# Zadanie 1.

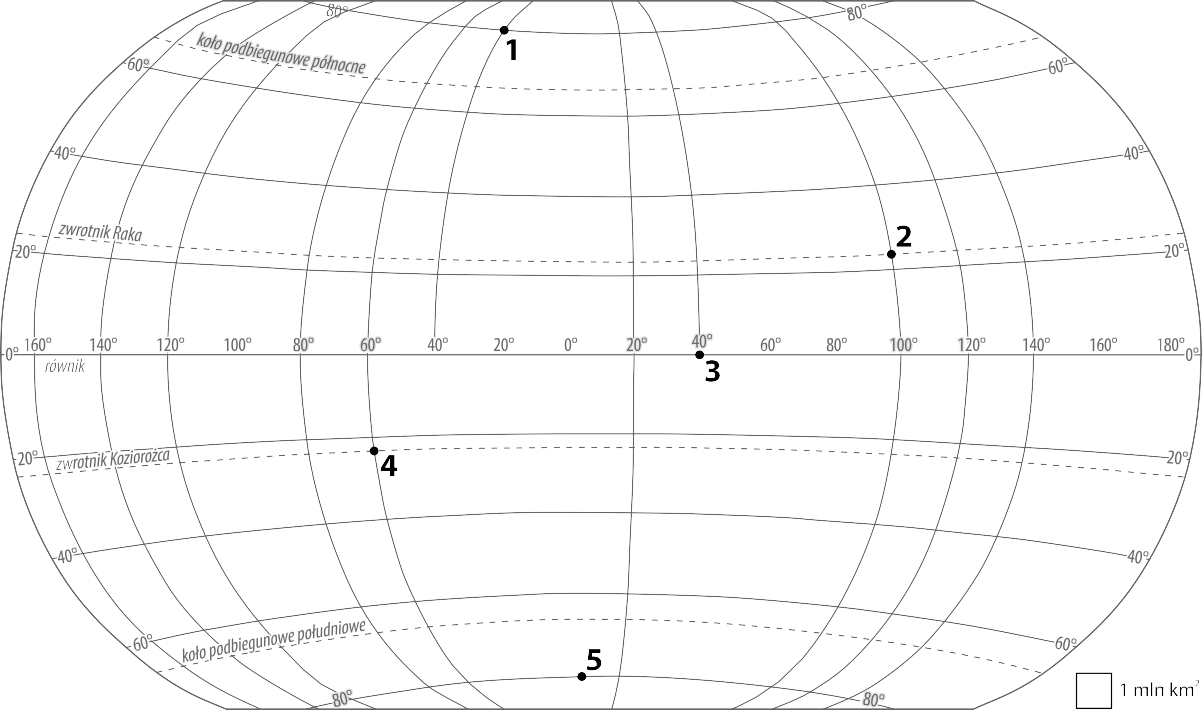
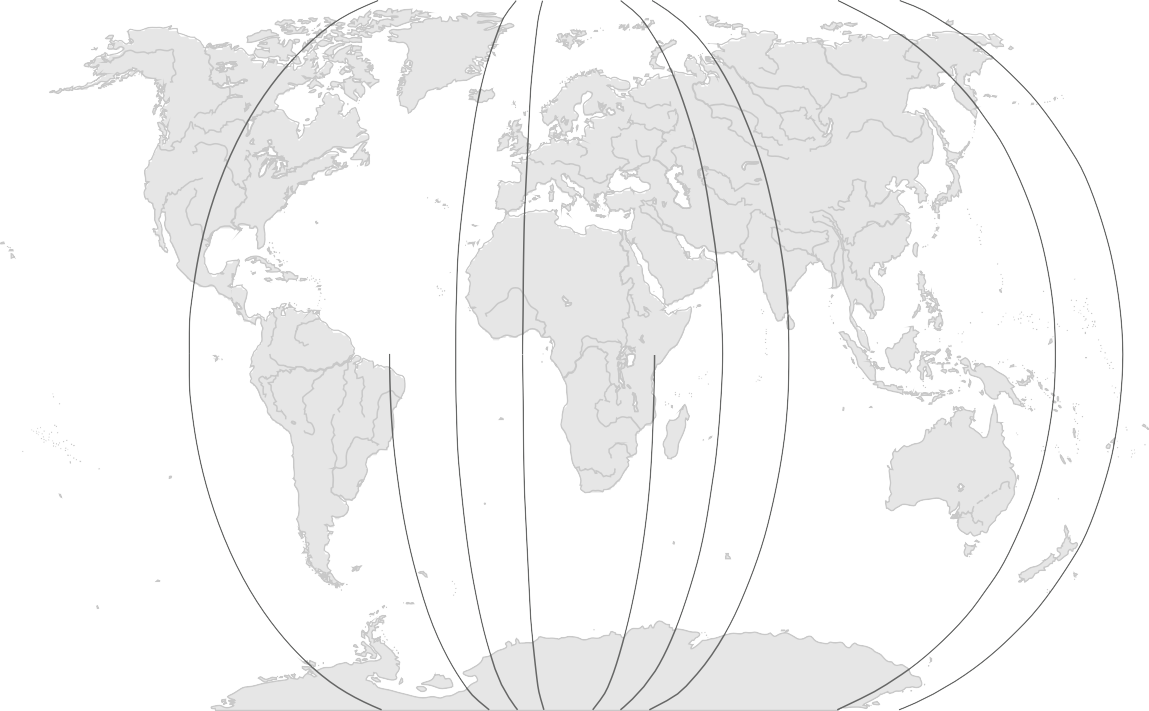
Na mapie wykonanej w skali 1 : 500 000 długość trasy przejazdu samochodu z Warszawy do Bydgoszczy wynosi 60 cm.

