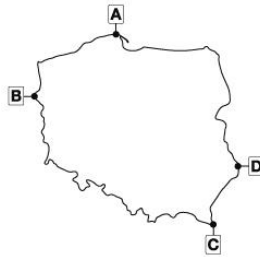


**GEOGRAFIA ROZSZERZONA**  
**PRACA KONTROLNA NR II**  
**SEMESTR V**

Imię i nazwisko..... Semestr .....

1. Na ilustracji zaznaczono skrajne punkty Polski. (0-6 p.)



a) Dokończ poniższe zdanie.

Aby obliczyć rozciągłość równoleżnikową Polski, należy wziąć pod uwagę punkty ..... i .....

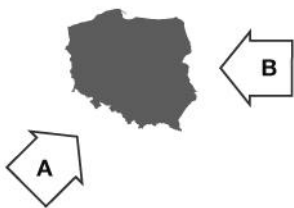
b) Uzupełnij tabelę właściwymi informacjami.

Litera na mapie	Nazwa punktu	Długość geograficzna	Szerokość geograficzna
		14°07'E	52°51'N
		24°09'E	50°52'N

2. Skreśl błędne określenia, tak aby zdania były prawdziwe. (0-4p.)

- a) Jeden z głównych ośrodków barycznych kształtujących pogodę w Polsce – Niż Islandzki / Wyż Azorski powoduje napływ mas powietrza zwrotnikowego (zwłaszcza latem).
- b) Położenie Polski w środkowej Europie sprawia, że klimat zachodniej części kraju ma więcej cech klimatu *morskiego / kontynentalnego*.
- c) Prąd *Północnoatlantycki / Kanaryjski* sprawia, że klimat w Polsce jest łagodniejszy i cieplejszy niż na większości obszarów położonych na podobnych szerokościach geograficznych.
- d) Karpaty i Sudety *ułatwiają / hamują* napływ mas powietrza z obszarów zwrotnikowych.

3. Ilustracja przedstawia kierunek napływu dwóch mas powietrza kształtujących pogodę w Polsce. Uzupełnij poniższe zdania. (0-8 p.)



Literą A oznaczono masy powietrza ..... Napływają one z nad .....

Masy te w ..... przynoszą upały i burze, a ..... – gwałtowne odwilże.

Literą B oznaczono masy powietrza ..... Napływają one z nad .....

..... . Latem przynoszą pogodę ciepłą i ....., a zimą – ..... i słoneczną.

4. Wyjaśnij, na czym polega asymetria dorzeczy Wisły i Odry. Napisz, czym jest spowodowana. (0-2 p.)

.....  
 .....

Skala ocen:

- 6 (celujący) – 19-20 pkt
- 5 (bardzo dobry) – 16-18 pkt
- 4 (dobry) – 13-15 pkt
- 3 (dostateczny) – 10-12 pkt
- 2 (dopuszczający) – 7-9 pkt
- 1 (niedostateczny) – 0-6 pkt