**Тренировочный тест по математике**

1. Выбери число, которое следует за числом 5

А) 4 б) 6 в) 7

2. Выбери число, которое предшествует

числу 9.

А) 8 б) 10 в) 0

3. Если увеличить число 7 на 1, то получится

А) 6 б) 8 в) 7

4. Выбери сумму чисел

А) 3+6 б) 6-3 в) 5=5

5. Выбери неравенство

А) 4+4= 8 б) 3+1 = 4 в) 8-1 >5

6. У Тани 5 карандашей. 2 из них она подарила Оле. Сколько карандашей осталось у Тани?

А) 2 б) 7 в) 3

7. Продолжи фразу: От перестановки слагаемых значение суммы…

А) не меняется

б) уменьшается

в) увеличивается

8. Выбери состав числа 9.

А) 3 и 4 б) 5 и 3 в) 6 и 3

9. Выбери верное равенство.

А) 5+3=8 б) 9-4=4 в) 8+2=9

10. Мама купила 4 яблока и 3 апельсина. Сколько всего фруктов купила мама?

А) 6 б) 1 в) 7

11. Можно ли этот текст назвать задачей?

*Динара нашла 5 грибов, а Валя на 3 больше*.

а) да б) нет

12. *В коробке у Динары было 5 шаров, 2 шара она отдала Саре*. Это:

А) решение б) вопрос в) условие г) ответ

13. Чему равно вычитаемое в выражении

*7– 5 =2* ?

а) 5 б) 7 в) 2

14. Найди верную запись числового выражения: *«Из числа 10 вычесть число 5»*

А) 10 + 5 б) 10 – 5 в) 5 + 10

15. Как нельзя получить 8?

А) 2 + 6 б) 5 + 4 в) 7 + 1

16.Если в задаче есть понятия «НА \_ БОЛЬШЕ или НА \_ МЕНЬШЕ», то в схеме будет

А) 1 отрезок б) 2 отрезка

17.Увеличить на 1, это значит

А) назвать предыдущее число

б) назвать последующее число

17. Увеличить на 3, это значит

А) отнять 3 б) прибавить 3

18. На 5 больше, это значит

А) 5

Б) столько же, но без 5

В) столько же, да еще 5

**Тренировочный тест по математике**

1. Выбери число, которое следует за числом 5

А) 4 б) 6 в) 7

2. Выбери число, которое предшествует

числу 9.

А) 8 б) 10 в) 0

3. Если увеличить число 7 на 1, то получится

А) 6 б) 8 в) 7

4. Выбери сумму чисел

А) 3+6 б) 6-3 в) 5=5

5. Выбери неравенство

А) 4+4= 8 б) 3+1 = 4 в) 8-1 >5

6. У Тани 5 карандашей. 2 из них она подарила Оле. Сколько карандашей осталось у Тани?

А) 2 б) 7 в) 3

7. Продолжи фразу: От перестановки слагаемых значение суммы…

А) не меняется

б) уменьшается

в) увеличивается

8. Выбери состав числа 9.

А) 3 и 4 б) 5 и 3 в) 6 и 3

9. Выбери верное равенство.

А) 5+3=8 б) 9-4=4 в) 8+2=9

10. Мама купила 4 яблока и 3 апельсина. Сколько всего фруктов купила мама?

А) 6 б) 1 в) 7

11. Можно ли этот текст назвать задачей?

*Динара нашла 5 грибов, а Валя на 3 больше*.

а) да б) нет

12. *В коробке у Динары было 5 шаров, 2 шара она отдала Саре*. Это:

А) решение б) вопрос в) условие г) ответ

13. Чему равно вычитаемое в выражении

*7– 5 =2* ?

а) 5 б) 7 в) 2

14. Найди верную запись числового выражения: *«Из числа 10 вычесть число 5»*

А) 10 + 5 б) 10 – 5 в) 5 + 10

15. Как нельзя получить 8?

