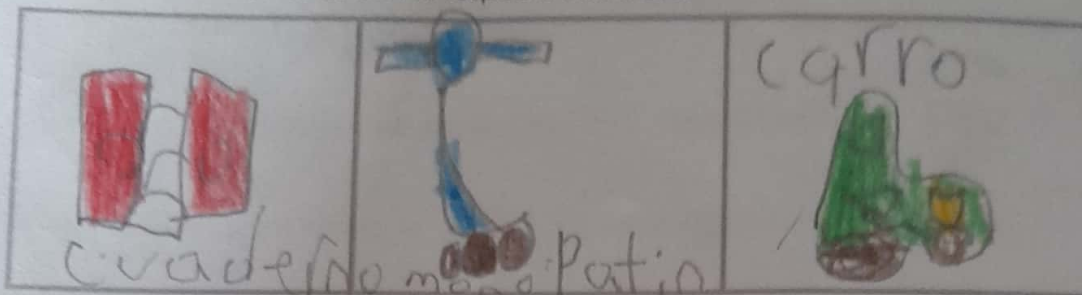


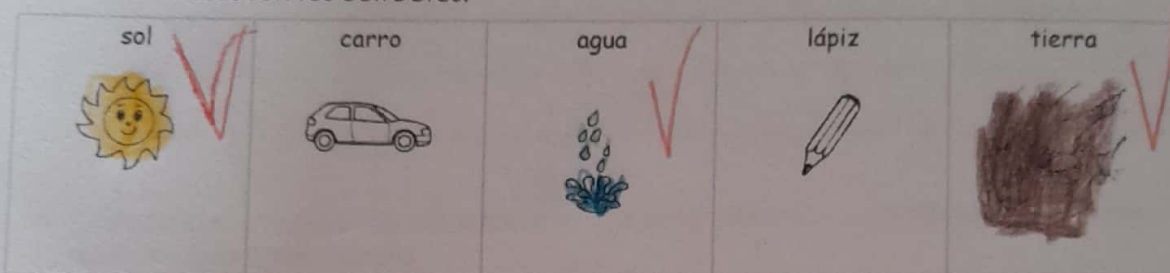


Examen primer periodo académico		
Asignatura: Biología.	Profesor: Sonia Bibiana Valero Gómez	Nota:
Grado: Primero	Estudiante: <u>Mathias</u>	

1. Dibujar tres seres inertes con su respectivo nombre.



2. Las plantas para poder realizar su ciclo vital necesitan de algunos factores, colorea cuales son los correctos:



3. Lee y colorea los enunciados correctos.

Las plantas necesitan el agua para vivir. ✓

Un casa es un ser inerte. ✓

Los seres inertes tienen vida y crecen.

Todos los seres vivos se desplazan.

El sol, agua, y aire son seres inertes. ✓

Un ser inerte natural es el agua. ✓

4. En la siguiente sopa de letras encuentras el nombre de cinco animales que sufren el proceso de la metamorfosis.

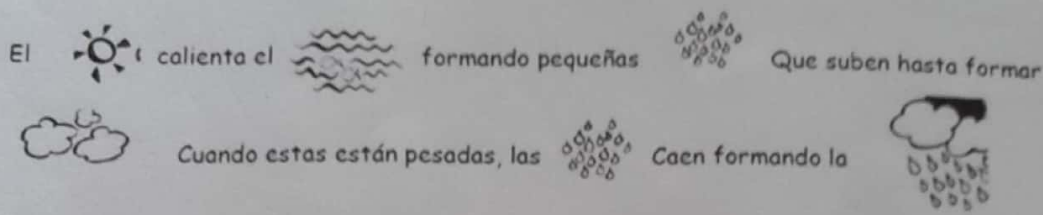
Z	N	A	B	C	A
A	Y	CH	L	E	S
B	M	LL	K	D	O
E	Q	O	J	F	P
J	R	T	S	G	I
A	X	W	I	C	R
Z	P	U	L	G	A
R	A	N	A	H	M

ANIMALES ENCONTRADOS

- * ABEJA
- * Pulga
- * Langosta
- * Mariposa
- * MOSCA



5. Lee, observa y construye el texto del siguiente pictograma. "Ciclo del agua".
(Reemplazando los dibujos por palabras).



El agua de lluvia cae a la tierra y al formando nuevamente el ciclo del agua.

el sol calienta el agua
 Formando pequeñas gotas
 que suben hasta formar las
 nubes cuando estas están
 pesadas las gotas caen forma
 do la lluvia

6. Completa el crucigrama con las pistas que se encuentran a continuación. Escribe la palabra que corresponda.

- a. El agua es importante para la vida en el planeta.
 b. El agua no tiene sabor ni siquiera agradable o desagradable.
 c. Los seres vivos tienen en gran parte de su cuerpo agua.
 d. El suelo del planeta también tiene agua.
 e. El agua no tiene color transparente.
 f. El aire está formado por agua en estado gaseoso.

c.

a. importante

b. sabor

d. suelo

e. color

f. aire

Éxito

