**Самостоятельная работа по теме: «Тысяча»**

Вариант I \*.

1. Запишите цифрами:

а) семьсот тридцать два;

б) четыреста восемьдесят.

1. Округлите:

а) до десятков: 37; 814;

б) до сотен: 485; 302.

1. Постройте отрезки:

а) АВ= 4 см 7 мм;

б) СD= 5 см 2 мм.

1. Разложите на разрядные слагаемые: 312; 67.

**Самостоятельная работа по теме: «Тысяча»**

Вариант II \*\*.

1. Запишите цифрами:

а) шестьсот пятьдесят два;

б) восемьсот одиннадцать;

в) двести тридцать три.

1. Округлите:

а) до десятков:45; 323; 207;

б) до сотен: 372; 526.

1. Постройте отрезки:

а) KN= 3 см 6 мм;

б) PS = 4 см 1 мм;

в) OT= 7 см 4 мм .

1. Разложите на разрядные слагаемые: 409; 576; 178.
2. Вычислите:

а) 27+64-38;

б) 87-19+56;

в) (61-28)+(27+5).

**Самостоятельная работа по теме: «Тысяча»**

Вариант III \*\*\*.

1. Запишите цифрами:

а) триста сорок пять;

б) пятьсот восемнадцать;

в) двести тридцать семь.

1. Округлите:

а) до десятков:51; 635; 207;

б) до сотен: 421; 573; 693.

1. Постройте ломаную по отрезкам:

I отр.= 4 см;

II отр.= 2 см 7 мм;

III отр.= 3 см 5 мм.

Найдите ее длину.

1. Разложите на разрядные слагаемые: 815; 68; 273.
2. Решите уравнения:

а) х+47= 96;

б) t-24=58.

Примечание:

(\*) – слабая группа учащихся;

(\*\*) – Средняя группа учащихся;

(\*\*\*) – сильная группа учащихся.