# Zaznacz długość tej trasy w terenie.

**a.** 50 km **B.** 60 km **c.** 300 km **D.** 500 km

# Zadanie 2.

Na mapie numerami od 1 do 5 zaznaczono wybrane miejsca na Ziemi.



# zadanie 2.1.

**Dokończ zdanie. Wybierz właściwą odpowiedź spośród podanych.**

21 marca Słońce góruje w zenicie w miejscu oznaczonym na mapie numerem

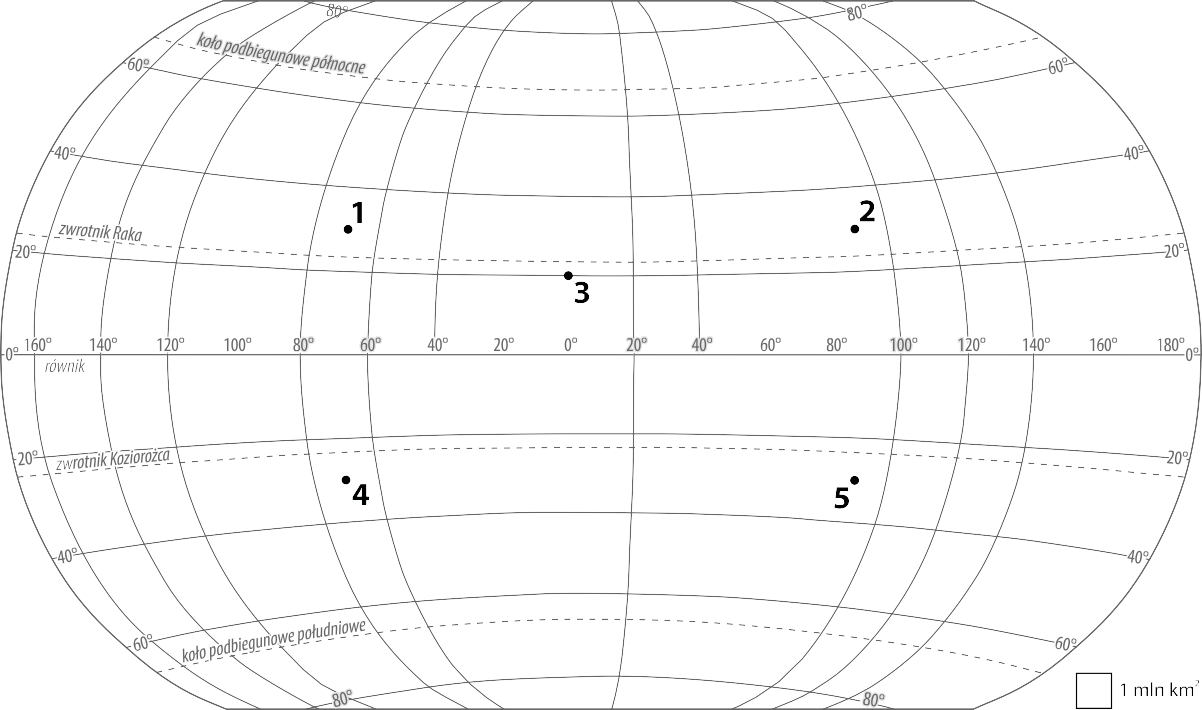
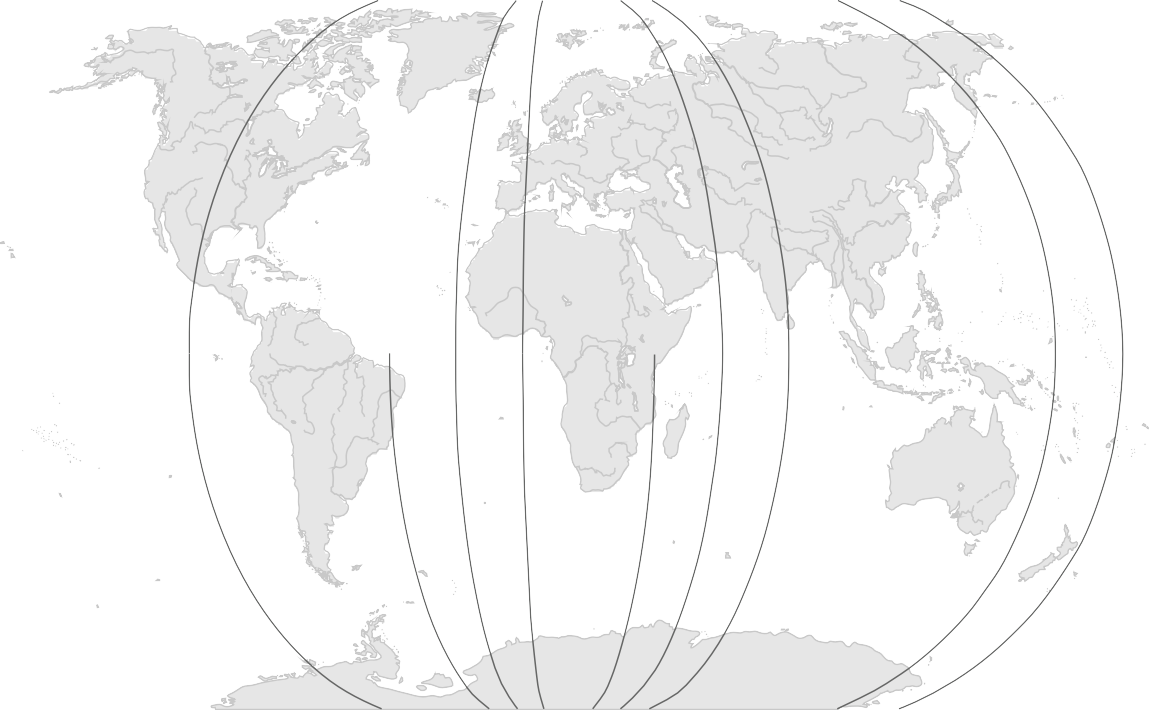
**a.** 2 **B.** 3 **c.** 4 **D.** 5

# Zadanie 2.2. (0–1)

**Oceń prawdziwość podanych zdań. Wybierz P, jeśli zdanie jest prawdziwe, lub F – jeśli zdanie jest fałszywe.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 22 czerwca w miejscu oznaczonym numerem 1 jest noc polarna. | **P** | **F** |
| W miejscu oznaczonym numerem 2 Słońce góruje o cztery godziny wcześniej niż w miejscu oznaczonym numerem 3. | **P** | **F** |

Na mapie numerami od 1 do 5 zaznaczono wybrane miejsca na Ziemi.



