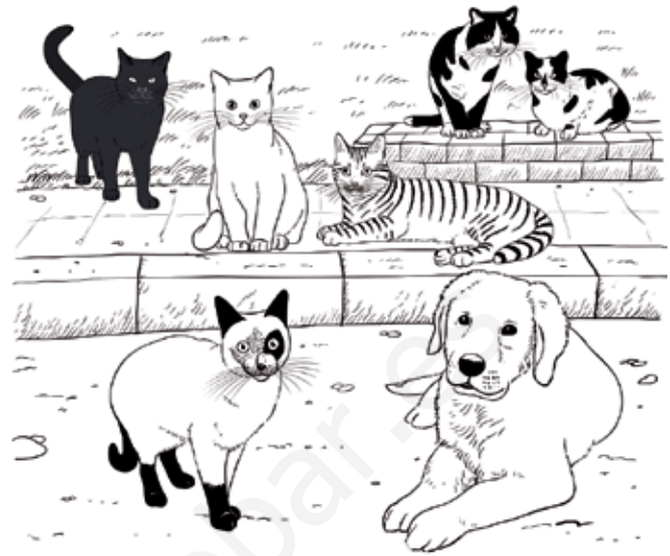


Nombre: ..... Fecha: ..... Curso: .....

1 Ana tiene dos animales domésticos: un perro, que se llama Ron, y un gato, que se llama Parche.

a) ¿En qué se parecen Ron y Parche? Haz una lista.

.....  
.....  
.....



b) ¿En qué se diferencian?

.....  
.....  
.....  
.....

c) Parche no es el único gato del barrio. Observa el dibujo; todos se parecen porque son gatos, pero no son exactamente iguales. Haz una lista con las cosas que diferencian a unos gatos de otros. ¿Puedes hacer grupos?

.....  
.....  
.....

d) Parche y Ron son vertebrados: ¿Por qué se los llama vertebrados?

.....

● ¿A qué grupo de vertebrados pertenecen?

.....

● ¿A qué grupo de vertebrados pertenece Ana?

.....

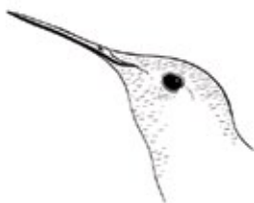
Nombre: ..... Fecha: ..... Curso: .....

Todas las aves tienen pico, pero los picos son muy distintos en función de su alimentación. Hay picos preparados para desgarrar, para partir semillas, para cazar insectos al vuelo, para extraer el néctar de las flores...

1 Relaciona los picos de estas aves con su alimento más habitual y luego completa las frases eligiendo en el cartel el término más adecuado.



Guacamayo



Colibrí



Petirrojo



Milano real

Ratones de campo



Semillas



Artrópodo y gusano



Néctar de las flores



herbívoro

carnívoro

omnívoro

a) El guacamayo es un animal .....

b) El colibrí es un animal .....

c) El petirrojo es un animal .....

d) El milano real es un animal .....

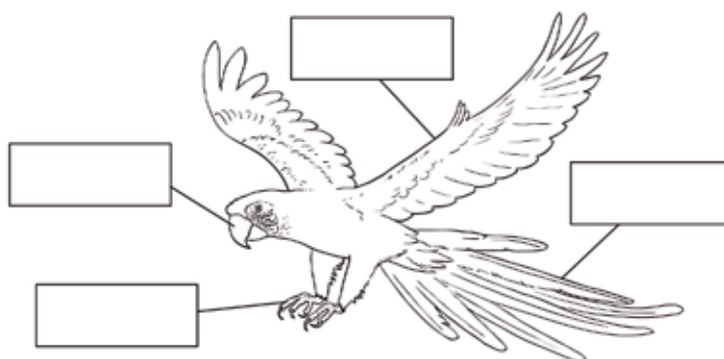
2 Coloca en su sitio las partes que podemos diferenciar en el cuerpo de las aves:

alas

pico

patas

cola



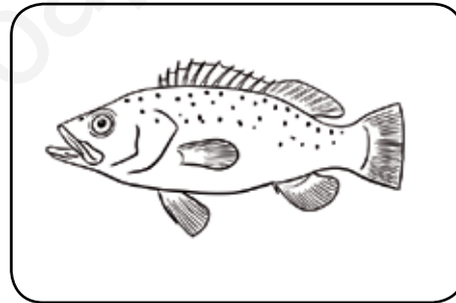
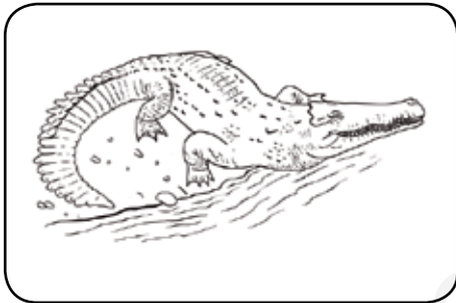
Nombre: ..... Fecha: ..... Curso: .....

