

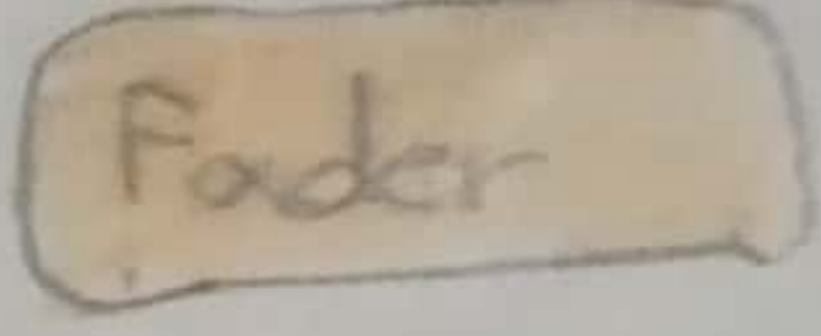









Examen primer período académico		
Asignatura: Biología.	Profesor: Sonia Bibiana Valero Gómez	Nota:
Grado: Primero	Estudiante: Thomas Geronimo MU	

1. Dibujar tres seres inertes con su respectivo nombre.

 Piedra	 Pelota	 borrador
---	--	---

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

sol 	carro 	agua 	lápiz 	tierra 
--	--	---	--	---

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.

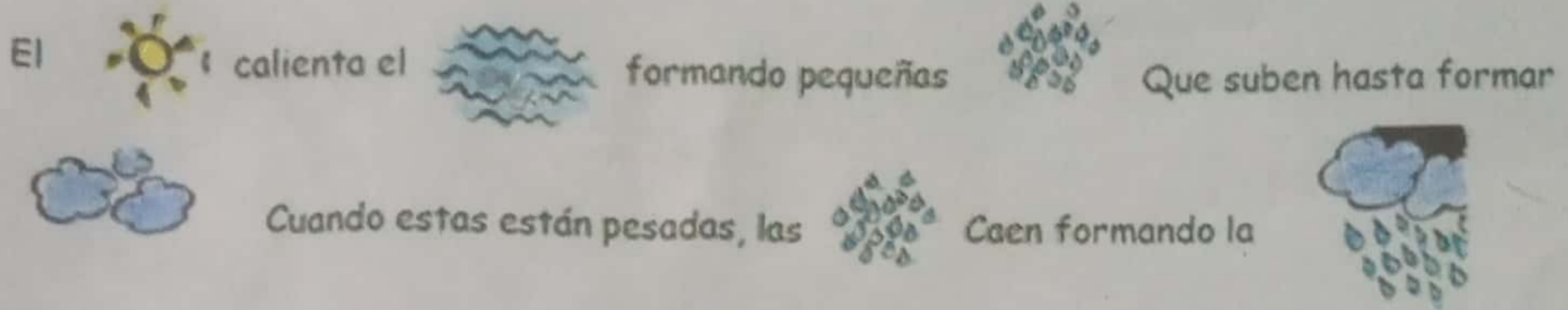
Z	N	A	B	C	A
A	Y	CH	L	E	S
B	M	LL	K	D	O
E	Q	O	J	F	P
J	R	T	S	G	I
A	X	W	I	C	R
Z	P	U	L	G	A
R	A	N	A	H	M

ANIMALES ENCONTRADOS

- \* Abeja
- \* Rana
- \* Pulga
- \* 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 nubes. Cuando estas están pesadas, las gotas caen formando la lluvia. El agua de lluvia cae a la tierra y al agua formando nuevamente el ciclo agua.

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.

Crucigrama con pistas:

- a. importante
- b. sabor
- c. vivos
- d. suelo
- e. color
- f. aire