



PAMIĘTAJ!!! Ostateczne rozwiązania zaznacz na karcie odpowiedzi.

1. Do planet Układu Słonecznego należy:

- A) Saturn                       B) Merkury                       C) Pluton                       D) Uran

2. Twórcą teorii heliocentrycznej jest:

- A) Jurij Gagarin                       B) Neil Armstrong  
 C) Mikołaj Kopernik                       D) Krzysztof Kolumb

3. Linie na mapie łączące dwa bieguny Ziemi to:

- A) zwrotniki                       B) południki                       C) równoleżniki                       D) równiki

4. Najmniejszym kontynentem na Ziemi jest:

- A) Europa                       B) Antarktyda                       C) Arktyka                       D) Australia

5. Nazwa stepu w Ameryce Południowej to:

- A) preria                       B) pampa                       C) step                       D) puszcza

6. Makia to formacja roślinna charakterystyczna dla:

- A) strefy równikowej                       B) krajobrazu pustynnego  
 C) wysokich gór                       D) krajobrazu śródziemnomorskiego

7. Najwyższe góry Australii to:

- A) Wielkie Góry Wododziałowe                       B) Andy  
 C) Himalaje                       D) Alpy

8. Składnikami gleby są:

- A) woda                       B) skała  
 C) szczątki organiczne                       D) powietrze

9. Do opadów należy:

- A) deszcz                       B) szadź                       C) mżawka                       D) śnieg

10. Kierunek północny można wyznaczyć za pomocą:

- A) Gwiazdy Północnej                       B) busoli  
 C) zaćmienia Księżyca                       D) fazy Księżyca

11. Składniki pogody to:

- A) opady                       B) kierunek i siła wiatru  
 C) zachmurzenie                       D) temperatura

12. Plan ogrodu o wymiarach 160 x 200 m w skali 1: 400 wyniesie:

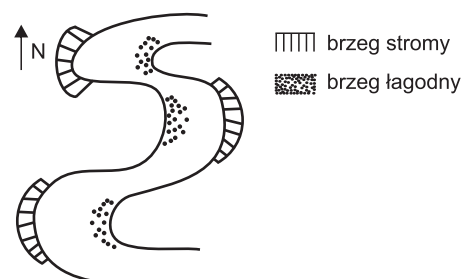
- A) 40 cm x 50 cm                       B) 40 m x 50 m  
 C) 4000 cm x 5000 cm                       D) 160 cm x 200 cm

13. Turysta wędrujący ze schroniska (500 m n.p.m.) na szczyt (1200 m n.p.m.) pokona w pionie:

- A) 700 m wysokości bezwzględnej                       B) 700 m n.p.m.  
 C) 700 m                       D) 700 m wysokości względnej

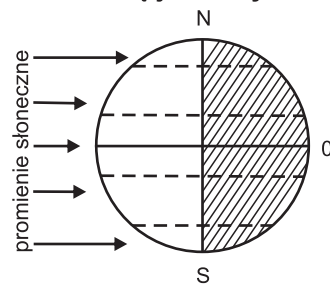
14. Przedstawiona na rysunku rzeka może płynąć w kierunku:

- A) N  
 B) E  
 C) S  
 D) W



15. Astronomiczna pora roku rozpoczynająca się w Polsce, gdy Słońce oświetla Ziemię jak na rysunku to:

- A) wiosna
- B) zima
- C) lato
- D) jesień



16. Wyprawa polarna z Polski na Antarktydę wyruszy w listopadzie gdyż:

- A) panuje tam noc polarna, jest zimno i twardy lód ułatwia wędrówkę
- B) panuje tam dzień polarny, jest ciepło
- C) najlepiej obserwować tam wtedy pingwiny
- D) najlepiej obserwować tam wtedy białe niedźwiedzie

17. W którym zestawie wymieniono tylko wody słone?

- A) zatoki morskie, chmury, wody podziemne
- B) oceany, zatoki morskie, morza
- C) lodowce, morza, oceany
- D) strumienie, rzeki, stawy

18. Skala liczbowa 1: 300 oznacza, że:

- A) obszar został zmniejszony na planie 300 razy
- B) obszar został powiększony na planie 300 razy
- C) obszar został zmniejszony na planie o 300
- D) obszar został powiększony na planie o 300

19. Południowa granica Polski przebiega wzdłuż:

- A) Tatr
- B) Karpat
- C) Sudetów
- D) Gór Świętokrzyskich

20. Jeziora polodowcowe w Polsce występują:

- A) na Pojezierzu Mazurskim
- B) na Pojezierzu Wielkopolskim
- C) na Nizinie Mazowieckiej
- D) w Tatrach

21. Miasta w Polsce związane z Mikołajem Kopernikiem to:

- A) Warszawa
- B) Toruń
- C) Frombork
- D) Kraków

22. Prędkość z jaką porusza się punkt na równiku w ruchu obrotowym Ziemi wynosi:

- A) 40 000 km/godz
- B) 1667 km/godz
- C) 24 km/godz
- D) 111,2 km/godz

23. Na mapach fizycznych zaznaczone są:

- A) wysokości względne
- B) wysokości w m n.p.m.
- C) wysokości bezwzględne
- D) wysokości w metrach

24. Polska nie graniczy:

- A) z Rosją
- B) z Węgrami
- C) z Niemcami
- D) ze Słowenią

25. Rzekami całkowicie płynącymi w Polsce są:

- A) Dunajec
- B) Wisła
- C) Odra
- D) Bug

26. Nad Morzem Śródziemnym nie leży:

- A) Portugalia
- B) Chorwacja
- C) Francja
- D) Austria