

Вариант 1 ЛИТ 1533 в 3 класс 2024

№1. Реши задачу по действиям с пояснениями:

Лесные и горные пчелы собирают нектар в специальные чашечки. Лесные пчелы собрания за июль 18 чашечек нектара, что в 3 раза больше, чем за август. Чашечки, собранные лесными пчелами, составляют половину чашечек, собранных горными пчелами. В каждой чашечке, собранной лесными пчелами, было по 3 кг нектара, а в каждой чашечке, собранной горными пчелами, было по 2 кг нектара. На сколько килограммов нектара меньше собрали лесные пчелы, чем горные?

№2. Реши задачу по действиям с пояснениями:

Сова, Пятачок, Винни и Ослик помогли переносить книги в библиотеку Кролика. Ослик перенес столько же книг сколько Сова, Пятачок и Винни вместе. Сова перенесла на 6 книг меньше, чем Винни, а Пятачок в 3 раза меньше, чем Ослик. Все вместе они перенесли 72 книги. Сколько книг перенес в библиотеку каждый?

№3. Реши задачу по действиям с пояснениями:

Пятачок решал задачу. Длина стороны квадрата 21 см. Его периметр равен периметру прямоугольника, ширина которого 9 см, а длина в 2 раза меньше периметра равностороннего треугольника. Помоги найти Пятачку длину стороны равностороннего треугольника.

№4. Реши задачу по действиям с пояснениями:

Винни любит гулять и петь свои «пыхтели». От своего домика до озера он проходит 21 метр, а от озера до жилища Совы в 7 раз меньше. Путь от домика Винни до домика Кролика в 3 раза длиннее, чем от домика Винни до жилища Совы. Какое расстояние проходит Винни от жилища Совы до домика Кролика?

№5. Реши задачу, записав только ответ.

На двух полках в погребе Кролика стояло 75 баночек варенья. Когда с верхней полки он снял 19 баночек, то на обеих полках их стало поровну. Сколько баночек варенья стояло на каждой полке первоначально?

№6. Найди значение выражения:

$$28 : (93 - 86) \cdot 9 + (85 - 29) \cdot 8 \cdot 7 - 63 : (71 - 64) \cdot 6 =$$