

## Вариант 2 ЛИТ 1533 в 3 класс 2023

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

Кролик, Пятачок, ослик Иа и Сова подарили Винни-Пуху на день рождения 94 подарка. Подарков от Кролика было в 4 раза больше, чем подарков от Пятачка, и на 15 больше, чем подарков от Сова. А подарков от Пятачка и от ослика Иа вместе было 37 штук. Сколько подарков Винни-Пуху подарил каждый из друзей?

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

Кролик с Пятачком приготовили для посадки семена моркови, капусты, огурцов и помидоров. Семян моркови приготовили 36 штук, что в 4 раза больше, чем семян капусты. Семян огурцов и помидоров они приготовили в 2 раза больше, чем семян моркови и капусты вместе. Сколько семян помидоров приготовили друзья, если семян огурцов было на 34 меньше, чем семян помидоров?

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

Длина стороны квадрата 11 см. Его периметр равен периметру прямоугольника, ширина которого 4 см, а длина в 2 раза меньше периметра равностороннего треугольника. Найди длину стороны равностороннего треугольника.

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

Когда Винни-Пух из первого бочонка съел 12 кг мёда, то вес первого бочонка с мёдом стал равен половине веса второго бочонка с мёдом и на 18 кг меньше веса третьего бочонка с мёдом. Сколько всего весили три бочонка с мёдом первоначально, если второй бочонок с мёдом весил 34 кг?

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

С пасеки Пятачок для Винни-Пуха привёз 43 литра мёда. Часть мёда была в трёх бидонах по 9 литров в каждом, а остальной мёд был в двухлитровых банках. Сколько банок мёда привёз Пятачок с пасеки?

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

Винни-Пух, Сова, ослик Иа и Пятачок считали проплывающие облака. Винни-Пух насчитал на 7 облаков больше, чем Сова. Ослик Иа насчитал на 13 облаков больше, чем Сова, а Пятачок на 18 облаков больше, чем Сова. Всего они насчитали 73 облака. Сколько облаков насчитал Пятачок?

### №7. Найди значение выражения:

$$42 : 7 \cdot 9 + (8 \cdot 4 - 14) : 6 - (32 - 25) \cdot 4 + 9 \cdot 8 : 2 =$$