

**Задания муниципального этапа олимпиады по математике
1 класс**

Фамилия Имя _____

Школа _____

Задания на 3 балла

1. Обведите правильный ответ.

А) Три девочки готовили елочные игрушки к Новому году. Втроем они работали 3 часа. Сколько часов работала каждая?

- а) 3 часа б) 1 час в) 3 мин

Б) Горело 7 лампочек. 3 из них погасили. Сколько лампочек осталось?

- а) 3 б) 7 в) 4

В) Какие часы показывают половину одиннадцатого?



а)



б)



в)

2. Лист бумаги согнули пополам, потом еще пополам и по линиям сгиба лист разрезали. Сколько получилось листочков? _____

3. Настя нанизала на нитку 20 бусинок так, что каждая четвертая бусинка большая, а остальные маленькие. Сосчитай, сколько маленьких бусинок на нитке? _____

Задания на 4 балла

4. В семье трое детей: два мальчика и девочка. Их зовут Валя, Женя и Саша. Среди имён Валя и Женя есть имя одного мальчика. И среди имён Саша и Женя есть имя одного мальчика. Как зовут девочку?

5. Сосна растёт правее липы, а липа правее берёзы. В каком порядке растут деревья? Запиши.

6. На четырёх рисунках показана правая рука, а на одном левая. На каком рисунке левая рука? Обведи в кружок букву правильного ответа.



А



Б



В



Г



Д

Задания на 5 баллов

7. За квадратный стол могут сесть одновременно 4 гнома, по одному с каждой стороны. Для вечеринки 7 таких столиков составили в ряд (вплотную один к другому). Сколько гномов могут сесть за получившийся длинный стол? _____
8. В трех тарелках лежит 9 пряников. Во второй на 2 меньше, чем в первой, в третьей на 1 меньше, чем в первой. Сколько пряников лежит в каждой тарелке?
В первой _____, во второй _____, в третьей _____
9. На тарелке лежат ягоды. Их можно разделить поровну между 2 или 3 детьми. Сколько ягод лежит на тарелке, если известно, что их меньше 10? _____