

## 乐清中学2024级高二下信息技术

## 周练(二)

## 参考答案

一、选择题 (本大题共 12 题, 每题 2 分, 共 24 分。 每小题给出的四个选项中, 只有一个符合题目要求)

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
C	D	B	D	C	A	D	A	C	C	B	A

二、非选择题 (本大题 3 小题, 其中第 13 小题 10 分, 第 14 小题 7 分, 第 15 小题 9 分, 共 26 分)

13. (共 10 分)

(1) ① `s[lst[i][0]] = lst[i][1]` 或其他等价答案 (2 分)

② `dic[item] -= s[item]` 或其他等价答案 (2 分)

③ `b = maxsafe - dic[item]` 或其他等价答案 (2 分)

(2) ①B ②C ③E ④G (1 个 1 分, 共 4 分)

14. (共 7 分)

(1) BD (2 分)

(2) 192.158.1.10:5000/submit (2 分)

(3) D (1 分)

(4) 原因 1: 该班班牌或班牌 RFID 读写器故障

原因 2: 该班班牌所在网络异常或该班班牌连接的网线损坏

原因 3: 该班跳闸断电 或其他合理答案 (2 分, 回答 2 项, 1 项正确得 1 分)

15. (共 9 分)

(1) B (2 分)

(2) `s=0` (1 分)

(3) ① `check(anslist[i][j+1], points[j])` 或 (2 分)

`check(anslist[i][j+1], gen(cans[j]))` 或其他等价答案

② `suma += a` (2 分)

③ `k>=3 and len(errs[k])!=len(errs[k-1])` (2 分)