

LOS ECOSISTEMAS ACUÁTICOS

1. Selecciona la respuesta correcta:

- ◆ Los ecosistemas marinos se caracterizan por la _____ de sus aguas y por los movimientos como el _____ y las _____.
- ◆ Los ecosistemas de agua dulce se caracterizan por que sus aguas no tienen prácticamente _____ disueltas.
- ◆ En los ecosistemas acuáticos los seres vivos están rodeados por una masa de _____.

2. Fíjate en el ecosistema acuático y arrastra cada ser vivo al lugar correspondiente.



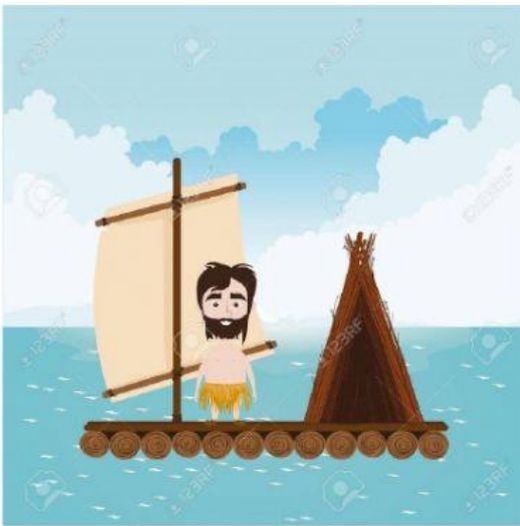
Cangrejo	Fochas	Morenas
Truchas	Medusas	Tortugas
Aves	Ranas	Ballenas
Gusano	Patos	

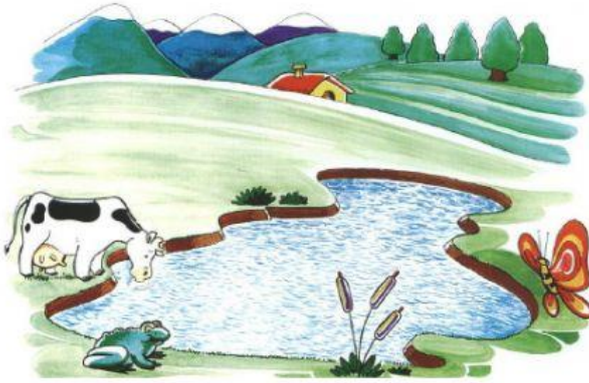
MARINO:

AGUA DULCE:

3. Escribe a qué corresponde cada imagen.







4. Une cada palabra con su definición.

Costas
arenosas

Estas zonas no son demasiado profundas. La luz del sol llega hasta ellas y permite a las algas hacer la fotosíntesis.

Costas
rocosas

El agua se encuentra en continuo movimiento y los seres vivos están adaptados a las corrientes.

Mar abierto

Se trata de zonas cercanas a las playas y poco profundas. Están muy influidas por las olas y las corrientes de mar.

Ríos

Se encuentra lejos de la costa y sus aguas son profundas.

Lagunas

El agua prácticamente no se mueve permitiendo que crezcan plantas herbáceas.

5. Pon a prueba tus conocimientos y escribe una redacción donde cuentes un día que hayas pasado en un ecosistema acuático y los animales que pudiste ver.
