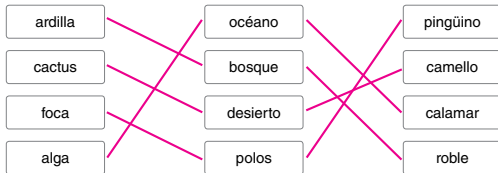


3 Nombre y apellidos: _____ EV
 Fecha: _____ Ciencias de la Naturaleza 2.º

1 Dibuja un ser vivo y un ser no vivo, y escribe sus nombres.

Respuesta abierta

2 Relaciona cada ser vivo con su ecosistema.



3 Completa.

Los carnívoros se alimentan de carne.

Los herbívoros se alimentan de plantas.

Las plantas fabrican su alimento.

Los descomponedores se alimentan de restos de seres vivos.

3 Nombre y apellidos: _____ EV
 Ciencias de la Naturaleza 2.º

4 Clasifica.

río - mujer - arena - juguete - perro - rosal

Son seres vivos: mujer, perro y rosal

Son seres no vivos: río, juguete

5 Escribe el nombre de los ecosistemas.



polo

bosque



océano

desierto

6 Escribe cómo se relacionan, según la alimentación, una planta, un herbívoro y un carnívoro.

El carnívoro se come al herbívoro
y este a la planta.

1 Dibuja un ser vivo y un ser no vivo, y escribe sus nombres.





2 Relaciona cada ser vivo con su ecosistema.

ardilla

océano

pingüino

cactus

bosque

camello

foca

desierto

calamar

alga

polos

roble

3 Completa.

Los carnívoros se alimentan de

Los

 se alimentan de plantas.

Las plantas fabrican

Los

 se alimentan de restos de seres vivos.

4 Clasifica.

río - mujer - arena - juguete - perro - rosal

Son seres vivos:

Son seres no vivos:

5 Escribe el nombre de los ecosistemas.



Blank lines for writing the name of the penguin ecosystem.

Blank lines for writing the name of the deer ecosystem.



Blank lines for writing the name of the fish ecosystem.

Blank lines for writing the name of the camel ecosystem.

6 Escribe cómo se relacionan, según la alimentación, una planta, un herbívoro y un carnívoro.

Blank lines for writing the relationship between a plant, a herbivore, and a carnivore.