***Входной контроль***

***I вариант***

1. Сравнить числа:

293318….293813; 9,9.…9,90;

543757….543767; 17,09….17,10;

354203….364203; 29,114….29014.

2. Решить примеры:

5,729 + 3,46; 2,349 – 1,34;

0,8 + 3,216; 3,809 – 2,37.

3. Выполнить вычисления:

709850 – (4308 + 20985);

9081 х 40; 3190 х 9; 15,09 х 8; 3,842 х 7;

2370 : 30; 27208 : 4; 4,72 : 4; 1,82 : 7.

4. Решить задачу:

С трёх полей собрали 587,1 т капусты. С первого поля собрали 294,6 т капусты, со второго поля на 78,55 т меньше. Сколько капусты собрали с третьего поля?

5. Построить окружность R = 4 см, симметричную относительно данной оси.

***II вариант***

1. Сравнить числа:

354956….354955; 2,90….2,900;

479867….479877; 13,10….13,09;

593498….69349; 36,128….36,217.

2. Решить примеры:

4,63 + 3,54; 7,29 – 0,28;

8,051 + 1,94; 13,406 – 5,214.

3. Выполнить вычисления:

53492 + (26547 – 12628);

22306 х 4; 52143 х 30; 23,09 х 3; 0,6 х 5;

3740 : 20; 4480 : 7; 73,2 : 4; 6,65 : 5.

4. Решить задачу:

С трёх полей собрали 627,85 т капусты. С первого 186,3 т капусты, со второго на 53,6 т больше, чем с первого поля. Сколько капусты собрали с третьего поля?

5. Построить окружность R = 3 см, симметричную относительно данной оси.