

Задания**Задание 22 № 6992**

Используя данные таблицы, сравните обеспеченность стран никелевыми рудами. Расположите страны в порядке возрастания в них показателя ресурсообеспеченности, начиная со страны с наименьшим значением этого показателя.

Страна	Разведанные запасы, тыс. т	Добыча, тыс. т в год
1) Канада	2900	255
2) Куба	5500	56
3) Мадагаскар	1600	48

Запишите получившуюся последовательность цифр.

Пояснение.

Для определения обеспеченности никелевыми рудами надо разведанные запасы разделить на ежегодную добычу:

$$1) 2900 : 255 = 11,37$$

$$2) 5500 : 56 = 98,2$$

$$3) 1600 : 48 = 33,3$$

Ответ: 132.