***Тема: «Нумерация многозначных чисел».***

1. ***Уровень.***

**Запишите цифрами число:**

а) сто двадцать две тысячи триста сорок пять;

б) двадцать миллионов три тысячи сорок;

в) пятьдесят два миллиона сорок тысяч два.

**Продолжи числовой ряд:**

19 995, 19 996, 19 997, 19 998, …, …, …

**Запиши соседей чисел:**

**…** 4 256 **… …** 104 308 **… …** 5 200 120 **…**

***2. Уровень.***

**Запиши число, которое следует за числом:**

а) три миллиона двести три тысячи сто;

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

б) шесть миллионов две тысячи пятьдесят;

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

в) пятьдесят шесть миллиардов пятьдесят тысяч пять.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Расположи числа в порядке возрастания:**

9 576, 909 876, 946, 99 976, 9 676, 97 764.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Представь числа в виде разрядных слагаемых:**

12 549=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

8 636 062=\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

***3. Уровень.***

**Расположи числа в порядке убывания:**

9 576, 909 876, 946, 99 976, 9 676, 97 764.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**Сравни числа:**

43 290 + 6 … 42 300 +96 842 100 + 500 … 94 900 -50

**Запиши наименьшее пятизначное число:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Можно ли сравнить числа 4\*\*\*\*и 8\*\*\*\* ? \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Какое из них меньше: первое или второе?\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

