

ADES-GEOGRAFIA-SEMANA2

1. Es la ciencia que estudia las dimensiones de la Tierra:
 - a) Geodesia
 - b) Geología
 - c) Cartografía
 - d) Geografía
 - e) Meteorología
2. Es considerado como el padre de la Geodesia:
 - a) Anaximandro
 - b) Eratóstenes
 - c) Estrabón
 - d) Pitágoras
 - e) Copérnico
3. Los paralelos son considerados círculos menores, excepto:
 - a) El Trópico de Cáncer
 - b) El Trópico de Capricornio
 - c) El Ecuador Terrestre
 - d) Círculo Polar Artico
 - e) Círculo Polar Antártico
4. Es la línea imaginaria que pasa por el centro de la tierra:
 - a) La Vertical
 - b) La Normal
 - c) Los radios
 - d) El Eje Terrestre
 - e) Los Meridianos
5. La inclinación del Eje Terrestre respecto al plano de la eclíptica es de:
 - a) $23^{\circ} 27'$
 - b) $24^{\circ} 27'$
 - c) $66^{\circ} 33'$
 - d) $68^{\circ} 33'$
 - e) $70^{\circ} 33'$
6. La longitud aproximada del Eje Terrestre es de:
 - a) 10,713 Km.
 - b) 11,713 Km.
 - c) 12,713 Km.
 - d) 13,714 Km.
 - e) 14,714 Km.
7. Es considerado como el meridiano de referencia para establecer la longitud de un lugar de la Tierra:
 - a) El Eje Terrestre
 - b) Greenwich
 - c) El Polo Ártico
 - d) El Polo Antártico
 - e) La Normal
8. Departamento del Perú próximo al Ecuador Terrestre:
 - a) Tacna
 - b) Madre de Dios
 - c) Piura
 - d) Loreto
 - e) Huánuco
9. Los Trópicos están ubicados con respecto al Ecuador Terrestre a:
 - a) $23^{\circ} 27'$
 - b) $24^{\circ} 27'$
 - c) $25^{\circ} 27'$
 - d) $26^{\circ} 27'$
 - e) $27^{\circ} 27'$
10. Son trazos verticales al Globo terráqueo y cada uno de ellos representa un arco de 180° :
 - a) Los radios
 - b) Los paralelos
 - c) Los meridianos
 - d) Los círculos polares
 - e) Los trópicos
11. Departamento del Perú más próximo al Trópico de Capricornio:
 - a) Tacna
 - b) Piura
 - c) Tumbes
 - d) Arequipa
 - e) Loreto
12. Fue el geógrafo griego quien realizó el primer globo terráqueo:

ADES-GEOGRAFIA-SEMANA2

- a) Eratóstenes
 - b) Crates de Malos
 - c) Anaximandro
 - d) Copérnico
 - e) Estrabón
13. Países sudamericanos por donde pasa el Ecuador Terrestre:
- a) Ecuador, Colombia y Brasil
 - b) Argentina, Paraguay y Brasil
 - c) Chile, Argentina y Paraguay
 - d) Perú, Ecuador y Brasil
 - e) Argentina, Perú y Ecuador
14. Se considera como la mejor representación de la Tierra porque presenta forma, área y distancia a la vez:
- a) Los Mapas
 - b) Las Cartas geográficas
 - c) Los planos
 - d) El Globo terráqueo
 - e) Los gráficos
15. El Meridiano de 180º recorre al Océano:
- a) Atlántico
 - b) Índico
 - c) Antártico
 - d) Ártico
 - e) Pacífico
16. Es la distancia angular entre un punto de la Tierra con respecto al Ecuador Terrestre:
- a) Latitud
 - b) Longitud
 - c) Altitud
 - d) Altura
 - e) Distancia
17. El mayor valor que puede asumir la latitud es de 90º y se ubica en:
- a) El Eje terrestre
 - b) El Ecuador terrestre
 - c) Los Polos geográficos
 - d) El radio terrestre
 - e) El meridiano base
18. Son círculos menores que están ubicados paralelamente al Ecuador terrestre:
- a) La vertical
 - b) Los meridianos
 - c) Los radios
 - d) El Ecuador terrestre
 - e) Los paralelos
19. La intersección entre el Ecuador terrestre y el Meridiano de Greenwich se produce en:
- a) Golfo de Guinea
 - b) Golfo de Alaska
 - c) Golfo de México
 - d) Golfo Pérsico
 - e) Golfo de Bengala
20. Es el continente más recorrido por los círculos y los semicírculos más importantes:
- a) Europa
 - b) Asia
 - c) África
 - d) América
 - e) Oceanía