

Нумерация

Подготовка к ВПР

1. Запиши последующие и предыдущие числа:

.....,44449,... ..

..... ,300600,

.... ,200000,

2. Запиши цифрами числа:

а) семьсот шестьдесят пять тысяч пять _____

б) девятьсот семь тысяч семьдесят семь _____

в) двести тысяч триста три _____

3. Запиши число, в котором:

а) 8 единиц 5-го разряда и 6 единиц 2-го разряда:

800 600, 80 600, 600 800, 80060, 60 080;

б) 4 единицы 3-го разряда и 3 единицы 6-го разряда:

400 300, 304 000, 300 400, 340 000, 400 030.

4. Какое число нужно вставить?

$$\dots\dots\dots - 1 = 243999$$

$$\dots\dots\dots + 1 = 375600$$

5. Запиши числа, в которых:

а) 70 ед. II класса и 2 ед. I класса _____

б) 8 ед. I класса и 4 ед. II класса _____

в) 600 ед. II класса и 10 ед. I класса _____

6. Запиши все числа от 620 до 710, у которых в разряде единиц цифра 4

1. Запиши последующие и предыдущие числа:

.....,44449,... ,300600, ,200000,

2. Запиши цифрами числа:

а) семьсот шестьдесят пять тысяч пять _____

б) девятьсот семь тысяч семьдесят семь _____

в) двести тысяч триста три _____

3. Подчеркни число, в котором:

а) 8 единиц 5-го разряда и 6 единиц 2-го разряда: 800 600, 80 600, 600 800, 80060, 60 080;

б) 4 единиц 3-го разряда и 3 единицы 6-го разряда: 400 300, 304 000, 300 400, 340 000, 400 030.

4. Какое число нужно вставить?

.....- 1 =243999

..... + 1 =375600

5. Запиши числа, в которых:

а) 70 ед. II класса и 2 ед. I класса _____

б) 8 ед. I класса и 4 ед. II класса _____

в) 600 ед. II класса и 10 ед. I класса _____

6. Запиши все числа от 620 до 710, у которых в разряд е единиц цифра 4

