Математика

Тест «Сложение и вычитание чисел в пределах 10»

1 класс

1.Найди наименьшее число:

а). 8

б). 2

в). 7

г). 5

2. В каком выражении не выполняется сложение?

а). 7 – 1 = 6

б). 2 + 1 = 3

в). 7 + 1 = 8

г). 2 + 2 = 4

3. В каком выражении для удобства счета следует переставить слагаемые?

а). 7 + 1

б). 2 + 1

в). 4 + 4

г). 2 + 6

 4. В каком выражении не выполняется вычитание?

а). 7 – 3 = 4

б). 9 – 5 = 4

в). 6 - 4 = 2

г). 2 + 6 = 8

5. Найди правильный ответ на вопрос: «Какое самое большое число при вычитании?»

а). разность

б). уменьшаемое

в). вычитаемое

г). значение разности

6. Закончи предложение: «Если к значению разности прибавить вычитаемое, то получится …

а). разность

б). уменьшаемое

в). вычитаемое

г). слагаемое

7. На сколько 5 больше 3?

а). на 1

б). на 2

в). на 3

г). на 4

8. На сколько 3 меньше 9?

а). на 5

б). на 6

в). на 7

г). на 8

9. Если 4 увеличить на 2, то получится …

а). 4

б). 5

в). 6

г). 7

10. Разность чисел 7 и 3 равна …

а). 4

б). 3

в). 2

г). 1

11. Продолжи закономерность: 0, 9, 1, 8, 2, 7, 3, …

а). 3

б). 4

в). 5

г). 6

12. Найди запись натурального ряда чисел.

а). 3, 4, 5, 6, 7, 8

б). 1, 2, 3, 4, 5, 6 …

в). 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, …

г). 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9

13. Найди «лишнее» число.

а). 3

б). 4

в). 10

г). 6

14. Найди «лишнее» слово.

а). уменьшаемое

б). вычитаемое

в). слагаемое

г). разность

15. Найди «лишнее» число.

а). 4

б). 6

в). 8

г). 0

Ключи к тесту: 1 – б, 2 – а, 3 – г, 4 – г, 5 – б, 6 – б, 7 – б, 8 – б, 9 –в, 10 – а, 11 – г, 12 – б, 13 – в, 14 – в, 15 - г