**Демоверсия промежуточной аттестации**

**по математике в 3 классе**

**в 2018-2019 уч. год**

**1. Допиши предложения.**

За числом 399 следует число \_\_\_\_\_\_\_

Запиши цифрами число девятьсот три \_\_\_\_\_\_\_\_\_

Перед числом 270 стоит число\_\_\_\_\_\_\_\_\_

В числе 701 содержится\_\_\_\_сотен и \_\_\_\_ единицы

Соседи числа 500 \_\_\_\_\_\_\_\_\_ и \_\_\_\_\_\_\_\_\_

В числе 850 содержится \_\_\_ сотен и \_\_\_ десятков

**2.Вычисли*.***

А) 267+128 =

Б) 456 -184 =

В) 108 × 5 =

Г) 810 : 9 =

**3.Реши задачу.**

У мальчика было 45 рублей. Он купил 5 шоколадных батончиков. Какова цена одного батончика?

**4.Реши задачу.**

Одна тетрадь стоит 25 рублей. Сколько стоят 4 таких тетради?

**5.Реши задачу.**

В магазин привезли 86 кг помидоров. В первый день продали 24 кг, а во второй – 30 кг. Сколько килограммов помидоров осталось продать?

**6. Найди периметр и площадь прямоугольника со сторонами 9 см и 2 см?**

**7.Укажи порядок действий и выполни вычисления.**

100 – 50 - 56 : (38 – 30) =

**8.Чему равны 82 мм?**

а**)**8 дм 2мм б) 8см 2мм в) 80 см 2 мм

**9. Запиши числовое выражение и вычисли.**

Произведение чисел 5 и 9 уменьши на 20\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**10. Выпиши номера фигур, имеющих прямой угол. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

4

3

2

1

4

3

2

1

4

3

2

1

**Контрольная работа.**

Примеры. Задачи.

«5» – без ошибок;

«4» – 1 – 2 негрубые ошибки;

«3» – 2 – 3 ошибки; (более половины работы сделано верно).

«2» – 4 и более ошибок.