

В связи с развитием ракетно-космической промышленности всё больше возрастает потребность человечества в лёгких металлах. Для производства многих элементов летательных аппаратов используется титан — металл, главными свойствами которого являются одновременно лёгкость и прочность. Учащиеся нашли в интернете информацию о том, что в Кении в 2017 г. было добыто 455 тыс. т титановых руд, при этом показатель ресурсообеспеченности на этот год составлял 147 лет. Определите, какова была величина разведанных запасов титановых руд (в тысячах тонн) в Кении в 2017 г.

*Ответ запишите в тысячах тонн.*