

Итоговое тестирование по математике 5 класс (демо) (25 вопросов из 148)

1

Между какими соседними натуральными числами находится дробь $3,18$?
1) 3 и 18 2) 2 и 3 3) 18 и 19 4) 3 и 4

2

Какова длина стороны квадрата, если его площадь 64 см^2 ?
1) 8 2) 4 3) 32 4) 16

3

Найдите дробную часть в смешанном числе $9 \frac{5}{6}$.
1) $\frac{5}{6}$ 2) 9 3) 5 4) $9 \frac{5}{6}$

4

Какая из дробей самая маленькая ?
1) $\frac{7}{12}$ 2) $\frac{6}{12}$ 3) $\frac{5}{12}$ 4) $\frac{4}{12}$

5

Сравните величины $7 \text{ км} 50 \text{ м}$ и 750 м .
1) $>$
2) $<$
3) $=$

6

Запишите дробь $20,0100$ короче.
1) 20,01 2) 20,1 3) 20,001 4) 2,01

7

Выразите в граммах $3 \text{ кг} 84 \text{ грамма}$.
1) 384
2) 3084
3) 3840
4) 3804

8

Чему равна целая часть в смешанном числе $4 \frac{2}{7}$?
1) 4 2) 2 3) $\frac{2}{7}$ 4) 7

9

Вычислите $12,37 + 5,3$.
1) 12,9 2) 17,4 3) 17,67 4) 17,7

10

За 3 часа теплоход прошёл $112,2 \text{ км}$. Вычислите скорость теплохода.
1) 37,4 2) 3,74 3) 374 4) 336,6

11

Запишите $\frac{6}{1000}$ в виде десятичной дроби.
1) 0,006 2) 0,06 3) 0,6 4) 0,600

12

В записи чисел $10*9$ и $*1*0$ вместо некоторых цифр поставлены *. Сравните эти числа.
1) $>$
2) $<$
3) $=$

13

Запишите частное $7:13$ в виде дроби.
1) $\frac{7}{25}$ 2) $\frac{8}{12}$ 3) $\frac{7}{13}$ 4) $\frac{25}{17}$

14

Чему равно значение разности, если уменьшаемое $12\,784$, а вычитаемое 9386 ?
1) 3398
2) 3498
3) 3308
4) 2398

15

Найдите значение частного чисел 9193 и 317.

- 1) 209 2) 8876 3) 29 4) 39

16

Вычислите: $9,68 - 7,06$.

- 1) 2,62 2) 262 3) 26,2 4) 2,08

17

Укажите верную запись переместительного свойства сложения для чисел 15 и 81

- 1) $15+81=81*15$
2) $15+81=81-15$
3) $15*81=81*15$
4) $15+81=81+15$

18

Вычислите частное $20,48:3,2?$

- 1) 64 2) 0,64 3) 640 4) 6,4

19

Запишите самое большое шестизначное число, используя три тройки и три пятерки.

- 1) 636363
2) 336633
3) 666333
4) 663336

20

Запишите ответ задачи. В одной коробке 36 карандашей, что на 4 карандаша больше, чем во второй. Сколько карандашей во второй коробке?

- 1) 38
2) 32
3) 9
4) 68

21

Точка А имеет координату $x + 5$. Чему равна координата точки А, если $x=3$?

- 1) 8
2) 2
3) 4
4) 15

22

Чему равно первое слагаемое, если второе слагаемое 37, а значение суммы равно 100?

- 1) 63
2) 137
3) 53
4) 73

23

Чему равно произведение чисел 2,5 и 0,04?

- 1) 100 2) 10 3) 1 4) 0,1

24

Вычислите значение выражения: «Разность чисел 54 и 27 умножить на 12».

- 1) 324
2) 424
3) 334
4) 344

25

Сколько минут в $\frac{7}{10}$ часа ?

- 1) 42мин 2) 6мин 3) 10мин 4) 70мин