

## Вариант 1 ЛИТ 1533 в 3 класс 2023

### **№1. Реши задачу по действиям с пояснениями:**

В почтовое отделение Простоквашино привезли письма в коробках. В первый день почтальон Печкин разнес 9 писем, что в 8 раз меньше всех писем, доставленных на почту. Во второй день Печкин разнес в 9 раз меньше оставшихся на почте писем. Сколько коробок с письмами осталось на почте, если в каждой коробке было по 7 писем?

### **№2. Реши задачу по действиям с пояснениями:**

Пёс Шарик за четыре дня сделал 96 фотографий, что в 3 раза больше, чем он сделал за третий и четвёртый дни. Сколько фотографий сделал Шарик в каждый из этих четырёх дней, если во второй день он сделал на 8 фотографий больше, чем в первый день, а в третий и четвёртый дни фотографий получилось одинаковое количество?

### **№3. Реши задачу по действиям с пояснениями:**

Найди длину прямоугольника, периметр которого 6 дм, а ширина в 4 раза меньше боковой стороны равнобедренного треугольника. Периметр равнобедренного треугольника равен 72 см, что в 9 раз больше его основания.

### **№4. Реши задачу, записав только ответ.**

Кот Матроскин завёл новых домашних животных. Сколько уток уравновесят козленка, если вес 5 индюшек равен весу козленка и гуся, вес индюшки равен весу утки, а вес гуся равен весу двух уток?

### **№5. Реши задачу, записав только ответ.**

У кота Матроскина в бидоне было 36 литров молока. Когда он перелил часть молока в ведро и в кувшин, то в бидоне остался 21 литр молока. Это на 12 литров больше того, что входит в ведро. Сколько литров молока входит в кувшин?

### **№6. Реши задачу, записав только ответ.**

Кот Матроскин, пёс Шарик и дядя Фёдор пошли в лес за грибами. Матроскин нашёл 17 грибов. Если он найдёт ещё 15 грибов, то у него их станет в 4 раза больше, чем нашёл Шарик. Сколько грибов нашёл дядя Фёдор, если он собрал в 7 раз больше, чем Шарик?

### **№7. Найди значение выражения:**

$$72 : 9 + 8 \cdot (63 - 8 \cdot 7) + 63 : (54 : 2 : 3) - 32 : (93 - 85) =$$