Задача № 1.

1 случай: Если каждая буква соответсвет различной цифре, то

АААА+ВВВ-СС+Д=1995 не имеет решения

2 случай: Но такого условия нет в задаче, что каждая буква соответствует различной цифре, то АААА+ВВВ-СС+Д=1995

1111+888-11+7=1995

**Задача № 2.**

Из двух ответов только один верный. Возможно два варианта:   
  
а) Вася сказал правду, соврала сестрёнка   
  
б) Вася соврал, а сестрёнка - нет.

 Васин ответ не может быть верным. Если же предположить, что Васин ответ неверен, то получится, что гостей было не больше шести, то есть шесть или меньше. В этом случае ответ сестрёнки оказывается верным. Значит, гостей было шесть человек.

**Задача № 3.**

Для победы человеку, делающему первый ход, нужно взять карточку с числом 5. Делая свои второй и третий ходы, он должен брать карточки, на которых записаны числа, дополняющие до 10 числа, записанные на карточках, выбранных перед этим его партнером. Тогда при любых ходах второго игрока сумма чисел на отложенных карточках составит 25, и второй игрок при любом следующем ходе проигрывает.

ВЫПОЛНИЛ

Фамилия Вагапова

Имя Милана

Отчество Венеровна

Класс 6

Школа Башкирская гимназия

Город (село) Мраково

Район Кугарчинский

Ф.И.О. учителя Белоклокова Тамара Гайфулловна