

## Задания Математика, 3 класс

**\*Внимание! Во всех вопросах только один правильный ответ.**

1. В каком числе десятков меньше, чем единиц?  
A) 32  
B) 40  
C) 89  
D) 99
  
2. Найдите значение выражения  $85-(42-16)$   
A) 39  
B) 59  
C) 60  
D) 27
  
3. Решением какого выражения является число 90?  
A)  $64-(39+13)$   
B)  $64-39+13$   
C)  $(64-39)-13$   
D)  $64+(39-13)$
  
4. Чему равно уменьшаемое, если вычитаемое равно 22, а разность равна 28?  
A) 6  
B) 7  
C) 40  
D) 50
  
5. Какая из величин меньше 32 см?  
A) 1 м  
B) 3 дм  
C) 3 дм 2 см  
D) 4 дм 1 см
  
6. Найдите периметр прямоугольника со сторонами 2 см и 4 см.  
A) 14 см  
B) 12 см  
C) 16 см  
D) 9 см
  
7. Поставьте величины в порядке увеличения: 3 дм, 13 см, 2 м, 1 м 2 дм.  
A) 3 дм, 13 см, 1 м 2 см, 2 м  
B) 13 см, 3 дм, 1 м 2 дм, 2 м  
C) 1 м 2 см, 2 м, 13 см, 3 дм  
D) 2 м, 3 дм, 13 см, 1 м 2 см
  
8. В каком выражении самое маленькое значение?  
A)  $15-8+(9-4)$   
B)  $15-8+(9+4)$   
C)  $15+8-(9+4)$   
D)  $15+(8+9-4)$

**9. Решите задачу. Отметьте верный ответ.**

В первой книге 26 страниц, а во второй на 6 страниц больше. Сколько страниц во второй книге?

- A) 20
- B) 32
- C) 42
- D) 18

**10. Выберите верное решение задачи.**

Мама испекла 32 пирожка. Из них 12 пирожков с яблоками, 9 пирожков с мясом. А остальные с капустой. Сколько пирожков с капустой испекла мама?

- A)  $32-(12-9)$
- B)  $32+12+9$
- C)  $(32-12)+9$
- D)  $32-(12+9)$

**11. Выберите верный ответ.**

15 литров яблочного сока разлили в 5 банок поровну. Сколько нужно таких банок, чтобы так же разлить 30 литров сока?

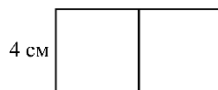
- A) 20 банок
- B) 5 банок
- C) 10 банок
- D) 15 банок

**12. Выберите верный ответ.**

Через 3 года Саше будет 12 лет. Сколько лет будет Саше через 7 лет?

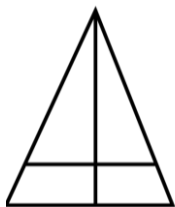
- A) 19 лет
- B) 10 лет
- C) 16 лет
- D) 20 лет

**13. Из двух квадратов со стороной 4 см Ваня сложил прямоугольник. Найдите его периметр.**



- A) 16 см
- B) 24 см
- C) 8 см
- D) 15 дм

**14. Сколько треугольников изображено на рисунке?**



- A) 3
- B) 5
- C) 6
- D) 8

**15. Чебурашка, Гена и Шапокляк живут в домах №14, 17, 19. В каком доме живет каждый, если Чебурашка не живет в домах №19 и №17, а Гена не живет в доме №19?**

- A) Чебурашка живёт в доме №14, Гена – в доме №17, Шапокляк – №19.
- B) Чебурашка живёт в доме №19, Гена – в доме №17, Шапокляк – №14.
- C) Чебурашка живёт в доме №14, Гена – в доме №19, Шапокляк – №17.
- D) Чебурашка живёт в доме №17, Гена – в доме №14, Шапокляк – №19.