**Задания по отработке вычислительных навыков во 2 классе.**

1) Числа от 1 до 20.

1. Вспомни состав числа.

6+=9 4+=8 7+=10

4+=9 4+=7 6+=10

5+=8 5+=7 8+=10

|  |
| --- |
| **11** |
| 10 |  |
|  | 9 |
| 8 |  |
|   | 6 |
| 7 |  |

|  |
| --- |
| **13** |
| 10 |  |
| 8 |  |
|  | 9 |
| 6 |  |
|  | 7 |

|  |
| --- |
| **12** |
| 10 |  |
|  | 9 |
| 7 |  |
|  | 8 |
| 6 |  |

|  |
| --- |
| **15** |
| 10 |  |
|  | 9 |
| 7 |  |
|  | 6 |

2. Заполни таблицы.

|  |
| --- |
| **14** |
| 10 |  |
|  | 6 |
| 9 |  |
|  | 7 |

3. Реши примеры.

8+6= 16-8= 7+5=

5+9= 14-6= 11-3=

7+4= 15-8= 16-9=

4.Реши задачи.

 А) На первой полке стояло 7 книг, а на второй на 3 книги меньше. Сколько книг стояло на второй полке?

Б) В одной корзине 6 кг яблок, а в другой на 2 кг больше. Сколько килограммов яблок в другой корзине?

В) У Саши и Димы вместе 9 марок. У Саши 5 марок. Сколько марок у Димы?

Г) Саша и Фёдор ходили на рыбалку. Саша поймал 3 карася, а Фёдор 4 карася. Сколько всего карасей поймали дети?

Д) В саду растёт 7 кустов смородины и 5 кустов крыжовника. На сколько больше кустов смородины, чем крыжовника?