



Czas na wykres!

Klimat

Wszystkie zadania wymagają korzystania z klimatogramów zamieszczonych w podręczniku na s. 79.

Zadanie 1. Dokończ zdania dotyczące elementów klimatogramu.

- a) Niebieska oś z wartościami od 0 do 200 dotyczy
- A. temperatury powietrza.
 - B. opadów.
- b) Czerwona oś z wartościami od -10 do 20 dotyczy
- A. temperatury powietrza.
 - B. opadów.
- c) Czerwona linia oznacza
- A. opady.
 - B. temperaturę powietrza.
- d) Niebieskie słupki oznaczają
- A. opady.
 - B. temperaturę powietrza.
- e) Rzymskie liczby pod niebieskimi słupkami oznaczają
- A. miesiące.
 - B. dni tygodnia.
 - C. lata.
- f) Jednostką, w której podano wartości temperatury powietrza, są
- A. procenty.
 - B. stopnie Celsjusza.
 - C. milimetry.
- g) Sumę opadów wyrażono w
- A. miesiącach.
 - B. stopniach Celsjusza.
 - C. milimetrach.

Zadanie 2. Odczytaj wartości z wykresów i uzupełnij zdania. Pamiętaj o właściwej jednostce.

a) W Zakopanem średnie miesięczne opady w lipcu wynoszą ok. .

b) W Poznaniu średnia miesięczna temperatura powietrza w najcieplejszym miesiącu wynosi ok. .

c) Średnie miesięczne opady w lipcu w Kołobrzegu, Białymstoku i Poznaniu mieszczą się w przedziale – .

Zadanie 3. Uzupełnij zdanie nazwami miesięcy.

We wszystkich czterech miastach średnia miesięczna temperatura powietrza jest najwyższa w i najniższa – w

Zadanie 4. Otocz nazwę tego spośród wymienionych miast, którego dotyczy podany opis.

a) Odnotowuje się tu najwyższe średnie miesięczne opady.

Kołobrzeg • Białystok • Poznań • Zakopane

b) W żadnym miesiącu średnia miesięczna temperatura powietrza nie spada poniżej 0°C.

Kołobrzeg • Białystok • Poznań • Zakopane

c) Panuje tutaj najchłodniejszy klimat.

Kołobrzeg • Białystok • Poznań • Zakopane

d) Średnia miesięczna temperatura powietrza w styczniu jest niższa.

Białystok • Poznań

e) Średnie roczne opady są wyższe.

Kołobrzeg • Białystok

Zadanie 5. Oceń prawdziwość zdań. Zaznacz P (prawda) lub F (fałsz).

Średnie miesięczne opady w kwietniu w Kołobrzegu są niższe niż 40 mm.	P	F
Klimat w Białymstoku jest chłodniejszy niż w Poznaniu.	P	F
Średnia miesięczna temperatura powietrza w grudniu w Poznaniu jest ujemna.	P	F
Średnie miesięczne opady w lipcu w Białymstoku przewyższają 100 mm.	P	F