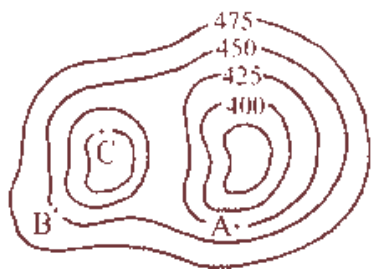


A) zieloną
C) niebieską

B) żółtą
D) brązową

/1p.

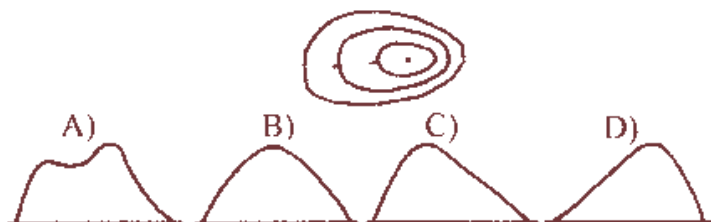
9. Odczytaj oraz prawidłowo zapisz wysokość bezwzględną punktów A, B, C.



A –
B –
C –

/3p.

10. Dobierz do rysunku poziomicowego zgodny z nim profil.



/1p.

11. Na mapie hipsometrycznej pewne miasto zaznaczone jest na barwie zielonej. Na jakiej wysokości leży to miasto?

- A) poniżej 300 m p.p.m. B) 300 – 500 m n.p.m. /1p.
C) 0 – 300 m n.p.m. D) powyżej 500 m n.p.m.

12. Obszary lądowe, które położone są poniżej poziomu morza nazywamy Najniżej położoną z nich jest

/2p.

13. Zimny prąd morski przynosi wybrzeżom:
A) opady i ochłodzenie B) /1p. ochłodzenie i małe opady
C) opady i ocieplenie D) małe opady i ocieplenie

14. Ciepłym prądem morskim opływającym Europę Zachodnią jest:
A) Prąd Zatokowy B) Prąd /1p. Gwinejski
C) Prąd Peruwiański D) Prąd Benguelski

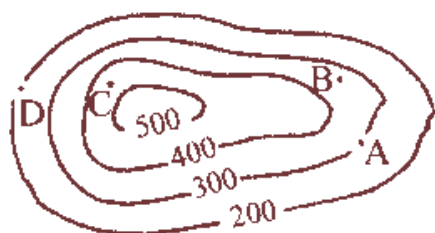
15. W którym kierunku płynie rzeka?



- A) N (pn.)
B) W (zach.)
C) E (wsch.)
D) S (pd.)

/1p.

16. Na podstawie mapy poziomicowej wybierz właściwą odpowiedź.



- A) punkt C leży niżej niż B
B) punkt C leży wyżej niż A
C) punkt A i D leżą na tej samej wysokości
D) punkt D leży wyżej niż B

/1p.

ZESTAW B

Imię i nazwisko:.....

1. Najwyższy szczyt Azji to:

- A) Aconcagua
 B) Czomolungma
 C) Góra Kościuszki
 D) Mont Blanc

/1p.

2. Na profilu przedstawiającym ukształtowanie lądów i dna oceanicznego zaznaczono niektóre jego formy. Określ nazwy dla form: „G” oraz „H”.



/2p.

G) H)

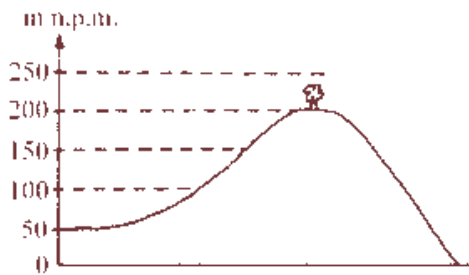
3. Najgłębsze miejsce na świecie znajduje się na Oceanie

/1p.

4. Podaj wysokość bezwzględną, na której rośnie drzewo.

- A) 100 m n.p.m.
 B) 200 m n.p.m.
 C) 250 m n.p.m.
 D) 150 m n.p.m.

/1p.



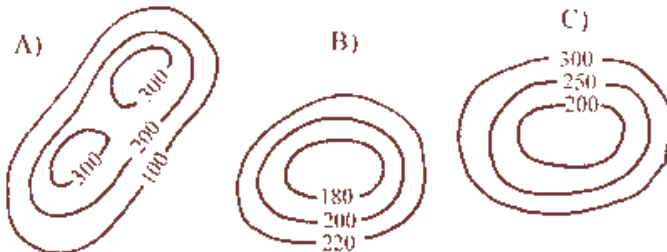
5. Podaj wysokość względną, na której rośnie drzewo

- A) 100 m B) 200 m C) 250 m D)

/1p.

z zadania nr 4.
150 m

6. Zaznacz, która mapa poziomicowa przedstawia formę wypukłą?



/1p.

7. Która mapa z zadania nr 6 przedstawia teren o największej wysokości względnej?

- A) mapa nr A B) mapa nr B C) mapa nr C

/1p.

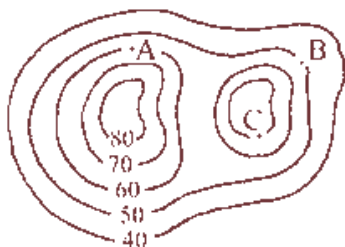
8. Niziny na mapie hipsometrycznej oznaczone są

barwą:

- A) żółtą
C) czerwoną

- B) brązową /1p.
D) zieloną

9. Odczytaj oraz prawidłowo zapisz wysokość bezwzględną punktów A, B, C.



- A –
B –
C –

/3p.

10. Dobierz do rysunku poziomicowego zgodny z nim profil.

/1p.



11. Na mapie hipsometrycznej pewne miasto zaznaczone jest na barwie żółtej. Na jakiej wysokości leży to miasto?

- A) poniżej 0 m n.p.m. B) 300 – 500 m n.p.m.
C) 0 – 300 m n.p.m. D) powyżej 7000 m n.p.m.

/1p.

12. Obszary lądowe, które położone są poniżej poziomu morza nazywamy Największą obszarowo z nich jest

/2p.

13. Ciepły prąd morski przynosi wybrzeżom:

- A) ocieplenie i brak opadów B) ochłodzenie i brak opadów
C) ochłodzenie i opady D) ocieplenie i opady

/1p.

14. Ciepłym prądem morskim opływającym Europę Zachodnią jest:

- A) Prąd Mozambicki B) Prąd Kanaryjski
C) Prąd Zatokowy D) Prąd Labradorowski

/1p.

15. W którym kierunku płynie rzeka?

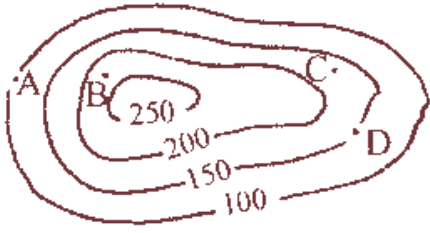


- A) N (pn.)
B) NW (pn. – zach.)
C) SE (pd. – wsch.)
D) S (pd.)

/1p.

16. Na podstawie mapy poziomicowej wybierz właściwą odpowiedź.

/1p.



- A) punkt B leży niżej niż D
- B) punkt C leży wyżej niż B
- C) punkt A i D leżą na tej samej wysokości
- D) punkt D leży niżej niż B