

Презентация по теме «Трехзначные числа»

2 класс

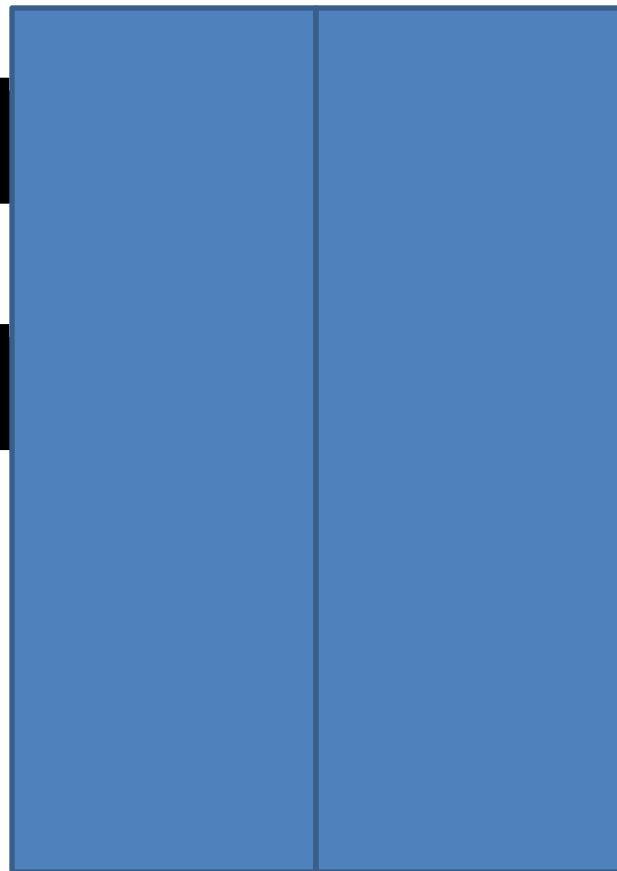
Разработала учитель начальных классов
МБОУ «СОШ №1» Чистякова Н.М.

1 день- 15 стр

2 день- 23 стр

3 день - ?

86 страниц



?

Лишнее число

83, 54, 49, 100, 32, 23, 94.

Назови все однозначные числа

[Redacted]

[Redacted]

[Redacted]

двузначное

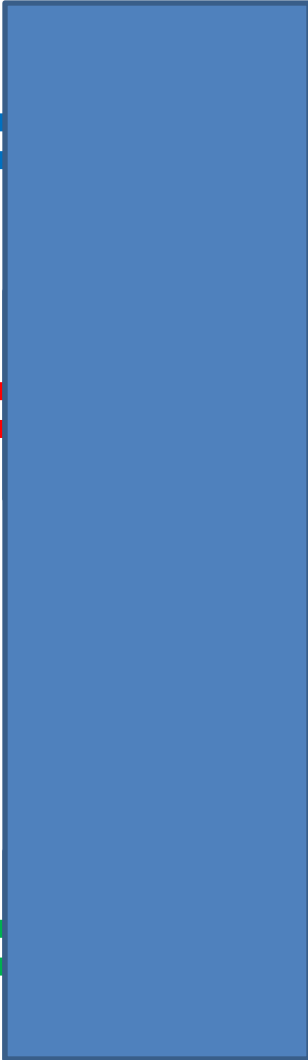
Наибольшее

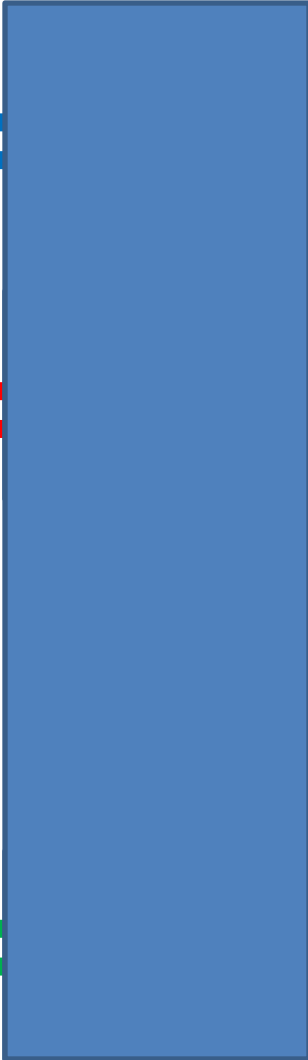
двузначное

Сколько всего двузначных чисел?

									10
11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27	28	29	30
31	32	33	34	35	36	37	38	39	40
41	42	43	44	45	46	47	48	49	50
51	52	53	54	55	56	57	58	59	60
61	62	63	64	65	66	67	68	69	70
71	72	73	74	75	76	77	78	79	80
81	82	83	84	85	86	87	88	89	90
91	92	93	94	95	96	97	98	99	

Сколько?

1 дес. =  ед.

1 сот. =  дес.


1 сот. =  дес.


Таблица разрядов

Единицы 3 разряда	Единицы 2 разряда	Единицы 1 разряда
СОТНИ	ДЕСЯТКИ	ЕДИНИЦЫ
1	3	6
6	8	7
3	0	6


Вьучи!

1 сотня - сто

2 сотни -  и

3 сотни -  а

4 сотни -  ста

5 сотен  ОТ

6 сотен  ОТ

7 сотен  ОТ

8 сотен  ОТ

9 сотен  ОТ

Какая цифра изменится?

$100+100=$

$200+100=$

$100+1=$

$100+9=$

Назови числа

00 400 800

00 500 200

900 600 700

Прочитай числа:

542, 813, 208, 375, 481, 299.

Лишнее число.

Продолжи ряд чисел

197,198,...

398,...., 400, ...

597,....

703,....

697,....

299,....,301,....

Вычисли

$199+1=$

$700+1=$

$300-1=$

$900-1=$

$499+1=$

$599+1=$

$499-1=$

$799+1=$

$1000-1=$

$$200 + 40 + 2 = \boxed{}$$

$$400 + 10 + 5 = \boxed{}$$

$$800 + 20 + 4 = 8\boxed{}$$

$$300 + 60 + 7 = \boxed{}$$

$$600 + 5 = \boxed{}$$

$$264 - 60 + 1 = \boxed{}$$

$$900 + 99 + 1 = \boxed{}$$

$$700 - 1 - 600 = \boxed{}$$

$$400 - 1 - 300 = \boxed{}$$

$$809 + 80 + 1 = \boxed{}$$

$$390 - 90 - 1 = \boxed{}$$

Сравните числа.

427.... 472

805...806

940...490

157...517