

ZAŁĄCZNIK 2

Quiz 2

Które z poniższych zdań jest prawdziwe, a które fałszywe? Zaznacz w tabeli znakiem X prawidłowe odpowiedzi. W trakcie uzupełniania możesz korzystać z atlasu. Na pewno przydatne będą mapy dotyczące tektoniki płyt litosfery oraz sejsmiki.

Nr	Zdanie	Prawda	Falsz	Punkty
1	Termin epicentrum oznacza ognisko trzęsienia ziemi.			
2	Sejsmograf to przyrząd rejestrujący przebieg fal sejsmicznych.			
3	Występowanie strefy trzęsień ziemi pokrywa się z występowaniem granic płyt litosfery.			
4	Granica pomiędzy płytami litosfery, gdzie płyty nachodzą na siebie, nazywana jest strefą ryftową.			
5	W strefie subdukcji tworzą się góry fałdowe, rowy oceaniczne oraz liczne wulkany.			
6	Dno oceaniczne narasta na granicy płyt litosfery, która ma charakter ryftu.			
7	Himalaje powstały w wyniku zderzenia się Płyty Euroazjatyckiej z Płytą Somalijską			
8	Grzbiet Śródatlantycki utworzył się na granicy płyt litosfery o charakterze subdukcji.			
9	Przyczyną powstawania fal tsunami są podwodne trzęsienia ziemi.			
10	Turcja położona jest w obrębie obszaru sejsmicznego.			