**1** En cada uno de estos grupos de animales hay un intruso; descúbrelo y anota el número que justifica tu elección.

	El intruso es...	Porque
a) lagartija, serpiente, cocodrilo, merluza	.....	<input type="checkbox"/>
b) víbora, culebra de agua, lagartija, anaconda	.....	<input type="checkbox"/>
c) besugo, tortuga, boquerón, bacalao	.....	<input type="checkbox"/>

1. Porque no es un pez.
2. Porque no es un reptil.
3. Porque tiene extremidades.

**2** Escribe *Sí* o *No* e identifica el animal que aparece en las ilustraciones:



Es vivíparo. ....

Es ovíparo. ....

Tiene la piel recubierta de escamas. ....

Respira por pulmones. ....

Respira por branquias. ....

Es un animal acuático. ....

Es un animal terrestre. ....

Es un pez. ....

Es un reptil. ....

Es un cocodrilo. ....

Es vivíparo. ....

Es ovíparo. ....

Tiene la piel recubierta de escamas. ....

Respira por pulmones. ....

Respira por branquias. ....

Es un animal acuático. ....

Es un animal terrestre. ....

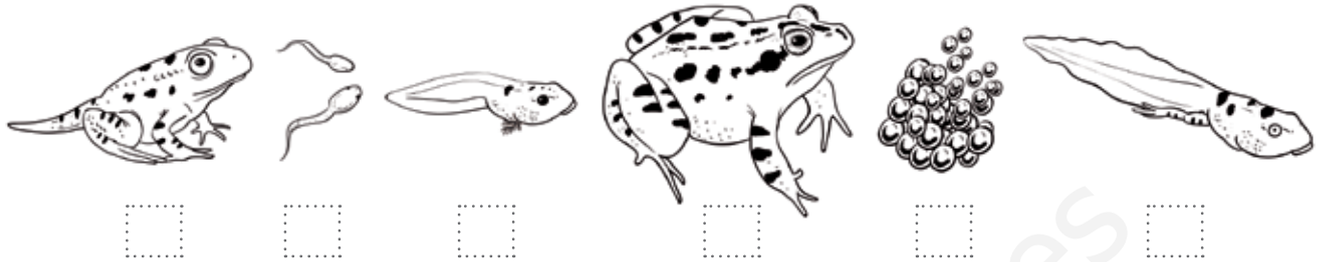
Es un pez. ....

Es un reptil. ....

Es un mero. ....

Nombre: ..... Fecha: ..... Curso: .....

1 Observa las distintas etapas de la metamorfosis de una rana y numéralas según el orden en el que suceden.

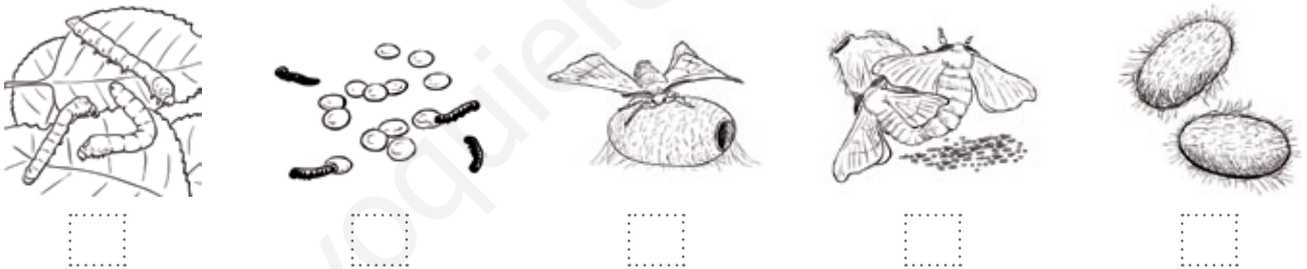


a) Indica las diferencias entre los renacuajos y las ranas adultas.

.....

.....

b) Muchos invertebrados, como la mariposa de la seda, también experimentan grandes cambios desde que salen del huevo hasta que llegan a la edad adulta. Busca información y numera las fases según el orden en el que suceden.



c) Explica lo que sucede en cada una de las fases de la metamorfosis de la mariposa de la seda.

1. ....
2. ....
3. ....
4. ....
5. ....