

Guia de practica - How Landforms Are Made

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntaje: _____

1.

Las montañas de origen volcánico se forman principalmente por...

1. la actividad volcánica
2. la erosión
3. la deposición
4. la meteorización

Respuesta correcta:

A.

la actividad volcánica

2.

Un cañón profundo excavado por un río es un ejemplo de relieve formado por...

1. la actividad volcánica
2. la deposición
3. la meteorización
4. la erosión

Respuesta correcta:

D.

la erosión

3.

El proceso geológico en el que el sedimento se acumula en un nuevo lugar se llama...

Respuesta: _____

Respuesta correcta:

deposición

4.

¿Qué accidente geográfico se forma en la desembocadura de un río por la acumulación de sedimentos?

1. un cañón
2. una montaña
3. un delta
4. una meseta

Respuesta correcta:

C.

un delta

5.

Un arco marino se forma principalmente por..

1. la actividad volcánica
2. la erosión del viento
3. la erosión de las olas

Respuesta correcta:

C.

la erosión de las olas

6.

La eliminación de partículas de la superficie por acción del viento se conoce como...

Respuesta: _____

Respuesta correcta:

erosión eólica

7.

Una extensa llanura formada por capas de lava solidificada se llama...

1. una meseta de lava
2. un volcán
3. un cañón
4. una duna

Respuesta correcta:

A.

una meseta de lava

8.

Los valles en forma de U son típicamente formados por la erosión de...

1. un río
2. un glaciar
3. el viento
4. las olas

Respuesta correcta:

B.

un glaciar

9.

Una morrena es un montículo de rocas y tierra depositado por...

1. un río
2. un volcán
3. un glaciar
4. el viento

Respuesta correcta:

C.

un glaciar

10.

El desgaste de las rocas por la arena que arrastra el viento se llama...

Respuesta: _____

Respuesta correcta:

abrasión eólica

11.

Un abanico aluvial se forma cuando un río...

1. deposita sedimentos al salir de una montaña
2. erosiona el lecho rocoso
3. crea un cañón
4. fluye bajo tierra

Respuesta correcta:

A.

deposita sedimentos al salir de una montaña

12.

¿Qué tipo de volcán se forma por erupciones de lava fluida que se extienden?

1. volcán compuesto
2. cono de ceniza
3. volcán en escudo

Respuesta correcta:

C.

volcán en escudo

13.

Las dunas de arena son un relieve de...

1. erosión eólica
2. deposición eólica
3. actividad volcánica
4. erosión fluvial

Respuesta correcta:

B.

deposición eólica

14.

Un volcán formado por capas alternadas de lava y ceniza se conoce como...

Respuesta: _____

Respuesta correcta:

estratovolcán

15.

Una roca con forma de hongo, más ancha arriba que abajo, es un ejemplo de erosión...

1. fluvial
2. glacial
3. volcánica
4. eólica

Respuesta correcta:

D.

eólica

16.

La llanura de inundación de un río se forma principalmente por...

1. erosión fluvial
2. actividad volcánica
3. deposición fluvial
4. meteorización

Respuesta correcta:

C.

deposición fluvial

17.

¿Cuál de los siguientes NO es un relieve formado por actividad volcánica?

1. Isla volcánica
2. Mesa
3. Domo de lava
4. Caldera

Respuesta correcta:

B.

Mesa

18.

Una colina alargada formada por el depósito de sedimentos de un glaciar se llama...

Respuesta: _____

Respuesta correcta:

drumlin

19.

¿Cuál de los siguientes NO es un relieve de deposición?

1. Cañón
2. Delta
3. Morrena
4. Duna

Respuesta correcta:

A.

Cañón

20.

Si ves una formación de roca con estrías paralelas en un valle, ¿qué proceso la originó?

1. Actividad volcánica
2. Deposición fluvial
3. Erosión eólica
4. Erosión glacial

Respuesta correcta:

D.

Erosión glacial

Respuestas

1. **A.**

la actividad volcánica

2. **D.**

la erosión

3. deposición

4. **C.**

un delta

5. **C.**

la erosión de las olas

6. erosión eólica

7. **A.**

una meseta de lava

8. **B.**

un glaciar

9. **C.**

un glaciar

10. abrasión eólica

11. **A.**

deposita sedimentos al salir de una montaña

12. **C.**

volcán en escudo

13. **B.**

deposición eólica

14. estratovolcán

15. **D.**

eólica

16. **C.**

deposición fluvial

17. **B.**

Mesa

18. drumlin

19. **A.**

Cañón

20. **D.**

Erosión glacial