



**Examen de Quinto de  
Primaria**

---

**GEOGRAFÍA – PRIMER  
TRIMESTRE -  
CONTESTADO**



1. **Opción múltiple:** ¿Cuál es el continente más grande en términos de extensión territorial? a) África b) América c) Asia d) Europa

*Respuesta:* c) Asia

**Retroalimentación:** Asia es el continente más grande en términos de extensión territorial. Con aproximadamente 44.579.000 kilómetros cuadrados, alberga alrededor del 60% de la población mundial.

2. **Verdadero o Falso:** El continente Antártida no tiene habitantes permanentes.

*Respuesta:* Verdadero

**Retroalimentación:** Es correcto. La Antártida no tiene habitantes permanentes. Las personas que se encuentran allí son principalmente científicos y personal de apoyo que residen temporalmente en bases de investigación.

3. **Completar oraciones:** Los \_\_\_\_\_ y \_\_\_\_\_ son líneas imaginarias que nos permiten determinar la ubicación de un lugar en la Tierra.

*Respuesta:* Los paralelos y meridianos

**Retroalimentación:** Los paralelos y meridianos son las líneas imaginarias que nos permiten determinar la ubicación exacta de un lugar en la Tierra. Los paralelos son líneas horizontales y los meridianos son verticales.

4. **Emparejamiento:** Empareja los continentes con su descripción: a) África b) Antártida c) América d) Asia e) Europa f) Oceanía X) Es el continente más poblado del mundo Y) Es el único continente que se encuentra en todos los hemisferios Z) Es el continente más frío y seco del mundo W) Es el continente con más países V) Es el continente más pequeño y está

compuesto principalmente por islas U) Es el continente donde se originó la civilización occidental

**Respuestas:** a-W, b-Z, c-Y, d-X, e-U, f-V

**Retroalimentación:** África tiene el mayor número de países. La Antártida es el continente más frío y seco. América es el único continente presente en todos los hemisferios. Asia es el continente más poblado. Europa es el lugar donde se originó la civilización occidental y Oceanía, compuesto principalmente por islas, es el continente más pequeño.

5. **Pregunta abierta:** ¿Cómo puedes diferenciar los continentes a partir de criterios físicos?

**Respuesta:** Los criterios físicos para diferenciar los continentes pueden incluir su ubicación geográfica, tamaño, forma, y los diferentes tipos de relieve, como montañas, valles, llanuras, ríos, lagos y océanos. Además, la flora y fauna de cada continente también es un criterio físico.

**Retroalimentación:** Excelente respuesta. Cada continente tiene características físicas únicas, como diferentes tipos de relieve y diversos ecosistemas, que lo hacen distinguible de los demás.

6. **Opción múltiple:** ¿Cuál de las siguientes opciones NO es una línea imaginaria de la Tierra? a) Trópico de Capricornio b) Meridiano de Greenwich c) Línea del Ecuador d) Línea de Montevideo

**Respuesta:** d) Línea de Montevideo

**Retroalimentación:** La Línea de Montevideo no es una línea imaginaria reconocida en geografía. Las otras opciones, el Trópico de Capricornio, el Meridiano de Greenwich y la Línea del Ecuador, son líneas imaginarias que ayudan a dividir y orientarse en la Tierra.

7. **Opción múltiple:** ¿Qué capital pertenece al continente de América? a) Tokio b) Nairobi c) Ottawa d) Canberra

*Respuesta:* c) Ottawa

**Retroalimentación:** Ottawa es la capital de Canadá, que se encuentra en el continente americano. Tokio es la capital de Japón (Asia), Nairobi es la capital de Kenia (África) y Canberra es la capital de Australia (Oceanía).

8. **Verdadero o Falso:** El meridiano de Greenwich es una línea imaginaria que divide a la Tierra en hemisferio norte y sur.

*Respuesta:* Falso

**Retroalimentación:** El Meridiano de Greenwich (o meridiano cero) es una línea imaginaria que divide la Tierra en los hemisferios este y oeste. La línea que divide a la Tierra en los hemisferios norte y sur es el Ecuador.

9. **Completar oraciones:** Las coordenadas geográficas se componen de \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ y \_\_\_\_\_.

*Respuesta:* Las coordenadas geográficas se componen de latitud, longitud y altitud.

**Retroalimentación:** Correcto. La latitud y la longitud nos ayudan a localizar cualquier punto en la superficie de la Tierra, mientras que la altitud nos indica la altura de ese punto sobre el nivel del mar.

10. **Verdadero o Falso:** La ciudad de Tokio, capital de Japón, se encuentra en el continente de Asia.

*Respuesta:* Verdadero

**Retroalimentación:** Efectivamente, Tokio es la capital de Japón y se encuentra en el continente de Asia.

11. **Pregunta abierta:** ¿Por qué es importante valorar la diversidad de paisajes en los continentes?

