

ACTIVIDADES REINO ANIMAL

ESTAS ACTIVIDADES LAS TIENES QUE HACER DESPUÉS DE VER LA EXPLICACIÓN EN LA PRESENTACIÓN

1. Nombra las características que tienen en común los animales (1 P)
2. Explica dos de las principales diferencias entre animales invertebrados y vertebrados. (1 P)
3. Consulta la diapositiva n.º 3 y realiza la actividad como en el ejemplo: (2 P)
 - a. Es animal invertebrado que vive fijo en el fondo del mar: **ESPONJA**
 - b. Es animal vertebrado, respira por pulmones y tiene el cuerpo cubierto de escamas:
 - c. Es animal invertebrado, tiene el cuerpo blando cubierto de una o dos conchas:
 - d. Es animal invertebrado que tiene el cuerpo cubierto de un caparazón que se llama exoesqueleto:
 - e. Es animal vertebrado, respira por branquias y tiene el cuerpo cubierto por escamas:
 - f. Es animal vertebrado vivíparo:
4. ¿Qué tipo de nutrición tienen los animales? (0.5 P)
5. Las esponjas o poríferos no tienen aparato digestivo. Pincha en el enlace de la diapositiva n.º 6 y explica cómo se alimentan. (1 P)
6. En la diapositiva n.º 6 hay un enlace para hacer una actividad. Escribe la respuesta.
7. Nombra el gas que se toma y el gas que se elimina en el proceso de la respiración celular.(0.5 P)
8. Explica los tipos de respiración de animales que toman el oxígeno del agua. (1 P)
9. Explica los tipos de respiración de animales que toman el oxígeno del aire. (1 P)

10. Ordena los siguientes animales en una tabla según el tipo de respiración que tienen: Tiburón, rata, mariposa, lombriz de tierra, rana, ballena, serpiente, araña, renacuajo, mariquita, sardina, perro, caracol, gorrión, tortuga (1 P)

| CUTÁNEA | TRÁQUEAS | BRANQUIAS | PULMONES |
|---------|----------|-----------|----------|
| | | | |
| | | | |
| | | | |