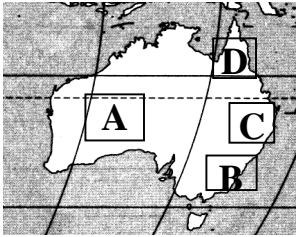
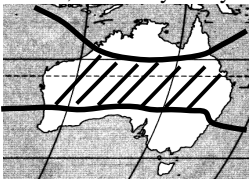
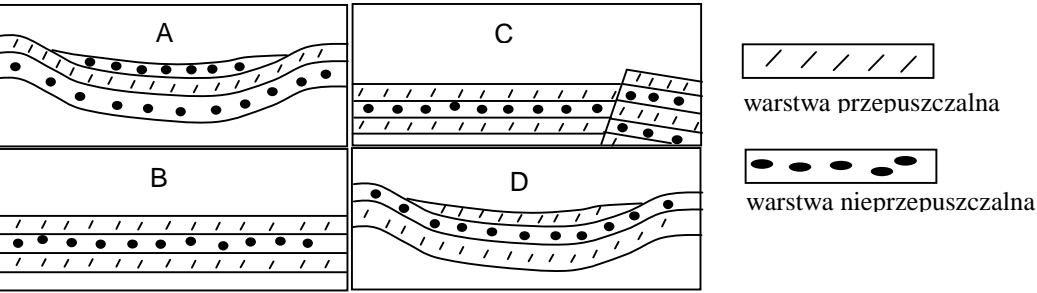


AUSTRALIA I ANTARKTYDA

<p>1. Przeczytaj poniższe stwierdzenia dotyczące Australii i wskaż, które z nich są prawdziwe.</p> <p>I. Australia leży w całości na półkuli południowej i wschodniej</p> <p>II. Australia jest najmniejszym kontynentem na Ziemi</p> <p>III. Australia jest najsuchszym kontynentem na Ziemi</p> <p>A. tylko I</p> <p>B. I i II</p> <p>C. I, II i III</p> <p>D. II i III</p>	<p>11. Wskaż, na którym z zaznaczonych obszarów warunki naturalne dla rolnictwa są najmniej korzystne.</p> <p>A. obszarze A</p> <p>B. obszarze B</p> <p>C. obszarze C</p> <p>D. obszarze D</p> 
<p>2. W Australii występuje wiele gatunków roślin i zwierząt niespotykanych w naturalnych warunkach na innych kontynentach. Termin określający je to:</p> <p>A. epizodyczne</p> <p>B. endemiczne</p> <p>C. tubylcze</p> <p>D. ekologiczne</p>	<p>12. Wielka Rafa Koraliowa powstała u wybrzeży Australii:</p> <p>A. północno – zachodnich</p> <p>B. północno – wschodnich</p> <p>C. południowo – wschodnich</p> <p>D. południowo - zachodnich</p>
<p>3. Powierzchnia Australii wynosi:</p> <p>A. 7,7 mln km²</p> <p>B. 14 mln km²</p> <p>C. 8,8 mln km²</p> <p>D. 30 mln km²</p>	<p>13. Najludniejszym miastem Australii jest:</p> <p>A. Melbourne</p> <p>B. Sydney</p> <p>C. Canberra</p> <p>D. Adelaide</p>
<p>4. Przylądek Jork leży na 11°S, a przylądek Wilson's Promontory na 39°S (łuk 1° na południku wynosi 111,2km). Rozciągłość południkowa Australii wynosi:</p> <p>A. 4668km</p> <p>B. 4226km</p> <p>C. 2014km</p> <p>D. 3114km</p>	<p>14. Pomimo braku wód powierzchniowych, aż 61% powierzchni kontynentu australijskiego stanowią użytki rolne. Które użytki rolne zajmują największą powierzchnię?</p> <p>A. grunty orne</p> <p>B. sady</p> <p>C. łąki i pastwiska</p> <p>D. plantacje</p>
<p>5. Który z wymienionych Polaków badał tereny Australii i nazwał najwyższy szczyt kontynentu na cześć Kościuszki?</p> <p>A. Bronisław Kasper Malinowski</p> <p>B. Stefan Szolc – Rogoziński</p> <p>C. Paweł Edmund Strzelecki</p> <p>D. Jan Stanisław Kubary</p>	<p>15. Jak nazywa się pierwotna ludność Australii?</p> <p>A. Papuasi</p> <p>B. Indianie</p> <p>C. Maorysi</p> <p>D. Aborygeni</p>
<p>6. Na mapie Australii zakresowano obszar, na którym występuje jeden typ klimatu. Określ jego nazwę.</p> <p>A. zwrotnikowy wilgotny</p> <p>B. zwrotnikowy suchy</p> <p>C. podzwrotnikowy suchy</p> <p>D. równikowy wilgotny</p> 	<p>16. Podstawą rolnictwa Australii jest hodowla:</p> <p>A. bydła</p> <p>B. trzody chlewnej</p> <p>C. koni</p> <p>D. owiec</p>
<p>7. Sucholubne, krzaczaste zarośla rosnące na obszarach suchych i półsuchych Australii to:</p> <p>A. scrub</p> <p>B. lasy eukaliptusowe</p> <p>C. lasy mieszane eukaliptusowo – akacjowe</p> <p>D. creeks</p>	<p>17. Cały kontynent australijski zajmuje obecnie jedno państwo – Związek Australijski. Wskaż jego stolicę.</p> <p>A. Sydney</p> <p>B. Canberra</p> <p>C. Melbourne</p> <p>D. Adelaide</p>
<p>8. Australię oblewają oceany:</p> <p>A. Spokojny i Atlantycki</p> <p>B. Indyjski i Spokojny</p> <p>C. Indyjski i Arktyczny</p> <p>D. Atlantycki i Indyjski</p>	<p>18. We wnętrzu kontynentu Australii występują rzeki okresowe i epizodyczne zwane:</p> <p>A. scrub</p> <p>B. selwa</p> <p>C. creeks</p> <p>D. campos</p>
<p>9. Który z wymienionych szczytów Australii jest najwyższy?</p> <p>A. Góra Strzeleckiego</p> <p>B. Alpy Australijskie</p> <p>C. Ayers Rock</p> <p>D. Góra Kościuszki</p>	<p>19. Najdłuższą rzeką Australii jest:</p> <p>A. Jork</p> <p>B. Eyre</p> <p>C. Mucheel</p> <p>D. Murray – Darling</p>
<p>10. Największym jeziorem Australii jest jezioro:</p> <p>A. Australijskie</p> <p>B. Wiktorii</p> <p>C. Górne</p> <p>D. Eyre</p>	<p>20. Największą wyspą należącą do Australii jest:</p> <p>A. Tasmania</p> <p>B. Nowa Kaledonia</p> <p>C. Nowa Zelandia</p> <p>D. Nowa Gwinea</p>

