1. Студент на контрольной решает 3 задачи одинаковой сложности. Вероятность решения студентом каждой задачи равна 0,7. Рассматриваются две случайные величины Х – число правильно решенных задач; Y – число неправильно решенных задач. Требуется определить М[X], М[Y], Кxy, rxy.