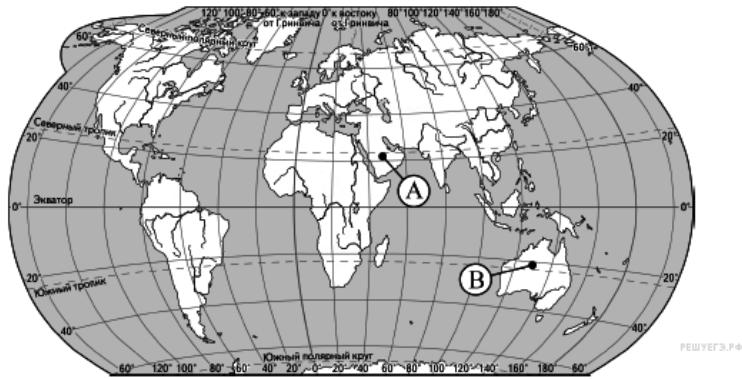


Задания

Задание 30 № 4188

Определите, в каком из пунктов, обозначенных буквами на карте мира, суммарная солнечная радиация в декабре больше. Для обоснования Вашего ответа приведите два довода. Если Вы приведёте более двух доводов, оцениваться будут только два, указанных первыми.



Пояснение.

1. В декабре Солнце в зените над южным тропиком, т. е. там Солнце стоит в зените и территория получает больше всего солнечной радиации. Точка В расположена на линии южного тропика, т. е. она будет получать максимальное количество солнечной радиации.

2. Точка А расположена на линии северного тропика. В декабре Солнце в зените над южным тропиком, поэтому точка А будет получать меньше суммарной солнечной радиации, чем точка В.