**08.04.2020**

**Итоговый урок по теме «Нахождение части целого и целого по его части»**

**I. Вам предлагается условие шести задач.**

**Решать задачи не нужно. Вам по условию необходимо понять вопрос к задаче, что нужно найти ЦЕЛОЕ или ЧАСТЬ?**

**ЗАДАНИЕ: Распределите задачи из списка по видам.**

**Первый вид: задача на нахождение целого по его части**

**Второй вид: задача на нахождение части от целого**

|  |  |
| --- | --- |
| **Первый вид:** | ***номера задач*** |
| **Второй вид:** | ***номера задач*** |

**Присылаем только номера задач**

 **1.** Магазин принял для продажи 156 кг рыбы. $\frac{1}{3}$ всей рыбы составил карп. Сколько кг карпа получил магазин?

**2.** Провели 18 опытов, это составило $\frac{2}{9}$ всей серии опытов. Сколько опытов надо провести?

**3.** Учитель проверил 20 тетрадей. Это составило$ \frac{4}{5}$ всех тетрадей. Сколько всего тетрадей надо проверить учителю?

**4.** Из 72 пятиклассников $\frac{3}{8}$ занимаются легкой атлетикой. Сколько учащихся занимаются этим видом спорта?

**5.** Для выставки отобрали 30 картин. Это составило$ \frac{2}{3}$ имеющихся в музее картин. Сколько картин взято на выставку?

 **6.** От веревки, длиной 18 м отрезали $\frac{3}{4}$ ее длины. Сколько метров веревки осталось?

**II .Вам предлагается условие пяти задач.**

**Задачи в тетради можете не писать, решайте на черновике. Помните правила решения.**

****

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** |
|  |  |  |  |  |

**Присылаем только ответы**

**Ответы:**

1. На зиму запасли 350 кг овощей,  запасов составляет картофель. Сколько картофеля купили на зиму?
2. На ветке сидело 12 птиц,  их числа улетело. Сколько птиц осталось сидеть на ветке?
3. Для составления букетов купили 80 роз, что составляет  всех купленных цветов. Сколько цветов купили?
4. Сыну 10 лет. Его возраст составляет  возраста отца. Сколько лет отцу?
5. Определите длину отрезка,  которого имеют длину 15 см.