# Zadanie 3.1.

**Dokończ zdanie. Wybierz właściwą odpowiedź spośród podanych.**

Punkt o współrzędnych geograficznych 30°N, 90°E znajduje się

**a.** w Azji.

**B.** w Ameryce Południowej.

**c.** na Oceanie Indyjskim.

**D.** na Oceanie Atlantyckim.

# Zadanie 3.2.

**Zaznacz współrzędne geograficzne punktu, którego położenie na mapie oznaczono numerem 3.**

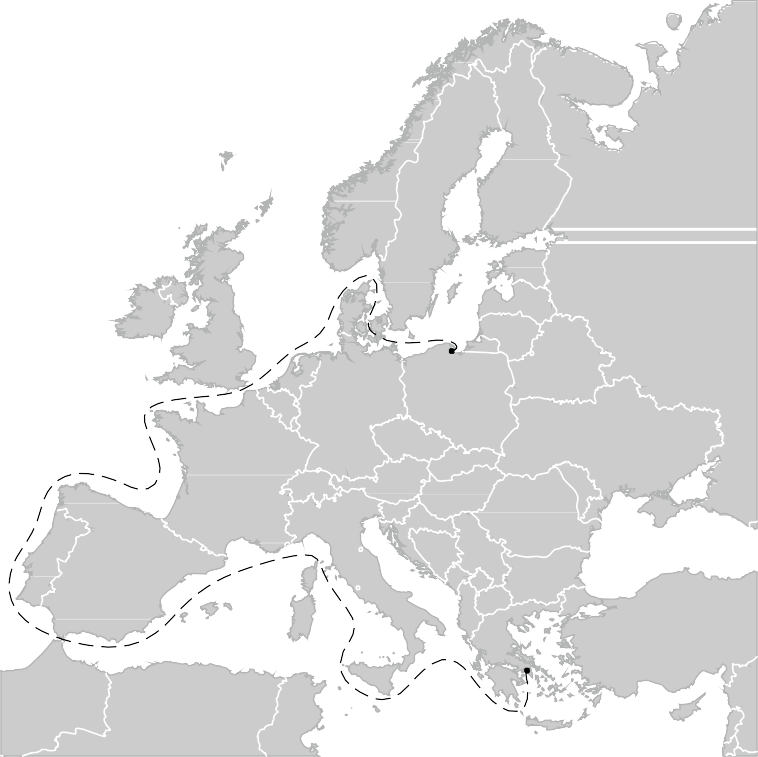
**a.** 20°S, 0°

**B.** 20°N, 0°

**c.** 0°, 20°E

**D.** 0°, 20°W

Na mapie zaznaczono trasę rejsu jachtem z Gdańska do portu Pireus w Grecji. Numerami od 1 do 5 oznaczono wybrane państwa Europy.



# Zadanie 4.1.

**Zaznacz zestaw zawierający nazwy półwyspów ułożone w takiej kolejności, w jakiej opływał je jacht płynący z Polski do Grecji.**

**a.** Półwysep Jutlandzki → Półwysep Bretoński → Półwysep Iberyjski → Półwysep Apeniński

**B.** Półwysep Bretoński → Półwysep Jutlandzki → Półwysep Apeniński → Półwysep Iberyjski

**c.** Półwysep Iberyjski → Półwysep Apeniński → Półwysep Bretoński → Półwysep Jutlandzki

**D.** Półwysep Apeniński → Półwysep Jutlandzki → Półwysep Iberyjski → Półwysep Bretoński

# Zadanie 4.2. (0–1)

W tabeli podano informacje dotyczące trzech państw spośród oznaczonych na mapie numerami od 1 do 5.

# Uzupełnij tabelę. Wpisz właściwe numery państw z mapy.

|  |  |
| --- | --- |
| **informacja dotycząca państwa** | **numer, którym oznaczono państwo na mapie** |
| Państwo powstało w 1991 roku w wyniku rozpadu Związku Radzieckiego. |  |
| Państwo powstało w 1991 roku w wyniku rozpadu Jugosławii. |  |
| Państwo powstało w 1990 roku w wyniku połączenia dwóch państw. |  |

**Dokończ zdanie. zaznacz odpowiedź a albo B oraz jej dokończenie 1, 2 lub 3, tak aby zdania były prawdziwe.**

Prawie 100% energii elektrycznej wytwarzanej w Norwegii pochodzi z elektrowni

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **a.** | wodnych, | ponieważ budowie tego typu elektrowni sprzyja | **1.** | bardzo długa linia brzegowa. |
| **2.** | występowanie licznych gejzerów. |
| **B.** | geotermalnych, |
| **3.** | duża liczba rzek o znacznym spadku. |

