Środowisko przyrodnicze Ameryki

Grupa A

1. Wpisz poniższe nazwy w odpowiednie miejsca tabeli. 0–3 p.

Kordyliery, Nizina La Platy, Wielkie Równiny, Wyżyna Patagońska, Andy, Nizina Atlantycka

Kontynenty	Niziny	Wyżyny	Góry
Ameryka Północna			
Ameryka Południowa			

2. Uzupełnij zdanie, wpisując nazwę najwyz szczytu Ameryki Południowej.	ższego <mark>0–1 p.</mark>
Najwyższym szczytem Ameryki Południo	wej jest
o wysokości 6962	m n.p.m.

3. Oceń prawdziwość informacji. Zaznacz P,	jeśli
informacja jest prawdziwa, lub F, jeśli jest	
fałszywa.	0-4 r

1.	W Ameryce formy rzeźby terenu mają układ równoleżnikowy.	P	F
2.	Linia brzegowa Ameryki Północnej jest lepiej rozwinięta niż linia brzegowa Ameryki Południowej.	P	F
3.	Obszar sejsmiczny rozciąga się wzdłuż wschodnich wybrzeży Ameryki.	P	F
4.	Wzdłuż wschodnich wybrzeży Ameryki Południowej płynie ciepły Prąd Brazylijski.	P	F
5.	Andy zostały sfałdowane w czasie alpejskich ruchów górotwórczych.	P	F

4. Wymie	eń pięć stref roślin	nych, które znajdują się
w Ame	ryce.	0–3 p.

Grupa B

1. Wpisz poniższe nazwy w odpowiednie miejsca tabeli. **0–3 p.**

Andy, Nizina Orinoko, Nizina Zatokowa, Wyżyna Gujańska, Wyżyna Meksykańska, Appalachy

Kontynenty	Niziny	Wyżyny	Góry
Ameryka Północna			
Ameryka Południowa			

2. Uzupełnij zdanie, wpisując nazwę najwyż	zszego
szczytu Ameryki Północnej.	0–1 p.
Najwyższym szczytem Ameryki Północne	j jest
o wysokości 6190 i	m n.p.m.

Oceń prawdziwość informacji. Zaznacz P, jeśli informacja jest prawdziwa, lub F, jeśli jest fałszywa.

1.	Wzdłuż zachodniego wybrzeża Ameryki rozciąga się pas młodych gór fałdowych.	P	F
2.	Największy system rzeczny Ameryki Południowej tworzą Missisipi i Missouri.	P	F
3.	Wielkie Jeziora mają pochodzenie tektoniczno-polodowcowe.	P	F
4.	Umowną granicą między Ameryką Północną a Ameryką Południową jest Kanał Panamski.	P	F
5.	Amerykę Północną cechuje równoleżnikowy układ głównych form rzeźby terenu.	P	F

4. Wymień pięć stref klimatycznych, w	w których jest
położona Ameryka.	0-3 p.
1	•