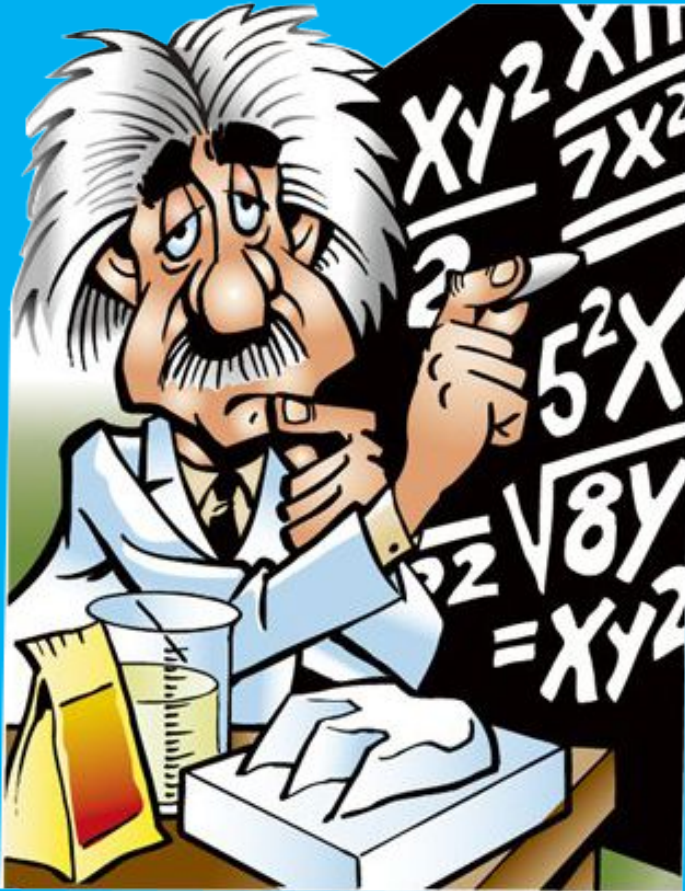


# Деление МНОГОЗНАЧНЫХ чисел.

решение задач.



1. По какому признаку можно разбить выражения на 3 группы?

$$48:8$$

$$96:6$$

$$36:4$$

$$82:2$$

$$72:9$$

$$77:7$$

$$69:3$$

$$85:5$$

$$57:3$$

2. Соединить выражения, значения которых содержат одинаковое количество цифр:

5426:5

39505:5

148444:6

8291:3

87045:9

5392:9

4971:5

269743:6

3. Сравнить выражения, не вычисляя их значений:

$$36972:4 \dots 56096:8$$

$$3500:4 \dots 40510:5$$

$$4344:6 \dots 1180:5$$

$$49224:6 \dots 38754:9$$

# 4. Найди и исправь ошибки, если есть

8	4	3	2		4		
8				2	1	0	8
	4						
	4						
		3					
		3					
			2				
			2				
			0				

1	3	5	4		3		
0				0	6	7	7
1	3						
1	2						
	1	5					
	1	4					
		1	4				
		1	4				
			0				

# 4. Найди и исправь ошибки, если есть

2	9	6		4			
2	4		6	1	8	4	
	5						
	4						
	1	6					
	1	6					
		0					

2	8	3	8		6		
2	4			4	7	3	
	4	3					
	4	2					
		1	8				
		1	8				
			0				

# 5. Кто прав?

$$707:7=$$



**Петя**

11



**Оля**

110



**Коля**

101

6. Составьте задачу по выражению и  
вычислите его значение

$$205:5 \times 3$$

$$39 \times 4 - 39$$



# Деление МНОГОЗНАЧНЫХ чисел.

решение задач.

