Создайте программу в Phyton для обработки данных представленных в двумерном массиве.  
  
*Используйте интерфейс или терминал.*

Двумерный массив представляет собой набор оценок учеников.  
К-во строк соответствует количеству учеников.  
К-во элементов в каждой строке соответствует оценкам учеников.  
Найдите:  
Средние оценки всех учеников.

Номера учеников с наибольшим и наименьшим средним баллом.  
Номера учеников у которых оценки только высокого уровня (10,11,12)  
Количество двоек во всем наборе оценок.