

预览—收藏—关注

# 考点课堂 素材精粹

第十版

依据考试大纲 总结命题规律  
辅导备考策略 历年考题详析  
梳理考试要点 总结核心知识  
筛选最新考点 拓展解题思路  
精编典型习题 积累备考经验  
全真模拟测试 预测考试趋势

注：下载前请仔细阅读资料，以实际预览内容为准

让学习为我们创造终生价值

青少年软件编程（图形化）等级考试试卷（三级）

分数：100 题数：38

总体情况

姓名	开始时间	结束时间	用时(分钟)	得分	得分率	是否通过	考试状态
胡婉柔	2022-03-20 08:30:47	2022-03-20 09:30:59	59.73	68	0.68	Y	已评卷

一、单选题(共 25 题, 共 50 分)

1. 以下四个选项中, 运行哪个积木块, 可能得到 523 这个数值? ( )

A.

B.

C.

D.

试题编号: 20210210-zmm-01

试题类型: 单选题

标准答案: B

试题难度: 一般

试题解析: 四个选项都遵循统一的公式: 随机数  $\times 10 + 3 = 523$ , 因此可以得出随机数应为 52, 因此仅 B 选项可能产生数值为 52 的随机数。

考生答案: B

考生得分: 2

是否评分: 已评分

评价描述:

2. 仓库里运来一批大米, 管理员要随机抽检。运行下面程序, 请问哪个编号的大米可能会被抽检? ( )

- A. 9
- B. 100
- C. 50
- D. 51

试题编号: 20210210-zmm-02

试题类型: 单选题

标准答案: C

试题难度: 一般

试题解析: 取随机数时包含两边的边界, 因此从 10 号到 50 号大米都有可能被抽检。

考生答案: C

考生得分: 2

是否评分: 已评分

评价描述:

3. 角色“方块”的程序如下图所示, 点击绿旗, 不断按下上移键, 变量“次数”为 6 时, 按下空格键, 当停止全部脚本后, 舞台中出现的正方形个数是? ( )

- A. 7
- B. 6
- C. 5

D. 1

试题编号：20210210-zmm-05

试题类型：单选题

标准答案：D

试题难度：较难

试题解析：次数变量控制着重复执行的次数。角色先克隆一次，然后向前移动。执行6次后应该有6个克隆体，加上角色本身应该有7个正方形，但当停止全部脚本后，克隆体消失只剩下角色本身，所以仅有一个正方形。