**Respuesta:** Valorar la diversidad de paisajes en los continentes es importante porque cada paisaje tiene su propio ecosistema con una variedad única de flora y fauna. Además, diferentes paisajes ofrecen recursos naturales únicos que son vitales para la supervivencia y el desarrollo de las sociedades humanas.

**Retroalimentación:** Muy bien. La diversidad de paisajes nos proporciona una amplia gama de recursos y es esencial para mantener la biodiversidad del planeta.

12. **Opción múltiple:** ¿Qué tipo de fronteras se basa en características físicas como ríos, montañas o mares? a) Fronteras artificiales b) Fronteras naturales c) Fronteras culturales d) Fronteras políticas

**Respuesta:** b) Fronteras naturales

**Retroalimentación:** Correcto. Las fronteras naturales se definen por características físicas como ríos, montañas o mares. Las fronteras artificiales, por otro lado, son líneas imaginarias creadas por acuerdos entre países.

13. **Verdadero o Falso:** La división política de los continentes es igual en todos ellos.

*Respuesta:* Falso

**Retroalimentación:** La división política de los continentes no es igual en todos ellos. Cada continente tiene diferentes países y divisiones políticas basadas en una variedad de factores históricos, culturales y geopolíticos.

14. **Completar oraciones:** Los paisajes de los continentes están compuestos por elementos \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ y \_\_\_\_\_.

*Respuesta:* Los paisajes de los continentes están compuestos por elementos naturales, culturales, humanos, físicos y biológicos.

**Retroalimentación:** Exacto. Los paisajes de los continentes son diversos e incluyen una variedad de elementos, desde montañas, ríos y bosques (elementos naturales y físicos) hasta ciudades, carreteras y monumentos (elementos humanos y culturales). Los elementos biológicos se refieren a la flora y fauna presentes en un paisaje.

15. **Emparejamiento:** Empareja los elementos con la categoría a la que pertenecen: a) Gobierno b) Montañas c) Religión d) Industrias X) Elementos naturales Y) Elementos sociales Z) Elementos culturales W) Elementos económicos V) Elementos políticos

*Respuestas:* a)V, b)X, c)Z, d)W

**Retroalimentación:** Correcto. El gobierno pertenece a los elementos políticos, las montañas a los naturales, la religión a los culturales y las industrias a los económicos.

16. **Pregunta abierta:** ¿Por qué es importante la diversidad en los continentes?

**Respuesta:** La diversidad en los continentes es importante porque promueve la biodiversidad, que es vital para la salud y sostenibilidad de nuestro planeta. También favorece la variedad cultural, que enriquece nuestras sociedades y permite el intercambio de ideas y costumbres.

**Retroalimentación:** Muy bien. La diversidad, tanto biológica como cultural, es una fuente de riqueza y resiliencia.

17. **Opción múltiple:** ¿Cuál de los siguientes es un tipo de relieve que puedes encontrar en los continentes? a) Valles b) Sierras c) Mesetas d) Todas las anteriores

**Respuesta:** d) Todas las anteriores

**Retroalimentación:** Correcto. Los valles, sierras y mesetas son todos tipos de relieve que puedes encontrar en los continentes.

18. **Verdadero o Falso:** Las zonas sísmicas se distribuyen aleatoriamente en los continentes.

**Respuesta:** Falso

**Retroalimentación:** Las zonas sísmicas no se distribuyen aleatoriamente. Tienen una estrecha relación con los límites de las placas tectónicas de la Tierra. Donde estas placas interactúan, se producen terremotos y actividad volcánica.

19. **Completar oraciones:** Las regiones \_\_\_\_\_ y \_\_\_\_\_ están estrechamente relacionadas con el relieve de los continentes.

**Respuesta:** Las regiones montañosas y costeras están estrechamente relacionadas con el relieve de los continentes

**Retroalimentación:** Correcto. Las regiones montañosas están determinadas por el relieve y tienen un gran impacto en el clima, la biodiversidad y los asentamientos humanos. Del mismo modo, las regiones costeras, donde la tierra se encuentra con el mar, son también una característica importante del relieve continental.

20. **Emparejamiento:** Empareja los ríos con el continente en el que se encuentran principalmente: a) Río Nilo b) Río Amazonas c) Río Yangtsé d) Río Misisipi X) América Y) África Z) Asia W) Europa

**Respuestas:** a)Y, b)X, c)Z, d)X

**Retroalimentación:** Correcto. El río Nilo se encuentra principalmente en África, el río Amazonas y el río Misisipi en América, y el río Yangtsé en Asia.

21. **Pregunta abierta:** ¿Por qué es importante la distribución de lagos y lagunas en los continentes?



*Respuesta:* La distribución de lagos y lagunas es importante porque estos cuerpos de agua dulce son esenciales para la vida. Proporcionan agua para beber, irrigación y energía hidroeléctrica. También son vitales para la biodiversidad y juegan un papel importante en el clima.

