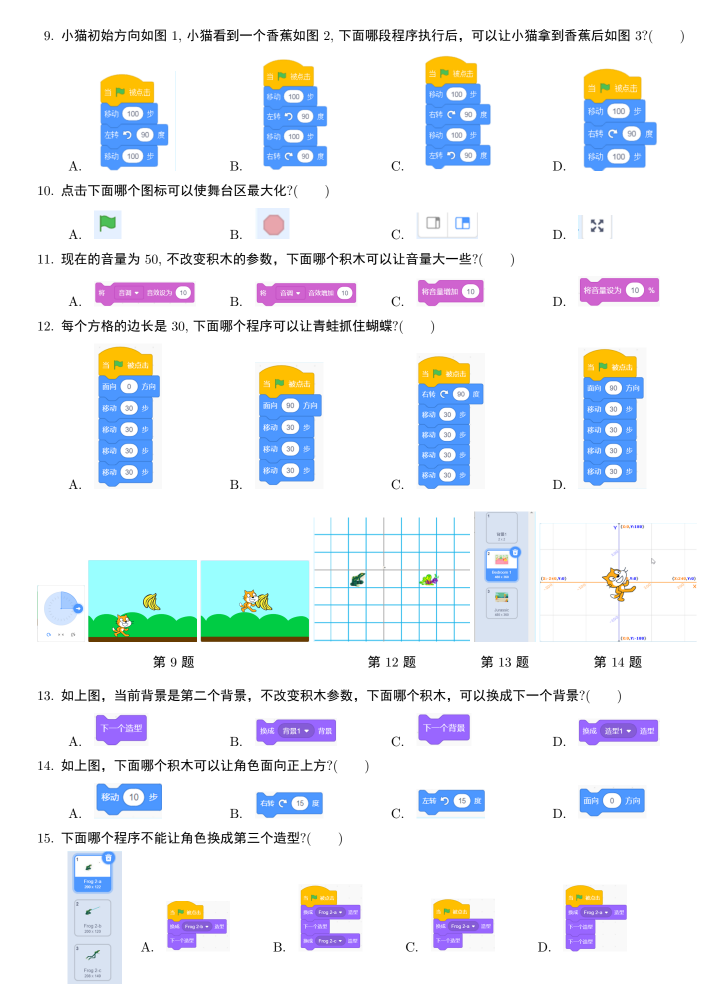
## 2020 年 9 月 Scratch **一级考试**

考试时间: 60 分钟

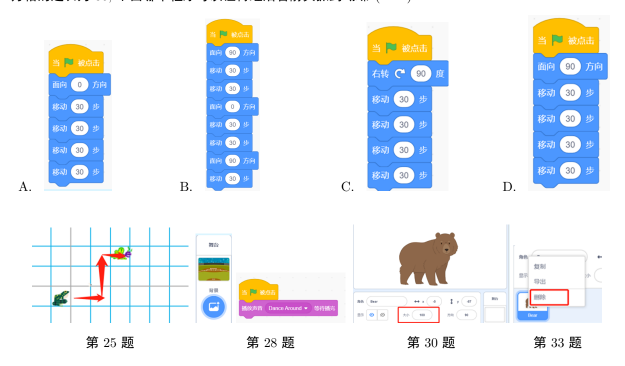
姓名:\_\_\_\_\_

| 第一部分、单   | 单选题 (共 25 题, 每题  | [2分, 共 50分.)   |                          |                                 |            |   |  |  |  |
|--|--|--|--------------------------|---------------------------------|------------|---|--|--|--|
| 1. 下面哪个积木能够调节左右声道的音量?(  )  |  |  |                          |                                 |            |   |  |  |  |
| A.   | <del>容音显增加</del> -10   | B. 将音量设为 100 %   | С.                       | 将 左右平衡 ▼ 音效设为 100               | D.         | 音量  |  |  |  |
| 2. 当我们进行数学计算时,需要用到下面哪个模块中的积木?(  )  |  |  |                          |                                 |            |   |  |  |  |
| Α.   | 侦测   | B. 运算  | С.                       | 变量                              | D.         | 自制积木  |  |  |  |
| 3. 下面哪   | 个区域是"背景区"  | ?( )   |                          |                                 |            |   |  |  |  |
| A. A   | L  | В. В   | С.                       | С                               | D.         | D   |  |  |  |
| 4. 以下哪组积木块不能实现小猫最终方向为 $130$ 度 $?($ $)$   |  |  |                          |                                 |            |   |  |  |  |
| A.   | 面向 90 方向<br>左转 <b>ウ</b> 40 度                                   | 西向 90 方向<br>右转 C 40 度<br>B.  | С.                       | 面向 180 方向<br>石转 <b>C -</b> 50 度 | D.         | 面向 180 方向 左转 つ 50 度                         |  |  |  |
| COLUMN A COL | B (0.000, 100)   | (COLT-180)   |                          | AB-CTTESS  S. C.                |            | 当背景换成 Baseball 1 ▼<br>说 我喜欢打篮球 2 秒          |  |  |  |
