**Входная контрольная работа по математике**

**3 класс (Петерсон)**

***I вариант***

1. Реши задачу:

Школьник посадили в городе 320 кустов астр. Один класс посадил 42 куста, второй в 2 раза больше. Сколько кустов посадил третий класс?

1. Найти значение выражений:

21: 3 **.** 6 – (18 +14) :8

9 + (14 – 8) **.**  6 =

1. Выполни вычисления столбиком:

537 + 429 738 – 484 648 - 209

1. Реши уравнение:

*х* : 14 = 30

1. Найди периметр и площадь прямоугольника, если длина равна 10 см, а ширина 5 см.

***II вариант***

1. Реши задачу:

При озеленении города школьники посадили 173 куста. Один класс посадил 37 кустов, второй в 2 раза больше. Сколько кустов посадил третий класс?

1. Найти значение выражений:

63: (3 **.** 3) + (8 **.**  7 – 2) : 6

8 + (13 – 7) **.**  4 =

1. Выполни вычисления столбиком:

419 + 378 927 – 582 864 - 306

1. Реши уравнение:

х: 50 = 13

1. Ширина прямоугольника 4 см. Вычисли площадь и периметр

прямоугольника, если его длина 8 см.