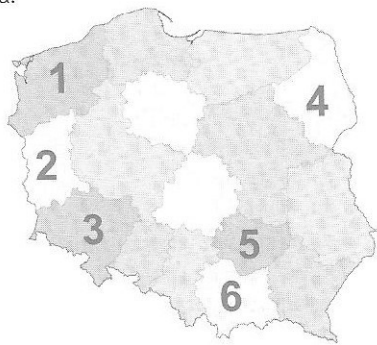


**zadanie 1.** (0–1) Na mapie Polski zaznaczono wybrane województwa.



W którym zestawieniu województwa zostały uporządkowane zgodnie z numerami na mapie (1-6)? Wybierz odpowiedź spośród podanych.

- A. 1 – pomorskie, 2 – lubelskie, 3 – dolnośląskie, 4 – podlaskie, 5 – świętokrzyskie, 6 – śląskie
- B. 1 – zachodniopomorskie, 2 – lubuskie, 3 – śląskie, 4 – podlaskie, 5 – łódzkie, 6 – śląskie
- C. 1 – pomorskie, 2 – lubelskie, 3 – śląskie, 4 – warmińsko-mazurskie, 5 – łódzkie, 6 – małopolskie
- D. 1 – zachodniopomorskie, 2 – lubuskie, 3 – dolnośląskie, 4 – podlaskie, 5 – świętokrzyskie, 6 – małopolskie

**zadanie 2.** (0–1) Zaznacz formę powstałą wskutek erozyjnej działalności rzeki. Wybierz A, B, C albo D.

- A. Mierzeja.
- B. Meander.
- C. Delta.
- D. Dolina U-kształtna.

**zadanie 3.** (0–1) Wybierz poprawne dokończenie zdania.

Jeśli na południku 45°W jest godzina 14:00 czasu słonecznego, to na południku 105°W jest godzina

- A. 4:00.
- B. 10:00.
- C. 18:00.
- D. 24:00.

**zadanie 4.** (0–1) Wybierz zestaw z prawidłowym przyporządkowaniem stacji do numerów 1-3. Zaznacz A, B, C albo D.

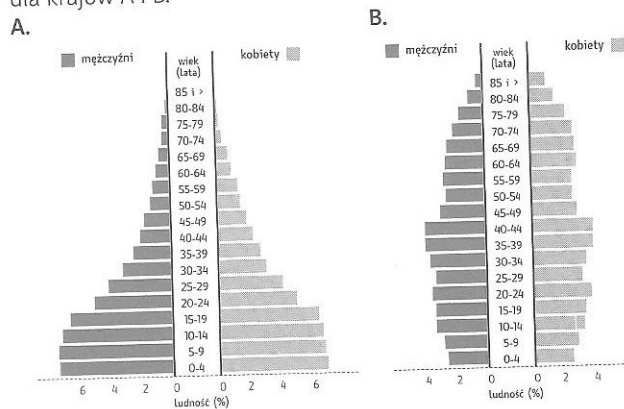
- A. 1 – Świnoujście, 2 – Białystok, 3 – Kasprowy Wierch
- B. 1 – Świnoujście, 2 – Kasprowy Wierch, 3 – Białystok
- C. 1 – Kasprowy Wierch, 2 – Białystok, 3 – Świnoujście
- D. 1 – Białystok, 2 – Świnoujście, 3 – Kasprowy Wierch

**zadanie 5.** (0–1) Wybierz poprawne dokończenie zdania.

Głównym czynnikiem klimatotwórczym wpływającym na rozkład temperatury powietrza i sumy opadów w stacji 3 jest

- A. duża odległość od Oceanu Atlantyckiego.
- B. położenie nad Morzem Bałtyckim.
- C. wysokość nad poziomem morza.
- D. wpływ chłodnego prądu morskiego.

**zadanie 6.** (0–1) Wykresy przedstawiają piramidy wieku i płci dla krajów A i B.



Dokończ zdania, wybierając piramidę A lub B.

Spółczesność starzejące się przedstawia piramida A / B.

Spółczesność państwa wysoko rozwiniętego gospodarczo charakteryzuje piramida A / B.

### Materiał do zadań 4-5.

Tabela przedstawia rozkład temperatury powietrza i opadów atmosferycznych w trzech stacjach meteorologicznych w Polsce.

Stacja		I	II	III	IV	V	VI	VII	VIII	IX	X	XI	XII	Rok
1	t	-4,1	-3,2	0,7	6,7	13,3	16,5	18,4	16,7	12,6	7,0	1,4	-2,4	7,0
	o	30	24	27	37	46	64	80	67	37	37	37	36	522
2	t	-0,6	-0,1	2,5	6,6	11,4	15,2	17,7	16,7	13,8	8,7	3,9	0,9	8,0
	o	49	35	39	43	47	55	78	76	51	54	46	55	628
3	t	-9,8	-9,0	-6,5	-3,3	1,4	5,8	7,7	7,4	4,0	0,9	-3,2	-5,6	-0,8
	o	145	148	137	165	154	244	213	167	107	116	148	169	1913

t – średnia temperatura miesięczna w °C  
o – suma opadów miesięcznych w mm