

**ДЕМОНСТРАЦИЯ ИТОГОВОЙ КОНТРОЛЬНОЙ РАБОТЫ ПО МАТЕМАТИКЕ
ДЛЯ 1 КЛАССА**

Фамилия Имя ученика _____ Класс _____

1. Запиши по порядку числа от 9 до 15.

2. Запиши цифрами числа:

пятнадцать _____

двадцать _____

восемнадцать _____

3. Запиши следующие 2 числа последовательности.

2, 4, 6, __, __

4. Отметь \checkmark верные ответы.

а) $7 + 3 = 9$

в) $10 - 6 = 4$

б) $2 + 8 = 10$

г) $8 - 3 = 7$

5. Вычисли:

а) $5 + 5 - 9 =$

б) $3 + 5 - 2 =$

6. Прочитай текст.

В автобусе едут 5 мальчиков, а девочек на 2 больше. Сколько девочек едет в автобусе?

Отметь \checkmark верный ответ.

а) 7 девочек

б) 3 девочки

в) 5 девочек

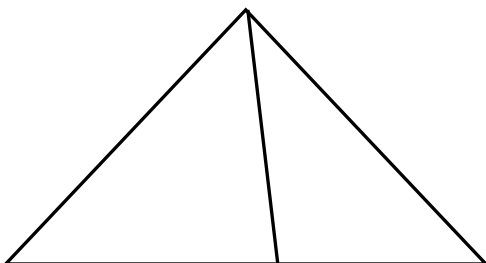
7. Реши задачу.

У Славы было 2 новых марки и 8 марок старых. Сколько всего марок было у Славы?

Ответ: _____

8. Начерти отрезок равный 5 см

9. Сколько на рисунке треугольников?



Отметь \surd верный ответ.

а) 2 б) 3 в) 4

10. На уроке труда дети вырезали флажки.

Имя ребёнка.	Количество флажков.
Лена	2 флажка
Саша	4 флажка

Используя данные таблицы, ответь на вопросы:

- 1 Сколько флажков вырезала Лена? _____
- 2 Кто из детей вырезал больше флажков? Напиши имя ребёнка. _____

11. Запиши числовое выражение. Вычисли его.

Первое слагаемое 8, второе слагаемое 2. Найди сумму.

12. Сравни числа ($<$, $>$, $=$)

20 ___ 19

12 ___ 13

16 ___ 17

13. Сравни:

1 дм ___ 9 см

2 см ___ 2 дм

14. Поставь знаки ($+$, $-$)

3 ___ 5 ___ 2 = 6

4 ___ 6 ___ 2 = 12

15. Укажи все примеры, ответы которых равны 13.

а) $5 + 8$

в) $4 + 9$

б) $9 + 3$

г) $6 + 7$