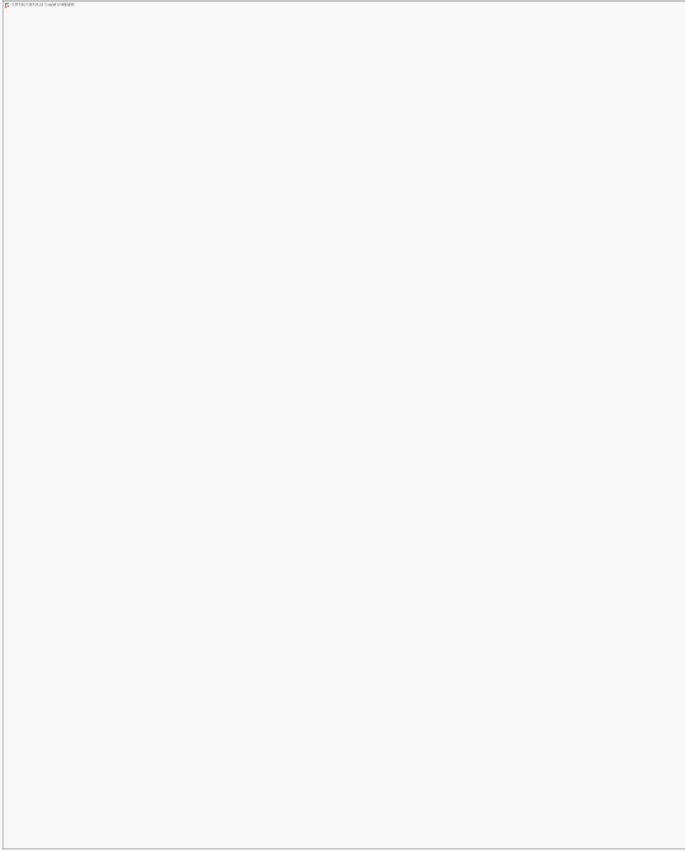
考生答案：D

考生得分：2

是否评分：已评分

评价描述：

4. 小罗同学编写了一个穿衣小助手的程序，如下图所示。当变量温度为哪个选项时，角色会提示可以穿衬衫？（ ）



A. 20

B. 14

C. -5

D. 0

试题编号：20210210-zmm-08

试题类型：单选题

标准答案：A

试题难度：一般

试题解析：脚本将变量值分为三种情况，第1种是小于等于0的；第2种是0~15之间的（不包含15）；第3种是大于等于15的。提示可以穿衬衫的条件就是变量值大于等于15，因此A选项符合。

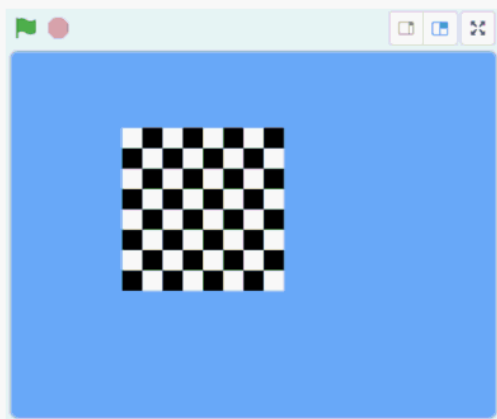
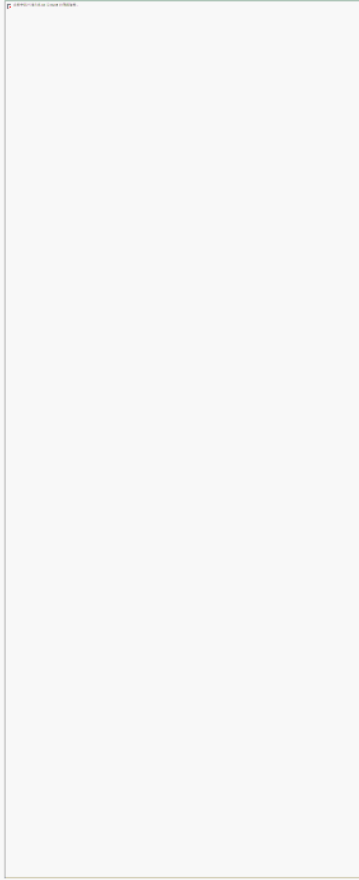
考生答案：A

考生得分：2

是否评分：已评分

评价描述：

5. 小方块角色程序如下图，方块边长20，有黑白两个造型。如果舞台的显示效果如下所示，位置1和位置2，分别填写的数字是？（ ）



- A. 8, 8
- B. 7, 7
- C. 9, 9
- D. 2, 3

试题编号：20210210-zmm-14

试题类型：单选题

标准答案：A

试题难度：一般

试题解析：这是一个国际象棋的棋盘，8行8列，共64个小方格。两个重复执行，分别控制行和力，因此都需要填8才能画出。

考生答案：A

考生得分：2

是否评分：已评分

评价描述：

6. 执行下面程序，说法错误的是？（ ）

```

当 被点击
将 分钟 设为 35
将 小时 设为 15
重复执行
    如果 当前时间的 时 = 小时 那么
        如果 当前时间的 分 = 分钟 或 当前时间的 分 > 分钟 与 当前时间的 分 < 分钟 + 2 那么
            播放声音 喵 等待播完
    
```

- A. 闹钟在 15:35 发声
- B. 闹钟在 15:37 停止发声
- C. 闹钟在 15:36 时停止发声
- D. 闹钟在 15:36 时也发声

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/888070051036006037>