| 第3   | 3 题           第  | 85题  | 第6题                      |                                 | 第 8        | 题   |  |  |  |
| 5. 小猫的初始方向和鼠标的位置如上图所示,下面哪个积木可以让角色面向正右方?(  )  |  |  |                          |                                 |            |   |  |  |  |
| A.   | 議り 15 度  | 面向 90 方向<br>B.   | С.                       | 右转 C* 15 度                      | D.         | 面向 鼠标指针 🕶                                   |  |  |  |
| 6. 使用上图中哪个按钮可以添加新角色?( )  |  |  |                          |                                 |            |   |  |  |  |
| A. A   |  | В. В   | С.                       | $\mathbf{C}$                    | D.         | D   |  |  |  |
| 7. 现在音量为 100, 不改变下面积木参数,哪个积木可以上音量小一点?(  )  |  |  |                          |                                 |            |   |  |  |  |
| A.   | 将音量增加 -10  | 将音量设为 100<br>B.  | %<br>C.                  | 清除音效                            | D.         | 音量  |  |  |  |
| 8. 现在有.<br>切换到   | 三个背景: "Mountai<br>Basketball 1 背景时,                            | n"、"Basketball 1"、<br>,小猫说"我喜欢打?                                       | "Colorful Ci<br>篮球 2 秒", | ity",下面哪个程序能<br>切换其他背景时小猫都      | 够实现<br>不说: | 见背景按顺序切换,在<br>话?(  )                        |  |  |  |
| 换等   | i ► 数点式<br>数度 Mountain ▼ 背號<br>等時 11 秒<br>数据 Basketball 1 ▼ 背景 | 当 <b>w</b> 被点击<br>接成 Mountain ▼ 育賢<br>等待 1 炒<br>接成 Basketball 1 ▼ 背景并等 | ÷                        | 当                               |            | 当 <mark>&gt; 被点击</mark><br>换成 Mountain ▼ 背景 |  |  |  |

