

Лингвистика

Задача 68. Какое наименьшее число цветов понадобится, чтобы раскрасить грани кубика так, чтобы у любых двух соседних по ребру граней были разные цвета?

Задача 69. Алфавит племени Мумбо-Юмбо состоит из трех букв. Словом является любая последовательность, состоящая не более чем из четырех букв. Сколько слов в языке племени Мумбо-Юмбо?

Задача 70. Даны польские слова и их переводы на русский язык в измененном порядке:

niewola, niedola, nielad, wieko, pieklo, lekarz, wieprz, strzelba, lud,
krzeslo;
ружьё, врач, ад, тяжелая участь, стул, боров, народ, рабство,
крышка, беспорядок.

Найдите перевод каждого слова.

Задача 71. Ниже даны грузинские слова (в латинской транскрипции) и их переводы на русский язык в перепутанном порядке:

— tvali, caltvala, calpexa, sartuli, ertsartuliani, ertadgiliani,
mravalsartuliani;

— одноместный, одноэтажный, глаз, одноглазый, этаж, одноглазый, многоэтажный.

а) Какое из грузинских слов переводится как «этаж»? «глаз»?

б) Определите перевод каждого грузинского слова.

Задача 72. Даны баскские числительные и их числовые обозначения в перепутанном порядке:

Berrogeita bi	25
Laurogeita hiru	37
Berrogeita hamasei	42
Hirurogeita hamar	44
Hogeita bost	56
Laurogei	70
Hirurogeita hamazortzi	78
Berrogeita lau	80
Hogeita hamazazpi	83

- Установите правильные соответствия.
- Запишите по-баскски: 14, 53, 30.
- Переведите с баскского: **laurogeita hamabost, hirurogeita lau, hogeita zortzi.**