*Задача 1:* Сегодня на географии мы повторяли озёра. Учитель нарисовал на доске пять озёр, около каждого поставил номер и дал такое задание: каждый из нас должен определить два озера, записать в тетрадке их номера и названия. Задание до звонка успели выполнить только пятеро, к тому же каждый из них одно озеро определил верно, другое неверно.

* Петя написал: № 2 — Балхаш, № 3 — Ладожское.
* Коля написал: № 1 — Байкал, № 2 — Онежское.
* Таня написала: № 3 — Онежское, № 5 — Байкал.
* Майя написала: № 2 — Балхаш, № 4 — Иссык-Куль.
* Сережа написал: № 4 — Иссык-Куль, № 1 — Ладожское.

Составьте, пожалуйста, правильный перечень озёр по номерам.

*Задача 2:* Здесь написаны названия животных. Только буквы в словах перепутаны. Скажите, какое из этих животных самое маленькое:

**ПИРАТ, ЛУНКА, ШКАЛА, НАКАЛ, КОРАН**.

*Задача 3:* Какое число нужно вставить в пустые скобки, чтобы сохранилась закономерность, по которой составлена первая строка чисел?

**188 (300) 263**

**893 (???) 915**

*Задача 4:* Какое слово начинается с трех букв "г" и заканчивается тремя буквами "я"?

*Задача 5:* Если четыре кошки ловят четверых мышек за четыре минуты, то сколько времени нужно одной кошке, чтобы поймать одну мышку?

*Задача 6:*

Ниже приведены числа, расположены в соответствии с определенной закономерностью. Установите эту закономерность и назовите число, которое следовало бы вписать в пустое место.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **3**  | **12**  | **6**  |
| **4**  | **16**  | **8**  |
| **5**  | **20**  | **...**  |

*Задача 7:*

По дороге вдоль кустов
Шло 11 хвостов,
     Сосчитать я также смог,
     Что шагало 30 ног.
Это вместе шли куда – то
Петухи и поросята.
     А вопрос мой к вам таков:
     Сколько было петухов?

*Задача 8:* Без чего не могут обойтись математики, барабанщики и даже охотники?

*Задача 9:* В каком случае верно равенство:

**19 + 15 = 10**

Задача 10: Какие три числа, если их сложить или перемножить, дают один и тот же результат?