**Контрольно - оценочные задания для проведения**

**п**

**ромежуточной аттестации по математике, 5 класс**

**Итоговая контрольная работа**

**Вариант I.**

1. Решите примеры.

х+39=80

91-х=45

х-17=38

2. Решите примеры.

630:7+130\*2 130-3+260:2 54:6-23\*2

480:6+360:3 490:7-420:7 400:8+420\*2

3. Выполните сложение.

23 м 15 см + 9 м 25 дм + 16 дм 6 см

18 м 45 см + 8 м 34 ц + 7 ц 15 кг

17 м 60 см + 9 м 48 см + 4 см 7 мм

4. Решите задачу.

В столовую привезли 1000 кг капусты. За неделю израсходовали пятую часть всей капусты. Сколько килограммов капусты осталось в столовой?

5. Начертите круг радиусом 2 см 5 мм. Проведите в круге радиус, диаметр, хорду. Измерьте их длины.

**Вариант II.**

1. Решите примеры.

42+х=100

х-67=91

84-х=57

2. Решите примеры.

490:7+20\*9 480:6-120:6 158\*6-106\*8

320:4+30\*8 170\*2-168:4 196\*4-138\*5

3. Выполните вычитание.

1 м 28 см – 28 см 4 м 25 см – 4 м

5 м 38 см – 38 см 7 м 50 см – 7 м

14 м 19 см – 19 см 28 м 30 см – 28 м

4. Решите задачу.

Туристы проделали путь 48 км. Четвертую часть этого пути они проплыли на лодках, а остальной путь прошли пешком. Какой путь туристы прошли пешком?

5. Начертите квадрат. Проведите диагонали. Измерьте диагонали. Запишите их длину. Сравните диагонали квадрата.

**Критерии оценивания работы**

Проверка работ осуществлялась по следующему ключу:

|  |  |
| --- | --- |
| № задания | Максимальный балл за выполнение |
|  | 5 |
|  | 4 |
|  | 2 |
|  | 3 |
|  | 6 |
| Всего баллов: | 20 б. |

Успешность выполнения работы определяется по критериям:

Очень хорошо - 13-20 баллов (65%-100%) - «5»;

Хорошо - 10-12 баллов (51% - до 65%) - «4»;

Удовлетворительно - 7- 9 баллов – (35% до 50%) - «3».