

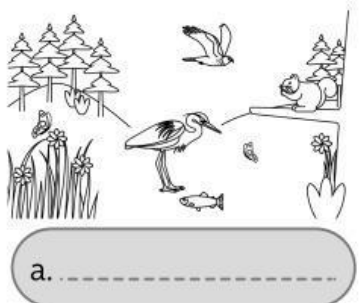
4

La vida en los ecosistemas

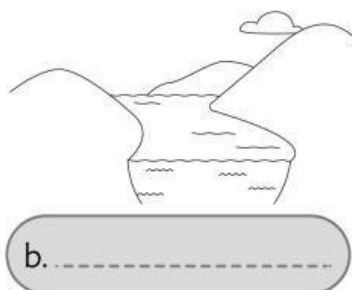
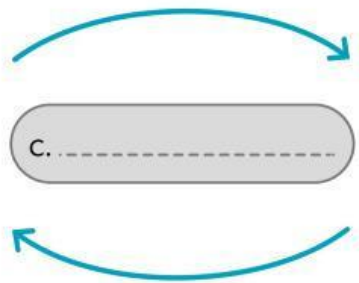
NOMBRE _____

FECHA _____

- 1 Identifica los componentes de un ecosistema.



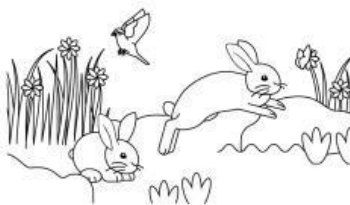
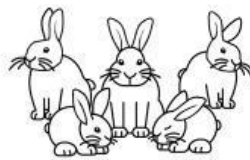
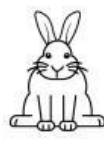
a. _____



b. _____

- 2 Escribe debajo de cada recuadro la palabra que corresponda.

COMUNIDAD – POBLACIÓN – ESPECIE



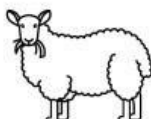
1. _____

2. _____

3. _____

- 3 ¿Qué representan las cadenas alimentarias?

- 4 Escribe quién es el productor, el consumidor primario y el consumidor secundario en esta cadena.



1. _____

2. _____

3. _____

5 Subraya las relaciones que se establecen dentro de una misma especie.

comensalismo

sociedades

asociaciones

mutualismo

6 Relaciona las dos columnas.

Mutualismo •

- Grupos con un reparto de funciones.

Sociedades •

- Agrupaciones temporales para defenderse.

Competencia •

- Relación en la que las dos especies se benefician.

Asociaciones •

- Relación en la que las dos especies son perjudicadas.

7 Rodea la palabra correcta. ¿Qué tipo de relación es esta?

- Algunas madrigueras son abandonadas y las habitan otras especies.

mutualismo – comensalismo – parasitismo - competencia

8 Escribe debajo de cada imagen a qué ecosistema corresponde.



.....

.....

.....

9 ¿Qué tipo de ecosistema es el mar?

.....

10 Une con flechas. ¿En qué ecosistema habitan estos animales?

ardillas •

• pradera

focas •

• mar

tiburones •

• bosque

elefantes •

• zona polar