А) 2 + 6 б) 5 + 4 в) 7 + 1

16.Если в задаче есть понятия «НА \_ БОЛЬШЕ или НА \_ МЕНЬШЕ», то в схеме будет

А) 1 отрезок б) 2 отрезка

17.Увеличить на 1, это значит

А) назвать предыдущее число

б) назвать последующее число

17. Увеличить на 3, это значит

А) отнять 3 б) прибавить 3

18. На 5 больше, это значит

А) 5

Б) столько же, но без 5

В) столько же, да еще 5

19. Соседи числа 6

А) 7 и 8 б) 4 и 5 в) 5 и 7

20. Выбери отрезок числового ряда в порядке убывания

А) 7, 6, 5, 4, 3

Б) 4, 5, 6, 7, 8

В) 10, 2, 4, 6, 8

21. У Маши 8 шаров, а у Саши на 2 меньше. Сколько шаров у Саши?

А) 10 б) 8 в) 6

22. У курицы 4 белых цыплёнка и столько же пёстрых. Сколько пёстрых цыплят у курицы?

А) 8 б) 4 в) 6

23. В наборе 3 цветных карандаша и столько же простых. Сколько всего карандашей в наборе?

А) 3 б) 7 в) 6

24. У какой из фигур углов меньше, чем у квадрата?

А) у прямоугольника

Б) у треугольника

В) у шестиугольника

25. Какое из чисел нужно вставить, чтобы получилось верное равенство 9 - 🞎 = 5 ?

А) 3 б) 4 в) 2

26. Какое из чисел нужно вставить

 в неравенство 2 + 🞎 < 7- 3 ?

а) 4 б) 2 в) 1

27. Какое число больше 5 на 2?

А) 3 б) 2 в) 7

28. Выбери натуральный ряд чисел

А) 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9…

Б) 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9…

В) 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9…

29. Входит ли 0(ноль) в натуральный ряд чисел?

А) да б) нет

30. Выбери наибольшее однозначное из предложенных чисел

А) 10 б) 1 в) 9

31.Найди выражение с самой большой суммой

А) 7 + 2 б) 4 + 4 в) 2 + 8

32.Какое число предшествует числу 5?

А) 4 б) 3 в) 6

33. Петя начертил отрезок 7 см, а Вася 1дм.

Чей отрезок длиннее?

А) отрезок Пети

Б) отрезок Васи

В) одинаковые

19. Соседи числа 6

А) 7 и 8 б) 4 и 5 в) 5 и 7

20. Выбери отрезок числового ряда в порядке убывания

А) 7, 6, 5, 4, 3

Б) 4, 5, 6, 7, 8

В) 10, 2, 4, 6, 8

21. У Маши 8 шаров, а у Саши на 2 меньше. Сколько шаров у Саши?

А) 10 б) 8 в) 6

22. У курицы 4 белых цыплёнка и столько же пёстрых. Сколько пёстрых цыплят у курицы?

А) 8 б) 4 в) 6

23. В наборе 3 цветных карандаша и столько же простых. Сколько всего карандашей в наборе?

А) 3 б) 7 в) 6

24. У какой из фигур углов меньше, чем у квадрата?

А) у прямоугольника

Б) у треугольника

В) у шестиугольника

25. Какое из чисел нужно вставить, чтобы получилось верное равенство 9 - 🞎 = 5 ?

А) 3 б) 4 в) 2

26. Какое из чисел нужно вставить

 в неравенство 2 + 🞎 < 7- 3 ?

а) 4 б) 2 в) 1

27. Какое число больше 5 на 2?

А) 3 б) 2 в) 7

28. Выбери натуральный ряд чисел

А) 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9…

Б) 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9…

В) 2, 3, 4, 5, 7, 8, 9…

29. Входит ли 0(ноль) в натуральный ряд чисел?

А) да б) нет

30. Выбери наибольшее однозначное из предложенных чисел

А) 10 б) 1 в) 9

31.Найди выражение с самой большой суммой

А) 7 + 2 б) 4 + 4 в) 2 + 8

32.Какое число предшествует числу 5?

А) 4 б) 3 в) 6

33. Петя начертил отрезок 7 см, а Вася 1дм.

Чей отрезок длиннее?

А) отрезок Пети

Б) отрезок Васи

В) одинаковые