<p>21. Wskaż pustynie leżące w Australii.</p> <p>A. Pustynia Namib, Wielka Pustynia Wiktorii, Pustynia Gibsona B. Sahara, Pustynia Kalahari, C. Pustynia Atacama, Pustynia Gibsona D. Wielka Pustynia Piaszczysta, Pustynia Gibsona, Wielka Pustynia Wiktorii</p>	<p>23. Wskaż wśród poniższych miasta Australii:</p> <p>A. Melbourne, Caracas, Sydney, Wellington B. Sydney, Wellington, Canberra, Melbourne C. Perth, Sydney, Melbourne, Alice Springs D. Manila, Sydney, Alice Springs, Perth</p>
<p>22. Australia była w przeszłości kolonią:</p> <p>A. brytyjską B. hiszpańską C. niemiecką D. włoską</p>	<p>24. Święta góra Aborygenów to:</p> <p>A. Bumerang B. Alice Springs C. Ayers Rock D. Rapa Nui</p>
<p>25. W wydobywaniu których złóż naturalnych Australia zajmuje czołowe miejsce w świecie</p> <p>A. węgla brunatnego, złota, rud miedzi, rud uranu B. węgla kamiennego i brunatnego, ropy naftowej C. ropy naftowej, gazu ziemnego, diamentów, rud chromu D. boksytów, diamentów, złota, rud uranu</p>	
<p>26. Australia jako kontynent ubogi w wody powierzchniowe czerpie wodę głównie z:</p> <p>A. oblewających kontynent oceanów B. wód artezyjskich C. rzek płynących w wilgotniejszej wschodniej części kontynentu D. ze sztucznych zbiorników wodnych</p>	
<p>27. Aborygeni stanowią w Australii;</p> <p>A. 90% społeczeństwa B. 55% społeczeństwa C. 1% społeczeństwa D. 10% społeczeństwa</p>	
<p>28. Lasy namorzynowe:</p> <p>A. występują wzdłuż basenów artezyjskich B. to lasy rosnące tylko w Australii, stanowiące roślinność endemiczną C. sucholubne krzaczaste zarośla D. występują na bagnistych wybrzeżach morskich, składają się z drzew przystosowanych do słonej wody</p>	
<p>29. Wskaż, która z 4 rycin przedstawia układ warstw skalnych w basenie artezyjskim.</p> <p>A. rycina A B. rycina C C. rycina B D. rycina D</p>	 <p>warstwa przepuszczalna</p> <p>warstwa nieprzepuszczalna</p>
<p>30. Pojedyncze wzniesienie lub szczyt górski wznoszący się ponad powierzchnię lądolodu to:</p> <p>A. nunatak B. pak lodowy C. turnia</p>	
<p>31. Część brzeżna lądolodu, która unosi się swobodnie na powierzchni wody, podczas gdy jego podstawa jest zanurzona to:</p> <p>A. lodowiec szelfowy B. góra lodowa C. pak lodowy</p>	
<p>32. Powierzchnia Antarktydy wynosi:</p> <p>A. 14 mln km² B. 20 mln km² C. 10 mln km²</p>	
<p>33. Wielka bryła lodu oderwana od czoła lodowca to:</p> <p>A. nunatak B. góra lodowa C. pak lodowy</p>	
<p>34. Pierwszy i jedyny człowiek na świecie, który zdobył oba bieguny w ciągu roku to:</p> <p>A. Roald Amundsen B. Jerzy Węćkiewicz C. Marek Kamiński</p>	

