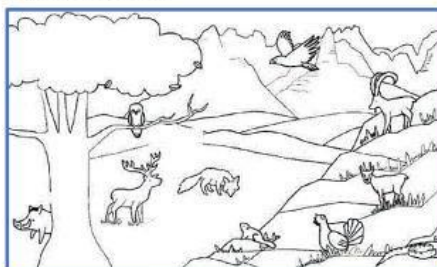
- a. Algo natural
- b. Un sistema con muchos animales
- c. Un lugar que no está contaminado
- d. Conjunto de seres vivos y no vivos que lo habita

2. ¿Cuáles son los componentes de un ecosistema?



- a. Solo factores bióticos (seres vivos)
- b. Los factores bióticos (seres vivos) y abióticos (seres no vivos) de un ecosistema
- c. Energía solar y microorganismo
- d. Seres que han muerto

3. ¿Cuáles son ecosistemas terrestres?



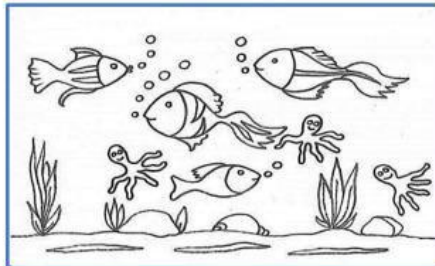
- a. Ríos y océanos
- b. Arrecifes de Coral y Tundras
- c. Desiertos y bosques
- d. Playas y humedales

4. Marca 2 organismos que viven en Hábitats terrestres



- a. Leones
- b. Tiburones
- c. Plantas
- d. Peces

5. ¿Dónde podemos encontrar ecosistemas acuáticos de agua salada?



- a. Mares y océanos
- b. Aguas subterráneas
- c. Ríos y lagos
- d. Minas de sal

6. Marca 2 organismos que viven en Hábitats acuático



- a. piraña
- b. mariposa
- c. palmeras
- d. algas marinas

7. Escribe en cada recuadro el nivel de organización interno de los ecosistemas

