



Unidad Educativa "García Moreno"

Fundada el 14 de Agosto de 1978
Lomas de Sargentillo – Guayas -Ecuador

Nombre: _____

Fecha: _____

Evaluación de Ciencias Naturales – 2do Parcial – 2do Quimestre 10mo

1) Escoger la opción correcta a cada enunciado:

a) Molécula que contiene la información genética:

GEMA

ARN

TNT

ADN

b) Son una huella del pasado de nuestro planeta:

Pisada

Fósiles

Huellas

Rastros

c) Estructura geológica donde la roca fundida sale en forma de lava:

Isla

Cráter

Archipiélago

Volcán

d) La orogénesis es:

Destrucción del relieve a causa de agentes externos.

Formación de nuevos materiales a partir de preexistentes.

Formación de nuevos materiales por destrucción del relieve.

Formación de nuevas cadenas montañosas.

2) Indique con una V o F según sea verdadero o falso:

- a) El ARN es la molécula que contiene la información genética. ()
- b) Los fósiles son huellas del pasado de nuestro planeta. ()
- c) Las rocas sedimentarias se forman por los procesos geológicos externos que las erosionan. ()
- d) Las proteínas se caracterizan por tener un peso molecular elevado. ()

3) Une con líneas:

Limites divergentes

Las dos placas chocan, la corteza oceánica se hunde.

Limites convergentes

Surgen cuando las placas se deslizan lateralmente con respecto de la otra.

Fallas transformantes

Se separan entre sí, ocasiona la separación de continentes.

4) Complete:

- a) Los ciclos geológicos internos dan lugar a la _____.
- b) Los ciclos geológicos externos _____.
- c) Un volcán es una estructura geológica donde la roca fundida y fragmentada por el calor proviene del _____.
- d) El vapor de agua es el gas que más se _____.