

# Десятичная система счисления (5 класс)



Булдакова ЛП

Учитель математики

МОБУ «Новочеркасская СОШ»

Числа, которые могут быть  
получены  
в результате счета  
предметов-1,2,3,45 и т.д.,  
называют  
**натуральными.**

Числа 1,2,3,4,5,6,7,8,9, 0 называют  
**арабскими**

# Римская нумерация.

- I-1
- II-2
- V -5
- X-10
- L -50
- C-100
- D-500
- M -1000

# Прочитать числа

- II
- III
- VI
- VIII
- XI
- XV
- XVI
- DCLII
- 2
- 3
- 6
- 8
- 11
- 15
- 16
- 652

# Определить время на часах



При помощи правила сложения и вычитания, можно записать различные числа

- **IV**      4
- **IX**      9
- **XIII**    13
- **XXIX**    29
- **LII**      52
- **XLVIII**   48

# Запишите числа

● IIII

222

● 333

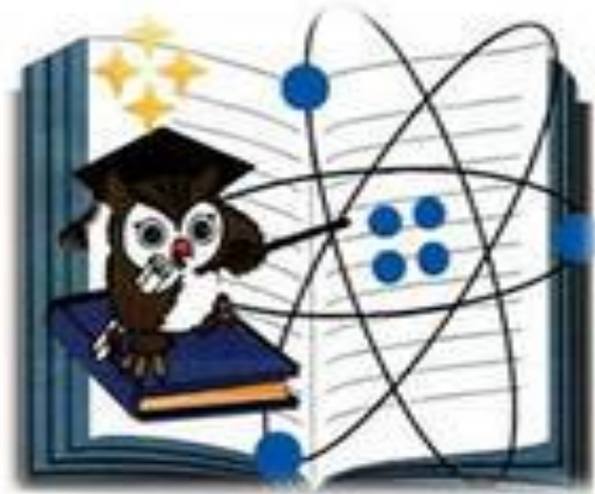
444

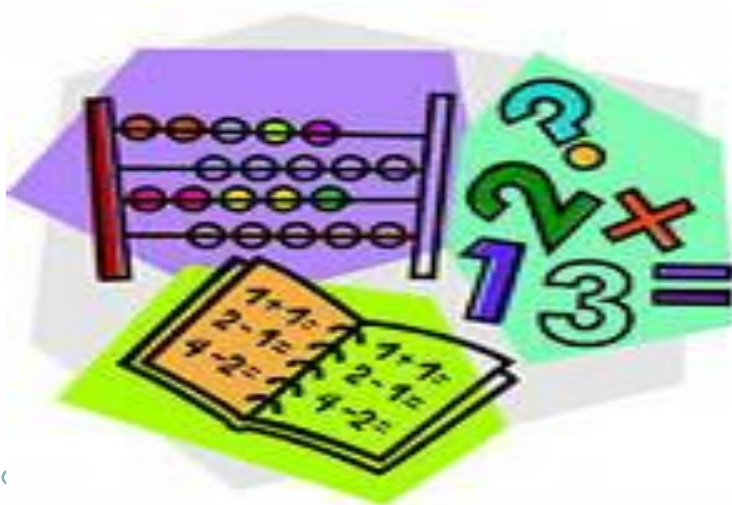
● 555





- $555 = 5 * 100 + 5 * 10 + 5$  – запись числа в таком виде называют суммой разрядных слагаемых
- Разложить по разрядам
- **278**
- **1457**
- **965**





# ПРОЧИТАТЬ ЧИСЛА

Класс триллионов			Класс миллиардов			Класс миллионов			Класс тысяч			Класс единиц		
сот	десят	единиц	сот	десят	единиц	сот	десят	единиц	сот	десят	единиц	сот	десят	единиц
						2					4		8	5
9	5	4			3		5	7						
			8	3	1				8	2				
	6	3	9				4	9		7			6	3

Спасибо за  
внимание



# Использованные источники

- Зубарева И.И.
- А.Г.Мордкович Математика 5кл
- Сеть Интернет