



Czas na wykres! Odpowiedzi

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. **190 mm**.

b) W Poznaniu średnia miesięczna temperatura powietrza w najcieplejszym miesiącu wynosi ok. **20°C**.

c) Średnie miesięczne opady w lipcu w Kołobrzegu, Białymstoku i Poznaniu mieszczą się w przedziale **80 mm** – **100 mm**.

Zadanie 3. Uzupełnij zdanie nazwami miesięcy.

We wszystkich czterech miastach średnia miesięczna temperatura powietrza jest najwyższa w **lipcu** i najniższa – w **styczniu**.

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