\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_ октября

 (Фамилия) (Имя)

**Самостоятельная работа**

**I вариант.**

**№ 1. Запишите числа с помощью цифр.**

|  |  |
| --- | --- |
| двадцать пять \_\_\_\_\_\_тридцать восемь \_\_\_\_шестьдесят один \_\_\_\_сорок три \_\_\_\_\_\_\_ | Девяносто\_\_\_\_\_\_\_семьдесят семь\_\_\_\_\_\_\_\_\_восемьдесят один\_\_\_\_\_\_\_пятьдесят девять\_\_\_\_\_\_\_\_ |

**№ 2. Решите примеры.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 7 + 8 =  | 26 + 31 = | 32 + 16 – 40 = |
| 14 – 9 =  | 96 – 73 = | 29 – 12 – 5 = |

**№ 3. Решите задачу.**

Миша и Маша собрали 86 кг яблок. Миша собрал 51 кг яблок. Сколько килограммов яблок собрала Маша?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ответ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

**№ 4. Укажите номера пятиугольников**:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_



\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_ октября

 (Фамилия) (Имя)

**Самостоятельная работа**

**I I вариант.**

**№ 1. Запишите числа с помощью цифр.**

|  |  |
| --- | --- |
| сорок пять\_\_\_\_\_\_\_тридцать семь\_\_\_\_девяносто один\_\_\_пятьдесят\_\_\_\_\_\_\_\_ | семьдесят четыре\_\_\_\_\_\_\_шестьдесят девять\_\_\_\_\_\_\_двадцать восемь\_\_\_\_\_\_\_\_\_восемьдесят шесть\_\_\_\_\_\_ |

**№ 2. Решите примеры.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 9 + 6 = | 37 + 31 = | 83 + 15 – 50 = |
| 15 – 9 =  | 87 – 54 =  | 45 – 13 – 9 = |

**№ 3. Решите задачу.**

С двух участков собрали 74 ведра картофеля. С одного участка собрали 43 ведра картофеля. Сколько ведер картофеля собрали с другого участка?

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ответ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

№ 4. Укажите номера четырехугольников:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