35. Układ w sprawie Antarktydy podpisano w roku:

- A. 1973
- B. 1959
- C. 1997

36. W Australii żyje wiele gatunków roślin i zwierząt endemicznych. Wymień przedstawicieli zwierząt endemicznych Australii.

37. Wyjaśnij, dlaczego najdłuższa rzeka Australii Murray – Darling jest na przeważającej długości rzeka okresową.

38. Zaznacz prawidłowe cechy Antarktyki i Artyki

	Arktyka	Antarktyka
a) obszar wokół bieguna północnego, obejmuje swoim zasięgiem ocean wraz z wyspami	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
b) obszar wokół bieguna południowego	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
c) największą wyspą regionu jest Grenlandia	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
d) obszar cechuje występowanie wielu depresji	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
e) zamieszkiwany jest przez m.in. Lapończyków i Czukczów	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
f) najwyższym szczytem jest Masyw Vinsona – 5140 m.n.p.m.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
g) zamieszkuje ją pingwin królewski	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
h) nazywa się ją „Białym Kontynentem”	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
i) zamieszkuje ją niedźwiedź polarny	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
j) granicą tego obszaru jest równoleżnik 60°S	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
k) występują tu bogate złoża surowców mineralnych, zabronione do eksploatacji	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
l) noc polarna trwa tam od 23.09 do 21.03	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ł) astronomiczne lato rozpoczyna się tu 22 grudnia	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
m) astronomiczna zima rozpoczyna się tu 22 czerwca	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

39. Dokonaj analizy diagramu klimatycznego i zakreśl prawidłową odpowiedź

a) Diagram przedstawia przebieg temperatury powietrza i opadów atmosferycznych dla

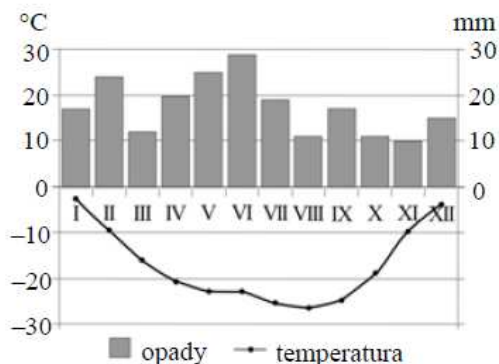
Antarktydy Arktyki

b) najcieplejszym miesiącem jest

I VIII VI

c) Amplituda roczna temperatury powietrza wyniosła około :

31°C 25°C 19°C



40. Wyjaśnij krótko co gwarantuje zawarty pomiędzy krajami Układ w Sprawie Antarktydy