

*15 ребят собрали всего 100 орехов. Докажите, что какие-то двое из них собрали орехов поровну.*

*минимальные 15 разнообразные неотрицательные кол-во собранных орехов это числа от 0 до четырнадцати но их сумма равна 105 значит такого быть не может , значит кто-то из 15 человек собрал одинаковое кол-во орехов*

