

Guia de practica - Clasificación de Regiones Naturales

Nombre: _____

Fecha: _____

Puntaje: _____

1.

¿Qué es una región natural?

1. Área con las mismas fronteras políticas
2. Área con clima, vegetación y relieve similares
3. Área con el mismo idioma

Respuesta correcta:

B.

Área con clima, vegetación y relieve similares

2.

¿Cuál de los siguientes factores NO se usa para clasificar regiones naturales?

1. Clima
2. Vegetación
3. Densidad de población

Respuesta correcta:

C.

Densidad de población

3.

La capa de gases que rodea la Tierra y que influye en el clima se llama ____.

Respuesta: _____

Respuesta correcta:

atmósfera

4.

¿Qué tipo de clima se caracteriza por temperaturas muy altas y lluvias abundantes todo el año?

1. Tropical
2. Desértico
3. Polar

Respuesta correcta:

A.

Tropical

5.

La vegetación típica de una región desértica suele ser:

1. Bosque denso
2. Arbustos y cactus
3. Praderas

Respuesta correcta:

B.

Arbustos y cactus

6.

El conjunto de especies vegetales de una región se denomina ____.

Respuesta: _____

Respuesta correcta:

vegetación

7.

¿Qué tipo de relieve se caracteriza por una elevación alta y pendientes pronunciadas?

1. Llanura
2. Meseta
3. Montaña

Respuesta correcta:

C.

Montaña

8.

¿Cuál es la relación entre el clima y la vegetación natural?

1. El clima determina el tipo de vegetación
2. La vegetación determina el clima
3. Son independientes

Respuesta correcta:

A.

El clima determina el tipo de vegetación

9.

Las condiciones climáticas promedio de una región durante un largo período se llaman ____.

Respuesta: _____

Respuesta correcta:

clima

10.

¿Cuál de los siguientes es un ejemplo de una región natural clasificada por su clima?

1. Selva tropical
2. Área urbana
3. País
4. Cordillera

Respuesta correcta:

A.

Selva tropical

11.

El relieve de una región puede afectar el clima local al:

1. Bloquear el viento
2. Aumentar las lluvias en la ladera de barlovento
3. Ambas opciones

Respuesta correcta:

C.

Ambas opciones

12.

El tipo de vegetación que crece en climas fríos con permafrost se llama ____.

Respuesta: _____

Respuesta correcta:

tundra

13.

¿Cuál de las siguientes NO es una región natural?

1. Taiga
2. Sabana
3. Ciudad
4. Desierto

Respuesta correcta:

C.

Ciudad

14.

Las regiones naturales se clasifican con base en:

1. Solo el clima
2. Solo la vegetación
3. Una combinación de clima, vegetación y relieve

Respuesta correcta:

C.

Una combinación de clima, vegetación y relieve

15.

El bioma caracterizado por praderas con árboles dispersos es:

1. Sabana
2. Desierto
3. Bosque

Respuesta correcta:

A.

Sabana

16.

Una gran extensión de terreno plano con baja altitud se denomina ____.

Respuesta: _____

Respuesta correcta:

llanura

17.

¿Cuál es el principal factor climático que determina el tipo de región natural?

1. Temperatura y precipitación
2. Velocidad del viento
3. Nubosidad

Respuesta correcta:

A.

Temperatura y precipitación

18.

¿Qué región natural se encuentra en latitudes altas y tiene temperaturas muy frías?

1. Tundra
2. Bosque tropical
3. Desierto

Respuesta correcta:

A.

Tundra

19.

El relieve de una región puede influir en la distribución de:

1. Precipitaciones
2. Temperaturas
3. Ambos

Respuesta correcta:

C.

Ambos

20.

El proceso por el cual las montañas generan condiciones secas en su ladera de sotavento se llama sombra ____.

Respuesta: _____

Respuesta correcta:

orográfica

Respuestas

1. **B.**

Área con clima, vegetación y relieve similares

2. **C.**

Densidad de población

3. atmósfera

4. **A.**

Tropical

5. **B.**

Arbustos y cactus

6. vegetación

7. **C.**

Montaña

8. **A.**

El clima determina el tipo de vegetación

9. clima

10. **A.**

Selva tropical

11. **C.**

Ambas opciones

12. tundra

13. **C.**

Ciudad

14. **C.**

Una combinación de clima, vegetación y relieve

15. **A.**

Sabana

16. llanura

17. **A.**

Temperatura y precipitación

18. **A.**

Tundra

19. **C.**

Ambos

20. orográfica