

一.单项选择题 (共 10 题, 每题 1.5 分, 共计 15 分。每题有且仅有一个正确答案.)。

| 题号 | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|----|---|---|---|---|---|---|---|---|---|----|
| 选择 | B | A | D | E | D | E | E | B | A | C  |

二.不定项选择题 (共 10 题, 每题 1.5 分, 共计 15 分。多选或少选均不得分)。

| 题号 | 11  | 12  | 13 | 14 | 15  | 16 | 17  | 18       | 19        | 20  |
|----|-----|-----|----|----|-----|----|-----|----------|-----------|-----|
| 选择 | CDE | BCE | BC | CE | BCE | B  | ACD | BC<br>DE | ABC<br>DE | BDE |

三.问题求解 (共 2 题, 每题 5 分, 共计 10 分)

1. 答: 5

2. 答: 11011

四. 阅读程序 (共 4 题, 每题 8 分, 共计 32 分)

(1) 程序的运行结果是: -7452

(2) 程序的运行结果是: 3223

(3) 程序的运行结果是: zzzaaabbbcccy

(4) 程序的运行结果是: 31

五. 完善程序 (前 5 空, 每空 2 分, 后 6 空, 每空 3 分, 共 28 分)

C 语言

1.

(1) num + len[i] / t

(2) num >= k

(3) left = 0

(4) left + 1

(5) !isok(mid) (或者 isok(mid) == 0)

**2.**

(1) return 1 (或者 return 1L, 或者 return 1l)

(2) getcom(x - 1, y - 1)

(3) s + t - p + 1

(4) t++ (或者 ++t, 或者 t = t + 1, 或者 t += 1)

(5) sum

(6) 0, len - 1, 0