ВЫПОЛНИЛА

Фамилия Тукбаева\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Имя Рената\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Отчество Владимировна\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Класс 8\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Школа МБОУ СОШ №3 г.Туймазы

Город Туймазы

Район Туймазинский

Ф.И.О. учителя Хабибрахманова Альфия Магсумовна

1. Все числа кратные пяти оканчиваются лишь на 5 и 0. Если их убрать, то произведение оставшихся чисел в каждом десятке 1х2х3х4х6х7х8х9 заканчивается цифрой 6. Выходит, что произведение всех не вычеркнутых чисел, оставшихся от десятков заканчивается на 6.Остались числа 1811 и 1812, далее 6х1х2=12 , заканчивается цифрой 2.
**Ответ.2**

2.Начертив квадрат 5х5, проведем диагональ. Параллельно диагонали отступим 5 мм, и начертим
линию равную 6 см. Далее повторив те же действия , начертим второй отрезок и соединим линией равной 1 см.
**Ответ. Да, можно.**