# 网易202\_内推笔试编程题

来源：网络 作者：翠竹清韵 更新时间：2023-12-27

*你对编程了解吗?如何学会编程?下面就由小编为大家介绍一下网易20xx内推笔试编程题的文章，欢迎阅读。　　>网易20xx内推笔试编程题篇1　　1. 有 n 个学?站成?排，每个学?有?个能?值，想从这 n 个学?中按照顺序选取 k 名学?...*

　　你对编程了解吗?如何学会编程?下面就由小编为大家介绍一下网易20xx内推笔试编程题的文章，欢迎阅读。

　　>网易20xx内推笔试编程题篇1

　　1. 有 n 个学?站成?排，每个学?有?个能?值，想从这 n 个学?中按照顺序选取 k 名学?，要求相邻 两个学?的位置编号的差不超过 d，使得这 k个学?的能?值的乘积最?，你能返回最?的乘积吗?

　　2. 给定?个 n ? m 列的地牢，其中 \'.\' 表?可以通?的位置，\'X\' 表?不可通?的障碍，从 (x0 , y0 ) 位置 出发，遍历这个地牢，和?般的游戏所不同的是，他每?步只能按照?些指定的步?遍历地牢，要求每?步 都不可以超过地牢的边界，也不能到达障碍上。地牢的出?可能在任意某个可以通?的位置上。想知道 最坏情况下，他需要多少步才可以离开这个地牢。

　　>网易20xx内推笔试编程题篇2

　　1. 想尝试?些新的料理，每个料理需要?些不同的材料，问完成所有的料理需要准备多少种不同的材 料。

　　2. 和 15 个朋友来玩打?豪分?地的游戏，决定让你来分?地，地主的?地可以看成是?个矩形，每 个位置有?个价值。分割?地的?法是横竖各切三?，分成 16 份，作为领导干部，总是会选择其中总价 值最?的?份?地， 作为最好的朋友，你希望取得的?地的价值和尽可能?，你知道这个值最?可 以是多少吗?

　　3. n 只奶?坐在?排，每个奶?拥有 ai 个苹果，现在你要在它们之间转移苹果，使得最后所有奶?拥有的苹 果数都相同，每?次，你只能从?只奶上拿?恰好两个苹果到另?个奶?上，问最少需要移动多少次可 以平分苹果，如果?案不存在输出 -1。

　　>网易20xx内推笔试编程题篇3

　　1. 航天器是?项复杂精密的仪器，器的损耗主要集中在发射和降落的过程，科学家根据实验数 据估计，如果在发射过程中，产?了 x 程度的损耗，那么在降落的过程中就会产? x2 程度的损耗，如果?船 的总损耗超过了它的耐久度，器就会爆炸坠毁。问?艘耐久度为 h 的器，假设在过程中不产? 损耗，那么为了保证其可以安全的到达?的地，只考虑整数解，?多发射过程中可以承受多少程度的损耗?

　　2. 拿到了?个藏宝图，顺着藏宝图的指?，发现了?个藏宝盒，藏宝盒上有?个机关，机关每次会 显?两个字符串 s 和 t，根据古?的传说，需要每次都回答 t 是否是 s 的?序列。注意，?序列不要求在 原字符串中是连续的，例如串 abc，它的?序列就有 {空串, a, b, c, ab, ac, bc, abc} 8 种。

　　3. 的作业薄上有?个?度为 n 的排列 A，这个排列包含了从1到n的n个数，但是因为?些原因，其中有 ?些位置(不超过 10 个)看不清了，但是记得这个数列顺序对的数量是 k，顺序对是指满? i < j 且 A[i] < A[j] 的对数，请帮助计算出，符合这个要求的合法排列的数?。

本DOCX文档由 www.zciku.com/中词库网 生成，海量范文文档任你选，，为你的工作锦上添花,祝你一臂之力！