

Imię i nazwisko:

1. Wymienione niżej obszary podziel na słabo i gęsto zaludnione, wpisując ich nazwy do odpowiednich kolumn tabeli. (0-3p.)
Nizina Amazonki, Kalahari, Wyżyna Patagońska, Nizina La Platy, Nizina Chińska, Alaska, Wyspy Brytyjskie, Honsiu, Półwysep Arabski

Obszary słabo zaludnione	Obszary gęsto zaludnione

2. Uzupełnij poniższe definicje odpowiednimi terminami. ((-2p.)
- Proces szybkiego wzrostu liczby mieszkańców przedmieść i jednoczesnego spadku liczby mieszkańców centrów miast to
 - Zespół miast składający się z dużego, wyraźnie dominującego miasta centralnego i otaczającej go strefy podmiejskiej to
 - Procentowy udział mieszkańców miast w ogólnej liczbie ludności to
 - Procesy urbanizacyjne, w których wzrost odsetka ludności miejskiej nie jest związany z rozwojem społeczno-gospodarczym, lecz z brakiem miejsc pracy na wsi, określane są jako
3. Podkreśl nazwy trzech terytoriów będących enklawami. (0-1p.)
Alaska, Grenlandia, Islandia, Lesotho, Monako, obwód kaliningradzki, Nepal, San Marino, Suazi, Watykan
4. Pogrupuj podane niżej cechy rolnictwa, wpisując odpowiadające im litery we właściwe miejsca tabeli. (0-3p.)
- Wysokie plony i duża wydajność chowu.
 - Niskie plony i mała wydajność chowu.
 - Wysoki stopień mechanizacji rolnictwa
 - Niski stopień mechanizacji rolnictwa lub jej brak.
 - Ograniczone stosowanie nawozów sztucznych i środków ochrony roślin.
 - Wprowadzanie gatunków roślin i zwierząt zmodyfikowanych genetycznie.

Rolnictwo intensywne	Rolnictwo ekstensywne

5. Uzupełnij tabelę. Wpisz we właściwe miejsca litery odpowiadające czynnikom lokalizacji zakładów przemysłowych oraz cyfry odpowiadające typom lokalizacji, wybierając spośród podanych poniżej. (0-5p.)
 Czynnik lokalizacji: **A.** baza surowcowa, **B.** Dostęp do wody, **C.** baza energetyczna, **D.** znaczne zasoby siły roboczej. **E.** zaplecze naukowo-badawcze, **F.** duży rynek zbytu

Typ lokalizacji: 1. przymusowa, 2. związana, 3. swobodna

Zakład przemysłowy	Czynnik lokalizacji	Typ lokalizacji
Kopalnia węgla kamiennego		
Masarnia		
Huta żelaza w Dąbrowie Górniczej		
Elektrownia wodna w Żarnowcu		

Zakłady przemysłu elektronicznego w Malezji		
---	--	--