



**Стань
отличником**

по

математике

ГЛАВНАЯ СТРАНИЦА

1 вопрос

6 вопрос

11 вопрос

12 вопрос

2 вопрос

7 вопрос

13 вопрос

3 вопрос

8 вопрос

14 вопрос

4 вопрос

9 вопрос

15 вопрос

5 вопрос

10 вопрос

1. ЧЕМУ РАВНА ПОЛОВИНА?



а) одной второй

б) одной трети

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; г) уменьшится на 10

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



а) 6 км/ч

б) 100 км/ч

в) 6,5 км/ч

г) 6,4 км/ч.

4. ОКРУГЛИТЕ ДО ДЕСЯТЫХ

12,6705

а) 12; б) 12,6;

в) 12,7 в) 12,67.

5. ВЫПОЛНИ ДЕЙСТВИЕ $24,5 + 3,45$.

а) 27,95

б) 59,0

в) 27,5

г) 27,94.

**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 б) 49 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 **б) 0,24 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

б) 0,7 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 кита?**



а) 32,3 м

б) 33,3 м

в) 4,3 м

г) 43,3 м

**10. Кому принадлежат
слова:**

**«Математика – царица
всех наук.**

А. Лобачевскому Б.

Эйлеру

В. Гауссу

Г.

Паскалю

**правил
ьно**



ПОЗДРАВЛЯЕМ С ПОБЕДОЙ



**неправи
ЛЬНО**



**11. Как называется
результат
умножения**

**А. сумма Б.
Произведение**

**В. разность Г.
частное**

12. Процент – это...

А. сотая часть Б.

Половина

В. четверть Г.

доля

*13. Раздели 5,098 :
0,001*

А. 50,98 Б. 509,8

В. 0,5098 Г. 5098

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

А. минус Б. плюс

**В. умножить Г.
запятую**

15. Чему равна сумма

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

А. 45

Б. 55

В. 50

Г. 65