ТЕСТ ПО МАТЕМАТИКЕ 2 КЛАСС 1 ПОЛУГОДИЕ 1 вариант

1. Чему равно вычитаемое, если уменьшаемое равно 13, а разность равна 7.

А) 20, б) 6, в) 8.

1. Значение какого выражения равно 15?

А) 6+8, б) 9+5, в) 8+7.

1. В записи какого числа цифра 9 обозначает десятки?

А) 9, б) 19, в) 93.

1. В виде суммы каких слагаемых можно представить число 87?

А) 80 и 7, б) 70 и 8 , в) 8 и 7.

1. Какое выражение можно прочитать так: «К числу 45 прибавить разность чисел 10 и 5»?

А) 45+10+5; б) 45+(10+5); в) 45+(10-5).

1. Чему равна разность чисел 56 и 4?

А) 52, б) 60, в) 16.

1. На сколько надо уменьшить 86, чтобы получилось76?

А) на 1, б) на 10, в) на 2.

1. Найди решение задачи: « Для украшения зала к празднику надо повесить несколько гирлянд. После того как дети повесили 8 гирлянд, им осталось повесить ещё 6 гирлянд. Сколько всего гирлянд надо повесить в зале?»

А) 8 - 6 = 2(г.); б) 8 + 6 = 14(г); в) 14 – 8 = 6(г.).

1. Сколько сантиметров в метре?

А) 60, б) 10, в) 100.

10. При счёте число 58 называют между числами :

А) 57и 59, б) 58 и 59, в) 56 и 54.

11. Найди уравнения.

 А) 12 – 4 = 8; б) 90 - х = 5; в) 14 +у ; г) 34 + у = 50.

12. Решением каких уравнений является число 6?

А) х + 12 = 18; б) 13 – с =7; в) у – 6 = 1; г) 7 + в = 12.

13. Чтобы равенство 67 \* 8 = 75 стало верным, надо вместо звёздочки

записать знак:

А) - , Б) +, В) =

14. Сумма чисел 43 и 50 равна:

А) 83, Б) 93, В) 7.

15. Значения каких выражений равны 7 дес. 2 ед.?

 А) 20+7; б) 75-3; в) 29-2; г) 92 -20; д) 42+20; е) 30-3.

16. \* Какое число на столько же больше 30, на сколько 12 больше 9.

 А) 42, б) 33, в) 8.

ТЕСТ ПО МАТЕМАТИКЕ 2 КЛАСС 1 ПОЛУГОДИЕ 2 вариант

1. Если уменьшаемое равно 34, а вычитаемое 7, то разность равна:

А) 41, б) 27, в) 28.

1. Значения каких выражений равны 16?

А) 8 + 5; б) 56 - 40; в) 15+1;

3. Цифра 9 в записи числа 95 обозначает количество:

А) десятков, б) единиц.

4. В виде суммы каких слагаемых можно представить число 78?

А) 80 и 7, б) 70 и 8 , в) 7 и 8.

5. В каком выражении надо из числа 83 вычесть сумму чисел 8 и 2?

А) 83 - 8+2; б) 83+8-2; в) 83-(8+2).

6. Чему равна разность чисел 47 и 30?

А) 27, Б) 17, В) 77

7. Если число 47 увеличить на 20, то получится:

А) 49, б) 27, в) 67.

8. Задача: « После того как Вера вымыла 5 своих кукол, ей осталось вымыть ещё 8 кукол. Сколько всего кукол надо вымыть Вере?»

А) 8 - 5=3 (к.), Б) 5+8=13 (к.), В) 13- 5= 8 (к.)

9. Сколько сантиметров в дециметре?

А) 100, Б) 10, В) 1.

10. Число 76 при счете называют между числами:

А) 75 и 77, Б) 76 и 77, В) 74 и 72.

 11. Найди уравнения.

 А) 12 – 4 = 8; Б) 14 +у ; В) 90 - х = 5; г) 34 + у = 50.

12. Решением каких уравнений является число 7?

А) х + 12 = 18; б) 13 – с =6; в) у – 6 = 1; г) 7 + в = 12.

13. Чтобы равенство 68 \* 8 = 76 стало верным, надо вместо звёздочки

записать знак:

А) - , Б) +, В) =

14. Сумма чисел 46 и 50 равна:

А) 83, Б) 96, В) 7.

15. Значения каких выражений равны 7 дес. 3 ед.?

 А) 20+7; б) 75 - 2; в) 29 - 2; г) 93 - 20; д) 42+20; е) 30 - 3.

16. \* Какое число на столько же больше 40, на сколько 12 больше 9.

 А) 42, б) 43, в) 8.