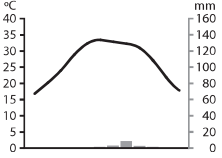
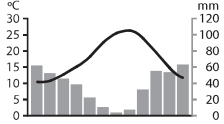


## Podsumowanie – Afryka

Gra dydaktyczna „Afrykańskie domino” jest przeznaczona dla dwóch graczy. Poniżej poprawnie ułożone domino.

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| <b>START</b>  | uksztaltowanie powierzchni Afryki                                    | kontynent typowo wyżynny   | Abisyńska, Wschodnioafrykańska                                     |
| wyżyny  | Atlas  | najwyższe pasmo górskie Afryki   | Kalahari, Czad, Konga  |
| rozległe kotliny  | najwyższy szczyt Afryki  | Kibo, położony w masywie Kilimandżaro  | Smocze, Przylądkowe  |
| góry południowej części Afryki  | chłodny prąd morski, który przyczynił się do powstania pustyni Namib | Benguelski   | układ baryczny tworzący się nad równikiem                          |
| niż baryczny  | wiatry stałe wiejące od zwrotników ku równikowi                      | pasaty   | ciepły prąd morski opływający południowo-wschodnie wybrzeże Afryki |
| Mozambicki  | układ baryczny tworzący się nad zwrotnikami                          | wyż baryczny   | klimat równikowy wilgotny  |
|  | klimat podzwrotnikowy  |  | klimat zwrotnikowy suchy   |

|  |   |   |  |
|--|---|---|--|
|                           | <b>klimat<br/>śródziemnomorski</b>                |           | <b>storczyki,<br/>liany, heban</b>                                       |
| <b>las równikowy</b>   | <b>trawy,<br/>baobaby, akacje</b>                 | <b>sawanna</b>  | <b>sukulenty,<br/>rośliny efemeryczne</b>                                |
| <b>pustynia</b>  | <b>twardolistne,<br/>wiecznie zielone zarośla</b> | <b>makia</b>  | <b>najdłuższa<br/>rzeka Afryki</b>                                       |
| <b>Nil</b>   | <b>rzeki epizodyczne</b>                          | <b>koryta tych rzek (wadi)<br/>wypełniają się tylko<br/>po ulewnych opadach<br/>deszczu</b> | <b>najzasobniejsza<br/>w wodę rzeka Afryki</b>                           |
| <b>Kongo</b>   | <b>rzeki okresowe</b>                             | <b>koryta tych rzek<br/>wypełniają się w czasie<br/>pory deszczowej</b>                     | <b>rolnictwo żarowo-<br/>-odłogowe</b>                                   |
| <b>niewielkie poletka,<br/>na których sadi się<br/>jedoroczne<br/>rośliny uprawne</b>                      | <b>nomadyzm</b>                                   | <b>pasterstwo<br/>koczownicze</b>   | <b>rolnictwo<br/>plantacyjne</b>   |
| <b>wielkoobszarowe<br/>gospodarstwa,<br/>na których<br/>uprawia się<br/>m.in. bananowce<br/>i kakaowce</b> | <b>pustynnienie</b>                               | <b>degradacja środowiska<br/>przyrodniczego<br/>w strefie Sahelu</b>                        | <b>trzy państwa afrykańskie<br/>z najwyższym PKB<br/>na I mieszkańca</b> |



|  |  |   |   |
|--|--|---|---|
| RPA, Libia, Botswana   | kraj zasobny w surowce mineralne, takie jak diamenty, platyna, chrom     | RPA   | trzy państwa afrykańskie o najniższym PKB na I mieszkańca |
| Etiopia, Somalia, Czad                                       | kraj o największych zasobach ropy naftowej w Afryce                      | Nigeria                                       | państwa o dużym udziale turystyki w tworzeniu PKB         |
| Seszele, Maroko  | państwa w największym stopniu dotknięte problemami głodu i niedożywienia | Namibia, Zambia, Republika Środkowoafrykańska | przyrodnicze przyczyny głodu                              |
| klęski żywiołowe, pustynnienie, plagi szkodników             | państwo, na którego terenie znajduje się szkielet „Lucy”                 | Etiopia                                       | przyczyny społeczno-ekonomiczne głodu                     |
| eksplozja demograficzna, konflikty zbrojne, ubóstwo ludności | państwo zamieszkiwane m.in. przez Masajów i ludy Bantu                   | Kenia   | park narodowy z rezerwatem Masai Mara w Kenii             |
| Park Narodowy Serengeti                                      | najwyższy szczyt Kenii   | Batian w masywie Kenii                        | jeden z parków narodowych RPA                             |
| Park Narodowy Krugera  | najwyższy szczyt gór Atlas   | Jebel Toubkal                                 | <b>META</b>   |