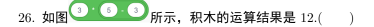


| 16. 小猫在舞台上左右来回   | 走,使用下面哪种旋转方式量包  | 兮适?(  )                        |                      |  |  |  |  |
|--|---|--------------------------------|----------------------|--|--|--|--|
| A.   | В.  | C. O. M. S.                    | D. 0 14 0            |  |  |  |  |
| 17. 下面哪个积木可以获取   | 当前背景的名称?( )   |                                |                      |  |  |  |  |
| 11. 1 may 1 1/1/1 3 2000/200                                       |   |                                |                      |  |  |  |  |
| A. 造型 名称 ▼   | B. 背景 名称 ▼  | C. 背景 编号 ▼                     | D. 造型 编号 ▼           |  |  |  |  |
| 18. 下图中"?"位置,应该  | 该填入的图形是?( )   |                                |                      |  |  |  |  |
|  | ,   | $\wedge$                       |                      |  |  |  |  |
| A.   | В.  | С.                             | D.                   |  |  |  |  |
| 19. 小明想实现小女孩跳芭蕾舞的动画,但程序执行后没有看到小女孩动作变化,用下面哪个方法可以帮助他实现<br>正确的效果?(  ) |   |                                |                      |  |  |  |  |
| A. 造型太少,需要多  | 多复制几个造型   | B. <b>在"下一个</b> 造型"            | 积木中间插入"等待1秒"积木       |  |  |  |  |
| C. 上下拖动造型,重  | 重新排序  | D. 造型太多,删除-                    | -些                   |  |  |  |  |
|  |   |                                |                      |  |  |  |  |
|  | 当 総点式<br>検成 ballerina-a ・ 造型<br>トーケ造型<br>Torrisal Torrisal T | t y B <sup>1</sup> 法<br>方向 C イ | TO THANKE            |  |  |  |  |
| 第 18 题   | 第 19 题  | 第 20 题                         | 第 21 题               |  |  |  |  |
| 20. 点击上图中哪个按钮可以绘制新背景?( )   |   |                                |                      |  |  |  |  |
|  |   | 0 0                            | D. D.                |  |  |  |  |
|  | B. B  | C. C                           | D. D                 |  |  |  |  |
| 21. 上图中哪个按钮可以实现填充颜色?(  )   |   |                                |                      |  |  |  |  |
| A  | В.  | C.                             | D. 🕰                 |  |  |  |  |
| 22. 下面哪个积木可以让角色左右运动时不倒立?()   |   |                                |                      |  |  |  |  |
| A. 面向 -90 方向   | 面向 鼠标指针 ▼ B.  | 磁到边缘就反弹<br>C.                  | 将旋转方式设为 左右翻转 ▼<br>D. |  |  |  |  |
| 23. 下图中哪个按钮可以上传声音?(  )   |   |                                |                      |  |  |  |  |
| B C C A.   | A B. B  | С. С                           | D. D                 |  |  |  |  |
| 24. 小明家楼上有 $3$ 层,楼下有 $2$ 层,这栋楼一共多少层 $?($ )                         |   |                                |                      |  |  |  |  |
| A. 3   | B. 2  | C. 6                           | D. 5                 |  |  |  |  |

#### 25. 方格的边长为 30, 下面哪个程序可以让青蛙沿着箭头抓到蝴蝶?(



第二部分、判断题 (共 10 题, 每题 2 分, 共 20 分.)



- 27. 点击图 或图 中的按钮,都可以从音乐库中"选择一个声音".( )
- 28. 上面舞台的程序可以播放"Dance Around"这首音乐.( )
- 30. 改变上图中"大小"的数值,可以调整"Bear"角色的大小.( )
- 31. 使用积木 ,可以让角色倒退.( )
- 32. 只有删除了当前背景才可以添加新背景.(
- 33. 如上图,点击红框中的按钮都可以删除角色.( )
- 34. 点击图 或图 按钮都可以可以"选择一个背景".( )
- 35. 在编写程序时,如果不小心删除了积木,就没办法撤销删除操作.( )

### 第三部分、编程题 (共 2 题, 共 30 分.)

36. 小鸡与鸭妈妈拥抱:

#### 1. 准备工作

- (1) 背景: Farm;
- (2) 角色: Chick、Duck.

#### 2. 功能实现

- (1) 角色的初始位置、方向和造型如图所示;
- (2) 点击绿旗 Chick 向右走去, 边走边切换造型;
- (3) 点击绿旗 Duck 向左走去;
- (4) 2 个动物拥抱后停止移动, Duck 播放声音"Duck"。



- 1. 准备工作
- (1) 背景: Chalkboard;
- (2) 角色: Glow-B, Glow-A;

#### 2. 功能实现

- (1) 点击绿旗,字母 B 和字母 A 初始化位置,如图 1 所示;
- (2) 点击绿旗,字母 B 向右旋转一个角度,一步一步移到黑板上,点头两次,如图 2 、图 3 所示;
- (3) 点击绿旗,等到字母 B 点头后,字母 A 向左一步一步移到到黑板上,点头两次,如图 4、图 5 所示。





# 参考答案

1. C

2. B

3. D

4. A

5. B

6. C

7. A

8. B

9. B

10. D

11. C

12. D

13. C

14. D

15. C

16. A

17. B

18. D

19. B

20. C

21. D

22. D

23. A

24. C

25. B

26. ×

27. **✓** 

28. ✓

29. ×

30. ✓

31. ✓

32. ×

33. ✓

34. ✓

35. ×