

EVALUACIÓN INICIAL CIENCIAS NATURALES

1. Completa las frases:

carnívoros – herbívoros – invertebrados – ovíparos – vivíparos – vertebrados

- a) Los animales _____ nacen del vientre de su madre.
b) Los _____ se alimentan de otros animales.
c) Los animales _____ ponen huevos.
d) Los _____ tienen un esqueleto interno formado por huesos.
e) Los _____ se alimentan de plantas.
f) Los _____ no tienen un esqueleto formado por huesos

2. Escribe cada animal en el grupo que le corresponda.



mosca



serpiente



cíclido



ratón



lagartija

--	--	--	--	--



tortuga



rana



saltamontes



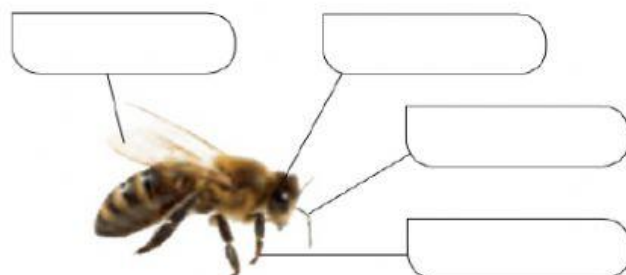
pato



zorro

--	--	--	--	--

3. Escribe las palabras donde corresponda y contesta las preguntas.



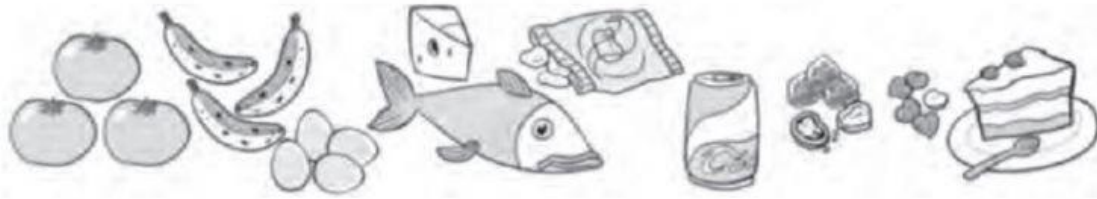
cabeza – patas – antenas – alas

• ¿Qué animal es? _____

• ¿Es ovíparo o vivíparo? _____

EVALUACIÓN INICIAL CIENCIAS NATURALES

4. Observa los alimentos y clasifícalos:



TOMATES	
PLÁTANOS	
HUEVOS	
QUESO	
PESCADO	
PATATAS FRITAS DE BOLSA	
REFRESCOS	
FRUTOS SECOS	
DULCES	

5. Relaciona mediante flechas los grupos de alimentos con los nutrientes que les correspondan:

Leche, yogur y queso.

Tienen proteínas, que nos ayudan a crecer.

Verduras y frutas.

Tienen calcio, que fortalece los huesos.

Aceite, mantequilla y tocino.

Tienen hidratos de carbono, que nos aportan energía.

Carne, embutidos, pescado, huevos, legumbres y frutos secos.

Tienen grasas, que nos aportan energía.

Pan, patatas, pasta, cereales y azúcar.

Tienen vitaminas y fibra, que nos ayudan a estar sanos.

EVALUACIÓN INICIAL CIENCIAS NATURALES

6. Une con flechas el nombre con el lugar del cuerpo que corresponde.

cráneo

húmero

costillas

columna vertebral

fémur

tibia

bíceps

pectorales

abdominales

gemelos

7. Escribe cada órgano junto con el aparato que corresponde:

tráquea

estómago

esófago

boca

nariz

pulmones

8. Relaciona cada imagen con una parte del cuerpo y escribe de qué sentido se trata.

olfato

EVALUACIÓN INICIAL CIENCIAS NATURALES

9. Los materiales pueden ser de origen animal, vegetal y mineral. Clasifica estos materiales:

CUERO	ARCILLA	MADERA	SAL

10. Escribe dos características de cada material y señala con una flecha cuál es su origen.

duro – pesado – blando – suave – flexible – frágil – resistente – rígido – ligero

Piedra: _____ y _____

Lana: _____ y _____

Madera: _____ y _____

Cristal: _____ y _____





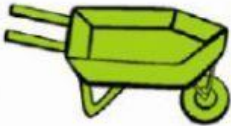


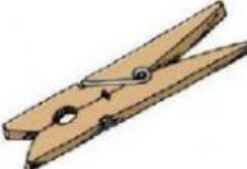

Plástico: _____ y _____



Se elabora a partir
de otros materiales

Se obtiene
directamente
de la naturaleza

11. Las máquinas simples están formadas por una o por pocas piezas. Las máquinas compuestas están formadas por muchas piezas diferentes y combinan muchas máquinas simples. Clasifica estas máquinas:

		
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
		
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
		
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>