**Промежуточной годовой аттестации**

**ПО МАТЕМАТИКЕ ВО 2 КЛАССЕ**

**1 вариант**

**1.Реши задачи:**

**1)**Саша прочитал 50 страниц книги за 3 дня. В понедельник он прочитал 14 страниц. Во вторник ещё 17 страниц. Сколько страниц он прочитал в среду?

**2)**За партами сидели 8 учеников, по 2 ученика за каждой партой. Сколько парт заняли ученики?

**2. Сравни и поставь вместо звёздочек знаки «<», «>» или «=»:**

6 дес. \* 6 ед. 8 см \* 6 дм 60 – 38 \* 54 - 30

5 ед. \* 2 дес. 3 дм 4 см \* 4 дм3 см 48 + 50 \* 60 + 39

**3.Найди значение выражений**

63 – ( 29 + 30 ) = 20 + (53 – 36 ) =

1. - 9 – 15 = 100 – 49 – 18 =

**4.Вычисли, записывая решение столбиком**

47 + 29 83 – 27 40 – 16 64 + 36

**5.Начерти прямоугольник,**длина сторон которого 3 см и 2 см. Найди периметр этого прямоугольника.

**6 \*.** Если каждый из трёх мальчиков возьмёт из вазы по 4 абрикоса, в вазе останется ещё один абрикос. Сколько абрикосов было в вазе?

**7\*.**Поставь скобки так, чтобы стало верным равенство.

17 – 11 – 6 = 12

**2вариант**

**1.Реши задачи:**

**1)**У Кати было 40 луковиц тюльпанов. Она посадила на одну клумбу 9 луковиц, а на другую 18. Сколько луковиц тюльпанов осталось у Кати?

**2)**Цена тетради 9 рублей. Сколько стоят 3 такие тетради?

**2.Сравни и поставь вместо звездочек знаки «<», «>» или «=»:**

8 дес. \* 8 ед. 9 см \* 5 дм 70 – 48 \* 64 - 30

5 ед. \* 3 дес. 4 дм 3 см \* 3 дм 4 см 28 + 60 \* 50 + 29

**3.Найди значение выражений**

72 – (37 + 20 ) = 40 + (74 – 48 ) =

63 + 8 – 29 = 100 – 54 – 19 =

**4.Вычисли, записывая решение столбиком**

27 + 59 93 – 37 60 – 17 56 + 44

**5. Начерти прямоугольник,**длина сторон которого 4 см и 3 см. Найди периметр этого прямоугольника

**6\*.**Марина купила 3 открытки по 8 руб. и книгу за 76 руб. Какова стоимость покупки?

**7\*.** Поставь скобки так, чтобы стало верным равенство.

12 – 5 + 4 = 3