



**Стань  
отличником**

**по**

**математике**

# ГЛАВНАЯ СТРАНИЦА

1 вопрос 1 вопрос

6 вопрос 1 вопрос

6 вопрос

11 вопрос

12 вопрос

2 вопрос

2 вопрос

7 вопрос

2

вопрос

7 вопрос

13 вопрос

3 вопрос

8 вопрос 8 вопрос

14

вопрос

4 вопрос

4 вопрос

9 вопрос

4 вопрос

9 вопрос

15 вопрос

# 1. ЧЕМУ РАВНА ПОЛОВИНА?



а) одной второй

а) одной

второй

б) одной трети

в) двум третьим

в) двум

третьим

г) двум вторым

**2. Как изменится десятичная дробь, если запятую перенести на две цифры вправо?**

А) уменьшится в 10 раз      б) увеличится на 10

В) увеличится в 100 раз;  
100 раз;      г) уменьшится на 10

**В) увеличится в**

3. КОТ ПРОШЕЛ 24 КМ ЗА 4 Ч.  
КАКОВА ЕГО СКОРОСТЬ?



а) 6 км/ч

а) 6 км/ч

б) 100 км/ч

в) 6,5 км/ч

в) 6,5

км/ч

г) 6,4 км/ч.

# 4. ОКРУГЛИТЕ ДО ДЕСЯТЫХ

12,6705

a) 12; a)

12; б) 12,6;

в) 12,7 в)

12,7 в) 12,67.

**5. ВЫПОЛНИ ДЕЙСТВИЕ**  $24,5 + 3,45$ .

**а) 27,95**

**27,95**

**б) 59,0**

**в) 27,5**

**27,5**

**г) 27,94.**

**а)**

**в)**



**6. СОБСТВЕННАЯ СКОРОСТЬ  
ТЕПЛОХОДА**

**РАВНА 46,4 КМ/Ч. СКОРОСТЬ ТЕЧЕНИЯ  
РЕКИ 2,6 КМ/Ч. КАКОВА СКОРОСТЬ  
ТЕПЛОХОДА ПО ТЕЧЕНИЮ РЕКИ?**

а) 47 км

а) 47 км

б) 49 км

в) 43,8 км

в) 43,8 км

г) 48,4 км



**7. КУСОК ЛЕНТЫ ДЛИНОЙ 192 М  
РАЗРЕЗАЛИ НА 8 РАВНЫХ  
ЧАСТЕЙ,  
НАЙДИТЕ ДЛИНУ КАЖДОЙ  
ЧАСТИ.**



а) 2,4 м                      а) 2,4 м

б) 0,24 м

в) 24 м                      в) 24 м

г) 2,04 м

**8. Высота кенгуру 1,8 м, а высота жирафа на 2,5 м больше. Какова высота жирафа?**

а) 4,1 м                      а) 4,1 м

б) 0,7 м

в) 3,85 м                      в) 3,85

м                      г) 4,3 м

**9. Длина акулы 14,5 м, что на 18,8 м**

**короче длины синего кита.  
Какова длина синего**



а) 32,3 м                      а) 32,3 м

б) 33,3 м

в) 4,3 м                      в) 4,3 м

г) 43,3 м

**10. Кому принадлежат  
слова:**

**«Математика – царица  
всех наук.**

**А. Лобачевскому А.**

**Лобачевскому Б. Эйлеру**

**В. Гауссу В. Гауссу Г.**

**Паскалю**

*правил  
ьно*



ПОЗДРАВЛЯЕМ С ПОБЕДОЙ





**неправи  
ЛЬНО**





**11. Как называется  
результат  
умножения**

**А. сумма А. сумма Б.**

**Произведение**

**В. разность В. разность**

**Г. частное**

## 12. Процент – это...

А. сотая часть А.

сотая часть Б.

Половина

В. четверть В. четверть

Г. доля

*13. Раздели 5,098:  
0,001*

*А. 50,98                      А.*

*50,98*

*Б. 509,8*

*В. 0,5098                      В.*

*0,5098*

*Г. 5098*

14. Какой знак надо  
поставить  
в числе 56, чтобы число  
было  
больше 5, но меньше 6?

А. минус А. минус Б.

плюс

В. умножить В.

умножить Г. запятую

**15. Чему равна сумма**

**$1 + 2 + 3 + 4 + 5 + 6 + 7 + 8 + 9 + 10?$**

**А. 45 А. 45**

**Б. 55**

**В. 50 В. 50**

**Г. 65**