

Тема урока:

***Увеличение чисел 10  
и 100 раз***

20.03.2025г.

# Устный счёт



1. Запишите число, в котором **5 сотен**.
2. Число в котором **34 десятка**.
3. Число в котором **2 сотни, 4 десятка 6 единиц**.
4. Число, которое на **1 сотню** меньше, чем число **800**.
5. Число, которое на **5 десятков** больше числа **200**.
6. Число, которое на **4 десятка больше**, чем число в котором **41 десяток**.
7. Число которое на **1 единицу** меньше, чем число **400**.
8. Число, которое на **3 единицы** больше, чем число **567**.
9. Число, которое на **10** больше, чем **48 десятков**.
10. Самое большое трёхзначное число.
11. Самое маленькое трёхзначное число.
12. Число которое на **1 единицу** меньше, чем **6 сотен**.

Расположите в порядке возрастания.



**700    347    890    124    401**

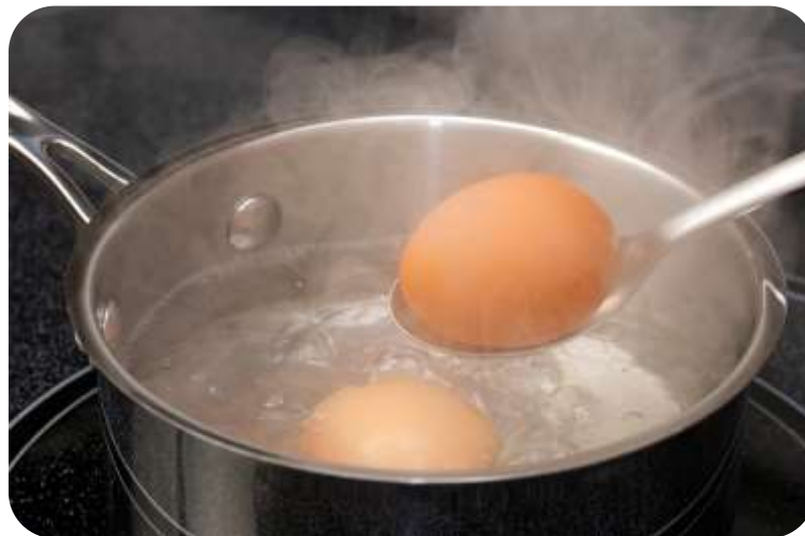
**80** яблок разложили в пакеты, в каждый по **10** штук.  
**6** пакетов уже продали. Сколько пакетов с яблоками  
осталось?



На **10** костюмов идёт **40** м ткани. Сколько метров ткани нужно чтобы сшить **8** костюмов?



Яйцо нужно опустить в кипящую воду ровно на **4** минуты.  
Как это сделать, если есть песочные часы на **3** минуты  
и на **7** минут?



**Круглые числа могут гордиться:  
Очень легко им на 10 делиться:  
Нуль убери – и готов результат.  
Как же я этому правилу рад!**



$$500 \text{ / } : 10 = 50$$

$$1000 \text{ / } : 10 = 100$$

Домашнее задание:

**C.46 №7 №8**