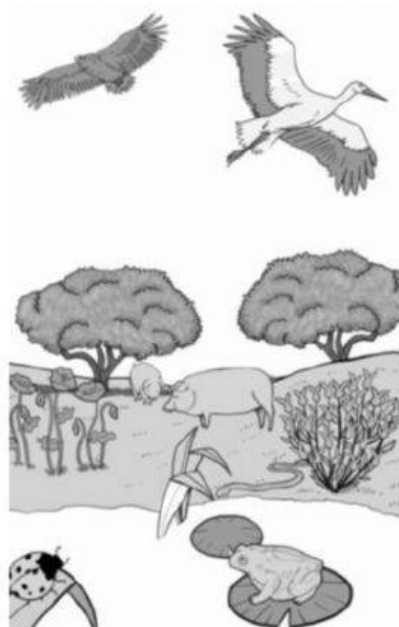


FICHA DE REPASO 2

- 1** Escribe debajo de cada imagen: seres vivos, ecosistema, medio físico.



- 2** Explica con tus palabras el significado de **ecosfera**.
-
-
-

- 3** ¿Qué nombre reciben los distintos seres vivos de un ecosistema? Completa la respuesta.

Los seres vivos más abundantes de un ecosistema son los _____, como las ranas, los conejos o los lobos, y las _____, como los cactus o los pinos. Los _____ forman la _____ del ecosistema y las _____ forman la _____.

- 4** ¿Qué tipos de medio físico hay? ¿Cuáles son los factores más influyentes en cada uno de ellos? Completa la tabla.

Medio físico	Factores más influyentes
	Cantidad de sal, luz, corrientes, temperatura y tipo de fondo.
Medio terrestre	

5 Relaciona cada término con su definición.

- | | |
|-------------|---|
| Especie • | • Conjunto de las poblaciones de un ecosistema. |
| Población • | • Individuos que pueden reproducirse entre sí. |
| Comunidad • | • Individuos de una especie que habitan en un ecosistema. |

6 Explica qué es un ecosistema terrestre.

7 Escribe el nombre del ecosistema.

_____. Está formado por plantas herbáceas que sirven para alimentar el ganado.

Sus habitantes son mariposas, saltamontes, marmotas, topillos y aves como los acentores alpinos.

_____. Se da en lugares con clima seco. En este ecosistema viven liebres, alondras, avutardas, aguiluchos y lagartos.

8 ¿Cuáles son las características de los ecosistemas marinos?

9 Escribe el nombre del ecosistema.

_____. Sus aguas son dulces y están tranquilas. Eso permite el crecimiento de vegetación, cuyas raíces están enterradas en el fondo.

_____. Sus aguas son dulces y están en continuo movimiento. Sus habitantes deben adaptarse a la fuerza de la corriente.

10 Nombra y describe un ecosistema característico de Andalucía.

TEST DE LOS ECOSISTEMAS

Lee con mucha atención y rodea la letra de la respuesta correcta.

1 ¿Qué es un ecosistema?

- a. El conjunto de seres vivos que habitan en un lugar y las relaciones entre ellos.
- b. El conjunto de seres vivos que habitan en un lugar, donde se relacionan entre ellos, y el medio físico en el que viven.
- c. El lugar donde habitan un conjunto de seres vivos.

2 Los individuos de una misma especie que habitan en un ecosistema forman una...

- a. comunidad.
- b. ecosfera.
- c. población.

3 El conjunto de las poblaciones de un ecosistema constituye...

- a. su flora.
- b. una comunidad.
- c. su fauna.

4 Los animales y las plantas de un ecosistema forman respectivamente...

- a. su flora y su fauna.
- b. su población y su flora.
- c. su fauna y su flora.

5 ¿Cuáles son los factores físicos más importantes en un medio acuático?

- a. Temperatura, humedad, tipo de suelo y relieve.
- b. Temperatura, corrientes, luz, tipo de fondo y cantidad de sal.
- c. Temperatura, humedad, tipo de fondo y cantidad de sal.

6 ¿En qué ecosistema los seres vivos se sitúan sobre el suelo y están rodeados por aire?

- a. Marisma.
- b. Laguna.
- c. Desierto.

7 ¿En qué se diferencian los árboles del bosque atlántico de los del bosque mediterráneo?

- a. Los del bosque atlántico son de hoja caduca y los del mediterráneo son de hoja perenne.
- b. Los del bosque atlántico son de hoja perenne y los del mediterráneo son de hoja caduca.
- c. Los del bosque atlántico están adaptados al clima seco y los del mediterráneo están adaptados al clima húmedo.

8 ¿En qué ecosistema habita el lince ibérico?

- a. Bosque mediterráneo.
- b. Pradera.
- c. Estepa.

9 ¿En qué se diferencian los ecosistemas marinos de los de agua dulce?

- a. En la temperatura.
- b. En la salinidad.
- c. En la cantidad de luz.

10 ¿En qué ecosistema marino es más difícil encontrar algas?

- a. En las playas, porque tienen más oleaje.
- b. En las costas rocosas, porque son poco profundas.
- c. En el mar abierto, porque no reciben suficiente luz.