

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.