

REPASO DE LENGUA
6TO BÁSICA - 2DO PARCIAL

1. Completa

- a. Los tipos de descripciones literarias que estudiamos son:

--	--	--

2. Piensa y escribe a que se puede comparar la descripción literaria.

--

3. Escribe lo que sabes de un Folleto.

--

4. Selecciona los elementos del cuento.

- a. Narrador
- b. Personajes
- c. Tiempo
- d. Inicio
- e. Desarrollo
- f. Final
- g. Ambiente
- h. Tema
- i. Trama

5. Escribe los temas de los cuentos.

6. Coloca V verdadero o F falso.

- a. Los verbos se nombran en Infinitivo. ()
- b. Los verbos terminados en er pertenecen a la primera conjugación. ()
- c. Los verbos que cambian su raíz y desinencias son irregulares. ()
- d. Los verbos cuando terminan en ido ado/ando iendo son formas personales. ()

7. Lee la oración y escribe el tiempo, número y persona en la que está expresada.

a. Martina y Julia presentaron su proyecto de ciencias.

TIEMPO	PERSONA Y NÚMERO

8. Marca una X en la conjugación a la que pertenecen las siguientes formas verbales.

VERBOS	1ER CONJUGACIÓN	2DA CONJUGACIÓN	3ER CONJUGACIÓN
Volaran			
Adquirimos			
Poseéis			
Mintió			
Disolvieron			
Obligó			

9. Selecciona la raíz y desinencia de las siguientes formas verbales.

VERBOS	INFINITO	RAÍZ	DE SINENCIA
emitiste			
reproduciremos			
amedrentaron			
rejuvenecerá			

10. Escribe la diferencia entre los verbos regulares e irregulares.

11. Escribe oraciones que expresan los modos del verbo.

- a. Indicativo
- b. Imperativo
- c. Subjuntivo

12. Busca y marca el grupo de verbo que están en forma no personal.

- a. adoptar, bailando, dormido. (_____)
- b. adoptado, bailo, durmieron. (_____)
- c. adopto, bailó, duermen. (_____)

13. Une las palabras con su uso.

Experimento,
extraterrestres,
exsoldado,
expiración.

Palabras
terminadas
en **ción** y
familia
léxica **ct.**

circunscripto,
cognoscitivo,
consciente,
fascinante.

Palabras que
empiezan con
prefijos **ex -**
extra.
Palabras que
empiezan por la
silaba **ex**.

calefacción
actualización

Palabras
derivadas
con **sc**.

14. Contesta

¿Qué son los conectores?

15. Escribe los tipos de conectores que estudiamos y luego coloca una oración
utilizando algunos como ejemplo.