# Zadanie 6.

**Dokończ zdanie. Wybierz właściwą odpowiedź spośród podanych.**

Główną przyczyną powstawania faweli (dzielnic nędzy) na obrzeżach wielkich miast Ameryki Południowej jest

**a.** osiedlanie się ludności przenoszącej się z centralnych dzielnic miast.

**B.** niekontrolowany napływ emigrantów politycznych z sąsiednich państw.

**c.** powstawanie wielkich obszarów zurbanizowanych, nazywanych megalopolis.

**D.** niekontrolowany napływ ludności z obszarów wiejskich w poszukiwaniu pracy i lepszego życia.

# zadanie 7.

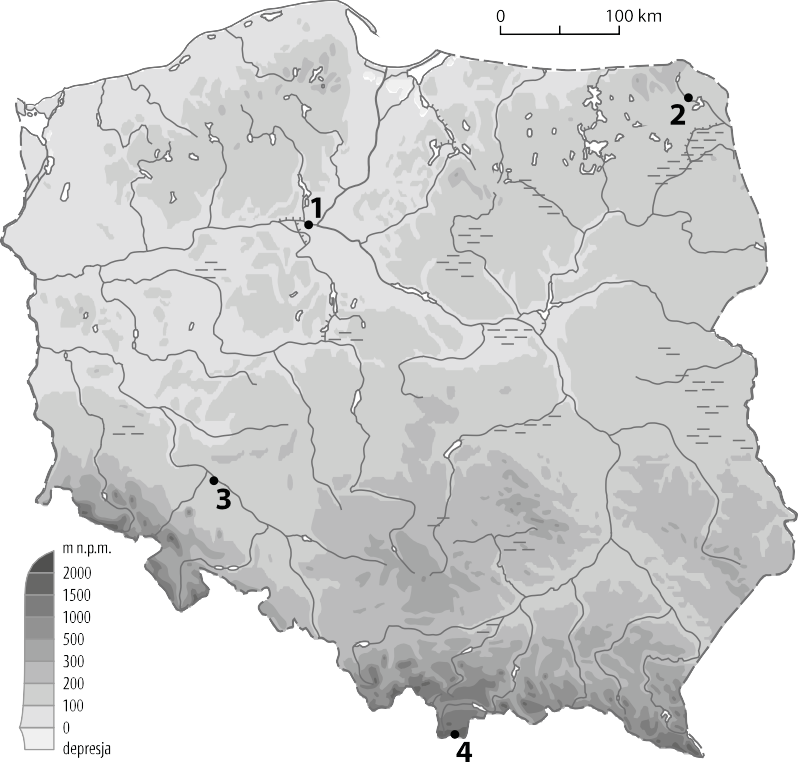
**Dokończ zdanie. zaznacz odpowiedź a albo B oraz jej dokończenie 1 lub 2.**

Dolina Krzemowa w Stanach Zjednoczonych położona

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **a.** | na zachodnim wybrzeżu w pobliżu San Francisco | jest światowym okręgiem przemysłu | **1.** | hutnictwa metali. |
| **B.** | na wschodnim wybrzeżu w pobliżu Nowego Jorku | **2.** | wysokich technologii. |

Poniżej podano cechy klimatu, którymi charakteryzują się miejsca oznaczone na mapie numerami od 1 do 4.

# Przyporządkuj każdej z podanych cech klimatu jedno miejsce, dla którego ta cecha jest charakterystyczna. Wpisz w luki właściwe numery z mapy.



**a.** bardzo długi okres wegetacyjny – …..

**B.** najwyższa roczna suma opadów atmosferycznych – …..

**c.** bardzo mała roczna suma opadów atmosferycznych – …..

**D.** bardzo duża roczna amplituda temperatury powietrza – …..

# Zadanie 9

**Dokończ zdanie. zaznacz odpowiedź a albo B oraz jej dokończenie 1 lub 2.**

W Polsce polodowcowe formy rzeźby terenu są najwyraźniej widoczne w pasie

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **a.** | pojezierzy, | krajobraz ten urozmaicają między innymi | **1.** | ostańce krasowe, gołoborza i starorzecza. |
| **B.** | nizin środkowopolskich, | **2.** | wały moren czołowych, pola sandrowe i jeziora rynnowe. |