实验九

1. 贪心算法求解“找零钱问题”

【问题描述】

**设有 *n*种零钱，价值分别为*v*1=1, *v*2, ... , *vn*, *v1<v2<…<vn.*需要付的总钱数是Y. 问：如何付钱使所付零钱数最少?**

【输入形式】输入零钱个数n，总钱数，各零钱价值  
【输出形式】贪心解的零钱方案  
【样例输入】

4 28

1 5 14 18  
【样例输出】

28=18+5+5