Итоговый тест по математике в коррекционной школе

1. **класс**

**1. Если 10 увеличить в 6 раза, будет**

а) 16

б) 66

в) 60

 **2. Какое число пропущено: 469,…,471**

а) 460

б) 480

в)470

**3. 742 – это**

а) 7 десятков 4 единиц 2 сотни

б) 7 сотен 4 десятков 2 единицы

 в) 4 сотен 7 десятков 2 единицы

**4. Меры длины.**

**1 дециметр =**

а) 10 см

б) 1000 см

 в) 100 см

**5. Вычитание круглых десятков и сотен 740-300 =**

а) 360

б) 400

 в) 440

**6.Какой знаменатель нужно записать, чтобы дробь была неправильной? ?**

 а) 2 **7**

б) 9

 в) 5

**7. Округлить до десятков 282**

 а) 290

б) 280

 в) 270

**8. Округлить до сотен 992**

а) 900

б) 990

 в) 1000

**9.Во сколько раз 49 больше, чем 7**

 а) В 40 раз

б) В 56 раза

в) В 7 раз

**10. 0 × 28 =**

а) 28

б) 280

в) 0

**11. Римская нумерация - декабрь**

а) XI

б) X

 в) XII

**12. 520÷10=**

а) 52

б) 30

 в)500

**13. 830 ÷100=**

а) 8 остаток 3

б**)** 8 остаток 30

 в) 83 остаток 0

**14.620 руб. =**

а) 62 коп.

б) 6 руб.2 коп.

