Вариант1

1. Запиши числа в порядке возрастания:

13, 19, 3, 16, 5, 9, 15.

1. Реши примеры:

13+5-4= 18-10+11=

18-6+4= 10+3+6=

16-14+17= 15-5+3=

18-13+2= 14-10+13=

1. Запиши решение задачи:

На столе было несколько тарелок. Когда поставили ещё 6, то тарелок стало 17. Сколько тарелок было сначала?

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

1. Папа принёс 10 яблок, 4 груши и 2 лимона. Сколько фруктов принёс папа?

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

1. У Женя 19 шариков. 5 красного цвета, 3 зелёного. Остальные жёлтые. Сколько жёлтых шариков у Жени?

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

Вариант 2

1. Запиши числа в порядке убывания:

17, 11, 7, 14, 6, 8, 15.

2. Реши примеры:

14+5-2= 17-10+11=

19-6+5= 10+2+6=

18-12+11= 14-4+6=

16-13+2= 17-10+12=

3. Запиши решение задачи:

У Игоря было несколько марок. Когда ему подарили ещё 4, то у него стало 19 марок. Сколько марок было сначала?

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

4. Мама испекла 4 пирожка с повидлом, 3 с мясом и 2 с капустой. Сколько пирожков испекла мама?

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

5. В озере плавало 19 птиц. Уток было 4, селезней – 3, остальные лебеди. Сколько лебедей плавало в пруду?



