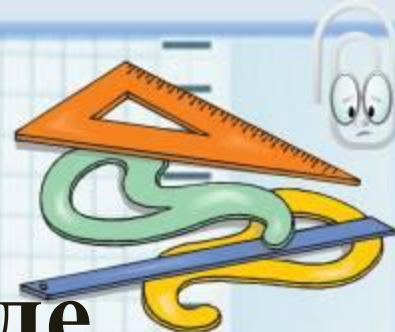


# «Представление трехзначных чисел в виде суммы разрядных слагаемых»



# Разминка

**10** ед. = **1** дес.

**10** дес. = **1** сот.

**10** сот. = **1** тыс.



Прочитайте числа

**894, 809, 408, 900**

**Что обозначает каждая цифра в записи  
этих чисел?**

**Какой разряд стоит на первом месте?**

**Как называется второй разряд?**

**Какой разряд занимает третью позицию?**



**Единицы – это единицы первого разряда;**  
**десятки – это единицы второго разряда;**  
**сотни – это единицы третьего разряда.**  
**Отсутствие единиц какого – либо разряда обозначается цифрой 0.**





1. Дед поймал 20 рыб, а внук – 10 рыб. Во сколько раз дед поймал больше рыб, чем внук?
2. В селе 3 школы, а в городе в 10 раз больше. Сколько школ в городе?
3. В сельском саду собрали 300 кг смородины, а малины в 10 раз меньше. Сколько собрали в саду малины и смородины за лето?



# Проверка:

1.  **$20 : 10 = 2$**  (р)
2.  **$3 * 10 = 30$**  (ш)
3.  **$300 + 300 : 10 = 330$**  (кг)



# Трехзначное число



Единицы  
третьего  
разряда

Единицы  
второго  
разряда

Единицы  
первого  
разряда

Сотни

десятки

единицы

**6**

**3**

**5**



# Трехзначное число



$$600 + 30 + 5$$

Сумма разрядных  
слагаемых





№1 стр. 48



Рассмотри запись, выполни №1 по образцу:

$$425 = 400 + 20 + 5$$

$$640 = 600 + 40$$

$$903 = 900 + 3$$



Письменно выполните №2, стр.  
**48**



# Реши задачу № 3 стр. 48



кг вишни в одной корзинке	Количество корзинок	Всего кг вишни
по <b>3</b> кг	<b>8</b> корзинок	<b>? кг – 14 кг</b>

**$3 * 8 = 24$  (кг) – в одной корзинке**  
 **$24 - 10 = 10$ (кг) - вишни осталось**  
**Ответ: 10 килограммов вишни**  
**осталось.**



Замени числа суммой  
разрядных слагаемых

$$648 = \dots + \dots + \dots$$

$$707 = \dots + \dots$$

$$830 = \dots + \dots$$



# Домашняя работа

№ 5 стр.48

