

# Pustynie na świecie – klucz odpowiedzi

Geografia



# Pustynie na świecie – klucz odpowiedzi

**Zadanie 1:** Na jakich obszarach świata występują pustynie?

**Odpowiedź:**

- Pustynie położone są przeważnie pomiędzy 15° a 30° (35°) szerokości geogr. północnej oraz południowej, co wynika z cyrkulacji atmosferycznej i rozkładu opadów na Ziemi (pustynie i półpustynie gorące).
- Na obszarach oddalonych od zwoźników, położonych w głębi lądu (np. w Azji Środkowej, pn.-zach. Chinach, płd.-zach. Mongolii, w stanie Nevada w USA), o klimacie skrajnie kontynentalnym, z wysokimi temperaturami latem i niskimi w zimie.
- W strefie oddziaływania zimnych prądów morskich.

**Zadanie 2:** Jaka jest roczna średnia temperatura na obszarach pustynnych?

**Odpowiedź:** Dla obszarów pustynnych średnia roczna temperatura waha się pomiędzy 20 a 32°C.

**Zadanie 3:** Jaka jest roczna suma opadów na terenach pustynnych?

**Odpowiedź:** Na przeważającej części obszarów pustynnych średnia roczna suma opadów nie przekracza 100 mm.

**Zadanie 4:** Na terenie jakich państw położona jest Sahara?

**Odpowiedź:** Maroko, Algieria, Tunezja, Libia, Egipt, Sahara Zachodnia, Mauretania, Niger, Czad, Sudan.

**Zadanie 5:** Jaką powierzchnię zajmuje Sahara?

**Odpowiedź:** ok. 9 mln km<sup>2</sup>

**Zadanie 6:** Jaką powierzchnię ma Polska? Porównaj powierzchnię Polski i Sahary. Co jest większe?

**Odpowiedź:** Powierzchnia Polski wynosi 312 679 km<sup>2</sup>. Powierzchnia Sahary jest niemalże 30 razy większa niż powierzchnia Polski.



Dziękujemy za skorzystanie z naszych materiałów.

Zespół Edukacji Esri Polska Sp. z o.o.

OBSERWUJ NAS



Platforma edukacyjna



Facebook



Grupa nauczycieli

Geografia