

Проценты



Разработка: Зыряновская средняя школа Степина Т. С.

Адаптация: Медицинский техникум № 9 СПб

Новикова Л.А.

1. Выберите верное равенство

1

$$1\% = 1$$

5

$$1\% = 10$$

2

$$1\% = 0,00$$

1

3

$$1\% = 0,1$$



6

$$1\% = 0,0$$

1

4

$$1\% = 100$$

2. Запишите десятичной дробью 8%

1

0,008

2

0,8

3

8

5

0,0008

4

0,08



3. Запишите с помощью процентов 0,7

1
7%

3
0,7%

2
0,07%

4
70%



4. Запишите с помощью процентов 0,03

1
30%

4
0,03%

2
0,3%

3
3%



5. Чему равен 1% от 300 ?

1
300

3
3 000

2
3

5
0,3

4
30



6. Чему равны 2% от 80 ?



1

160

2

16

5

1,6

4

0,16

6

8

3

0,8

7. Чему равны 25% от 180 ?



1
45

5
36

3
60

7
13,9

4
0,45

2
4,5

6
6

8. Из пшеницы получается 60 % муки.
Сколько тонн муки получится
из 3,5 тонн пшеницы?



- 1 4,2
- 2 21
- 3 0,21



ПОДУМАЙ!

- 4 2,1
- 5 5,8

9. После уценки компьютера его новая цена составила 0,9 старой. Сколько процентов от старой цены составляет новая?

ПОДУМАЙ!

3
10

1
0,9



4
90

5
0,1

10. Чему равно число, 1% которого равен
12?

1

120

2

1200

3

12000

4

1,2



11. Чему равно число, 8% которого равны
56?

6
14,3


1
70

4
700
0

5
4,48

3
7

2
700



12. Туристы за один день прошли 18 км,
что составило 24%.

Чему равен весь путь?

2

0,75
км

1

750
км

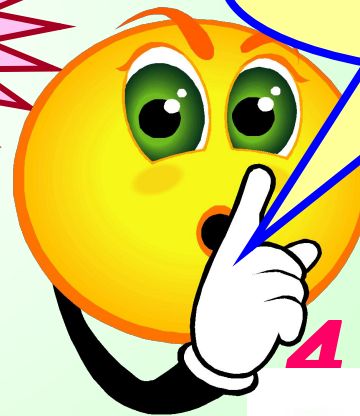
5

133,3
км

3

7,5
км

ПОДУМАЙ!



13. Сколько процентов составляет
число 48 от 200?



1
24

2
2,4

5
96

3
0,24

4
240

14. Какой процент жирности молока, если в одном килограмме молока содержится 49 г ?

1

0,049

4



20,4

2

0,49

5

2.04

3

4,9

ПОДУМАЙ!



15. В 5 классе 15 мальчиков и 10 девочек.
Сколько процентов составляют мальчики
от общего количества ребят?

1

6



6

6

7

5

3,

7

5



ПОДУМАЙ!

3

2

0

4

3

0

2

4

0

16. Чайник после распродажи
стал стоить 960 р
Сколько стоил чайник до
распродажи,
если его уценили на 20%?



0 р.

4800 р.

1200 р.

ПОДУМАЙ!

1080 р.

120 р.

17. Куртка стоит 4000р. Во время весенних скидков

цену куртки снизили на 20%.

Осенью цену на куртку повысили на 20%.

Какой стала цена после этих двух изменений?



ПОДУМАЙ...

1

4100

5

3200

4

3940

2

4000

3

3840



ОТВЕТЫ

ПРАВИЛЬНО!



1) 6

2) 4

3) 4

4) 3

5) 2

6) 5

7) 1

8) 4

9) 4

10) 2

11) 2

12) 4

13) 5

14) 3

15) 1

16) 3

17) 3