**Retroalimentación:** Correcto. Los lagos y lagunas también ofrecen oportunidades para la recreación y el turismo, y desempeñan un papel importante en los ciclos de nutrientes y de carbono del planeta.

22. **Opción múltiple:** ¿Cómo varía el clima con la altitud? a) A mayor altitud, mayor temperatura b) A mayor altitud, menor temperatura c) La altitud no afecta al clima d) A mayor altitud, hay más precipitaciones

*Respuesta:* b) A mayor altitud, menor temperatura

**Retroalimentación:** Eso es correcto. A medida que aumenta la altitud, la temperatura disminuye. Esta relación se conoce como gradiente de temperatura y es la razón por la que a menudo encontramos nieve en las cimas de las montañas, incluso en climas cálidos.

23. **Verdadero o Falso:** Los climas polares se encuentran principalmente cerca de los polos de la Tierra.

*Respuesta:* Verdadero

**Retroalimentación:** Correcto. Los climas polares se encuentran principalmente en las regiones cercanas a los polos norte y sur de la

Tierra, donde las temperaturas son extremadamente frías durante todo el año.

24. **Completar oraciones:** Los \_\_\_\_\_ y \_\_\_\_\_ son los elementos básicos de los climas.

**Respuesta:** Los elementos básicos de los climas son la temperatura y la precipitación.

**Retroalimentación:** Correcto. La temperatura y la precipitación son los dos factores más importantes que determinan los diferentes tipos de clima en la Tierra. Otros factores, como la altitud, la latitud y la proximidad a los cuerpos de agua, también pueden influir en el clima.

**Emparejamiento:** Empareja los tipos de clima con su descripción: a) Climas tropicales b) Climas secos c) Climas templados d) Climas fríos e) Climas polares X) Tienen temperaturas altas todo el año y lluvias abundantes Y) Tienen temperaturas bajas todo el año y poca precipitación Z) Tienen estaciones bien definidas con veranos cálidos e inviernos fríos W) Tienen muy poca precipitación durante todo el año V) Tienen temperaturas extremadamente bajas y poca precipitación

**Respuestas:** a)X, b)W, c)Z, d)Y, e)V

**Retroalimentación:** Correcto. Los climas tropicales son cálidos y húmedos durante todo el año, los climas secos tienen poca precipitación, los climas templados tienen estaciones bien definidas, los

climas fríos tienen temperaturas bajas todo el año y los climas polares tienen temperaturas extremadamente bajas.

26. **Pregunta abierta:** ¿Cómo influyen los climas en la vegetación y fauna de los continentes?

**Respuesta:** Los climas tienen una gran influencia en la vegetación y fauna de los continentes. En las zonas tropicales, donde el clima es cálido y húmedo, se encuentran las selvas con una gran biodiversidad. En las zonas templadas, donde hay estaciones bien definidas, hay bosques caducifolios y coníferos y una fauna diversa adaptada a estas condiciones. En las zonas frías y polares, la vegetación es escasa y la fauna se ha adaptado a condiciones extremas.

**Retroalimentación:** Muy bien. Los climas determinan el tipo de vida vegetal y animal que puede sobrevivir en una determinada región. Cada especie se ha adaptado a las condiciones climáticas específicas de su hábitat.

27. **Opción múltiple:** ¿Qué continente es conocido por su diversidad de fauna y flora? a) Asia b) América c) África d) Europa

**Respuesta:** c) África

**Retroalimentación:** Correcto. África es conocida por su rica diversidad de fauna y flora. Alberga una gran variedad de ecosistemas, desde selvas tropicales hasta sabanas y desiertos, y es el hogar de muchas especies únicas.

28. **Verdadero o Falso:** La biodiversidad es igual en todos los continentes de la Tierra.

*Respuesta:* Falso

**Retroalimentación:** No, la biodiversidad varía de un continente a otro, e incluso dentro de los continentes. Algunos lugares, como los trópicos, son especialmente ricos en biodiversidad, mientras que otros, como los desiertos y las regiones polares, tienen menos especies.

29. **Completar oraciones:** La biodiversidad de un continente se refiere a la variedad de \_\_\_\_\_ y \_\_\_\_\_ que habitan en él.

*Respuesta:* La biodiversidad de un continente se refiere a la variedad de especies animales y vegetales que habitan en él.

**Retroalimentación:** Correcto. La biodiversidad incluye la variedad de vida en todas sus formas, desde las especies hasta los ecosistemas.

30. **Emparejamiento:** Empareja el tipo de vegetación con el continente donde es más común: a) Selva tropical b) Tundra c) Desierto d) Bosque templado X) América Y) África Z) Asia W) Europa V) Antártida

*Respuestas:* a)X, b)V, c)Y, d)W

**Retroalimentación:** Correcto. La selva tropical es común en América, especialmente en la cuenca del Amazonas. La tundra es típica de las regiones polares como la Antártida. El desierto es común en África,

especialmente el Sahara. Los bosques templados se encuentran en muchas regiones, incluyendo Europa.