***Входной контроль***

***1 вариант***

1. Составить числа из разрядных слагаемых:

500000 + 60000 + 2000 + 800 + 40 + 7;

700000 + 20 + 300 + 4000 + 80000 + 9;

50 + 9 + 3000 + 80000 + 100000.

2. Сравнить числа:

756248.…754348; 0,9.…1,003;

501010….500989; 0,013….0,04;

360000….340983; 3,4.…3,40.

3. Округлить до десятков тысяч:

754763; 123876; 805186; 158947; 596364; 960837.

4. Решить задачу:

В саду росло 12 груш, а яблонь в 3 раза больше, чем груш. Слив росло на 15 деревьев больше, чем груш. Сколько деревьев росло в саду?

5. Построить параллелограмм стороны, которого равны 6 см, 3 см. Найти Р.

***II вариант***

1. Составить числа из разрядных слагаемых:

300000 + 40000 + 5000 + 700 + 80 + 9; 262

200000 + 50000 + 3000 + 400 + 1;

100000 + 30000 + 6000 + 5 + 20.

2. Сравнить числа:

54644….545548; 1,3.…0,95;

301010.…300989; 8,45.…8,46;

99234.…100200; 5,14.…5,140.

3. Округлить до единиц тысяч:

321457; 458982; 632276; 915681; 783497

4. Решить задачу:

В саду росло 15 груш, а яблонь в 4 раза больше. Сколько всего деревьев росло в саду?

5. Построить прямоугольник, стороны которого равны 5 см и 4 см. Найти Р (периметр).