 **в)** 6 руб. 20 коп.

**15. В веке**

а) 10 лет

б) 100 лет

 в) 1000лет

**16.Сколько треугольников на этом чертеже**?

а) 12

б) 15

 в) 17

1. **класс**

**1. Если увеличить число 15 в 2 раза, будет**

а) 27

б) 30

в) 25

 **2. Какое число пропущено: 250,…,350, 400,450,**

а) 260

б) 280

в) 300

**3. Какое число предшествует 8010**

а) 809

б) 8009

в) 8100

**4. 40 тысяч 25 единиц**

а) 425

б)4025

 в) 40025

**5. 300000+40000+700+8**

а) 34078

б) 340708

в) 304078

**6. Округлить до сотен 6154**

 а) 6100

б) 6150

в) 6200

**7. Округлить до единиц тысяч 451125**

 а) 451000

б) 452000

в) 460000

**8. Преобразование чисел, полученных при измерении 7 т 5 ц =**

**а)** 75 ц

б) 705 ц

в) 750 ц

**9. Нахождение нескольких частей от числа. Найти ¾ от40**

а) 3

б) 30

 в) 40

**10. Решение задач на движения**

**Время – 4 ч**

**Расстояние -360 км**

**Скорость - ?**

а) 60 км/ч

б) 80 км/ч

в) 90 км/ч

**11. Скорость – 6 км/ч**

 **Время – 5 ч**

 **Расстояние - ?**

а) 11 км

б) 30 км

в) 65 км

**12. Масштаб. Отрезок длиной 5 дм в М 5:1 должен быть начерчен длиной**

а) 1 дм

б) 10 дм

 в) 25 дм

**13. Отрезок длиной 10 см в М 1:5**

а) 2 см

б)15 см

 в) 50 см

**14. Если радиус равен 4 см, то диаметр**

а) 5 см

б) 8 см

 в) 13 см

**15. Линии в круге**

а) КМ- хорда **М**

б) КМ-радиус

в) КМ -диаметр **К**

1. **класс**

**1. Какое число пропущено: 88886,….,88888**

а) 8 887

**б)** 88 887

в) 888 887

**2.Округлить до единиц тысяч 39620**

а) 39000

б) 39600

в) 40000

**3. Умножение целых чисел на 15 х 1000 =**

а) 1500

б) 15000

в) 15100

**4. Деление целых чисел на 30 000: 1000=**

а) 3

б) 30

в) 300

**5. Умножение целых чисел на круглые десятки 12 х 20 =**

а) 24

б) 120

в) 240

**6. Деление целых чисел на круглые десятки 80000 : 40 =**

а) 20

б) 200

в) 2000

**7. Числа, полученные при измерении мерами длины 19 км =**

а) 190 м

б) 1 900 м

в) 19 000 м

**8. Меры массы 5 т =**

а) 50 ц

б) 500 ц

в) 5000 ц

**9. Меры времени 1 час 30 минут =**

а) 60 минут

б) 80 минут

в) 90 минут

**10. Десятичные дроби 2/1000 =**

а) 0,002

б) 0,02

в) 0,2

**11.Десятичные дроби 15/100**

а) 0,015

б) 0,15

в) 1,5

**12.Запись чисел, полученных при измерении, в виде десятичных дробей 7 т 5 ц =**

а) 7,005 т

б) 7,05 т

в) 7,5 т

**13. Нахождение десятичной дроби от числа. 0,3 от числа 60**

а) 18

б) 180

в) 90

**14. Задачи на движения**

 **Скорость – 50 км/ч**

 **Время – 8 ч**

 **Расстояние - ?**

а) 58 км

б) 400 км

в) 508 км

**15. Сколько четырёхугольников?**

а) 6

б) 8

в) 10

1. **класс**
2. **Нумерация чисел в пределах 1000 000.**

**300 тысяч 400 единиц - это**

а) 300 040

б) 300 400

в) 3 004 000

**2. 6 единиц тысяч 3 сотни 2 десяток - это**

а) 6320

б) 603020

в) 603200

**3. 80 000 + 700 + 9 =**

а) 80709

б) 800709

в) 807009

**4. Округление чисел до указанного раздела**

**Округлить до единиц тысяч 66883**

а) 6680

б) 66000

в) 67000

**5. Умножение десятичных дробей на 100. 7,685 х 100 =**

а) 76,85

б) 768,5

в) 7685,0

**6. Деление десятичных дробей на 1000. 43,5 : 1000 =**

а) 0,00435

б) 0,0435

в) 0,435

**7. Обыкновенные дроби. Какой знаменатель нужно записать, чтобы дробь была правильной ?/6**

а) 5

б) 8

в) 10

**8. Запись чисел, полученных при измерении, с помощью десятичных дробей. 5 т 2 кг =**

а) 5,002 т

б) 5,02 т

в) 5,2 т

**9. Запись чисел, полученных при измерении, с помощью десятичных дробей. 4,9 м =**

а) 4 м 9 см

б) 4 м 90 см

в) 4 м 900 см

**10. Градусное измерение углов. Любой тупой угол больше**

а) Прямого

б) Развернутого

в) Полного

**11. Угол 1000**

а) Острый

б) Тупой

в) Развернутый

**12. В АВС АВ = 8 см, ВС = 8 см, АС = 5 см. определить вид треугольника**

а) Равнобедренный

б) Равносторонний

в) Разносторонний

**13. Радиус окружности равен 3 см, тогда ее диаметр равен**

а) 2 см

б) 6 см

в) 8 см

**14. Могут ли в треугольнике быть 2 прямых угла**

а) Да

б) Нет

в) Иногда

**15. Меры земельных площадей 1 га =**

а) 100 а

б) 100 м2

в) 100 км

1. **класс.**

**1. Нумерация чисел 52 540 =**

а) 50000 + 2000 + 500 + 40

б) 500 000 +2000 + 50 + 4

в) 50000 + 200 + 50 + 4

**2. Меры времени - сентябрь**

а) девятый месяц

б) десятый месяц

в) одиннадцатый месяц

**3. Меры длины 3 дм =**

а) 30 см

б) 300 см

в) 3000 см

**4. Меры стоимости 647 коп. =**

а) 64 р. 7 коп.

б) 6 р. 47 коп.

в) 6 р. 07 коп.

**5. Умножение десятичных дробей . 15,2 х 100 =**

а) 1,52

б) 152

в) 1520

**6. Деление десятичных дробей. 174,6 : 1000 =**

а) 0,1746

б) 1,746

в) 17,46

**7. Запись чисел , полученных при измерении величин, десятичными дробями 9,009 т =**

а) 9 т 9 кг

б) 9 т 90 кг

в) 9 т 900 кг

**8. 2% от 250 будет**

а) 5

б) 50

в) 100

**9. 25% от 200 будет**

а) 5

б) 20

в) 50

**10.Записать десятичные дроби в виде обыкновенных 0,005**

а) 5 /1000

б) 5/100

в) 5/10

**11.Записать обыкновенные дроби в виде десятичных 4 /100**

а) 0,004

б) 0,04

в) 0,4

**12. Обыкновенные дроби 5/8**

а) Больше 1

б) Меньше 1

в) Равно 1

**13. Виды треугольников.**

 **Стороны: АВ =5 см; ВС =6 см; АС = 7 см. Какой это треугольник?**

а) Равносторонний

б) Равнобедренный

в) Разносторонний

**14. У прямоугольного параллелепипеда**

а) 10 ребер

б) 12 ребер

в) 14 ребер

**15. Круг. Линии в круге. СМ-это** М

а) Радиус

б) Хорда С

в) Диаметр

**16. Радиус окружности – 6 см, чему равен диаметр**

а) 6 см

б) 10 см

в) 12 см

**17. Сколько градусов составляет развернутый угол**

а) 900

б) 1200

в) 1800

**Ответы 5 класс**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
| в | в | б | а | а | б | б | в | в | в | в | а | б | в | б | а |

**Ответы 6 класс**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| б | в | б | в | б | в | б | а | б | в | б | в | а | б | в |

**Ответы 7 класс**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| б | в | б | б | в | в | в | а | в | а | б | в | а | б | б |

**Ответы 8 класс**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |
| б | а | а | в | б | б | а | а | б | а | б | б | б | б | а |

**Ответы 9 класс**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 |
| а | а | а | б | в | а | а | а | в | а | б | б | б | б | а | в | в |