

一级试题知识点参考答案

1、发出指令，其中包括开始指令，结束指令（积木）正确的使用

(1) 以下哪个指令的拖动方式是标准的？ D

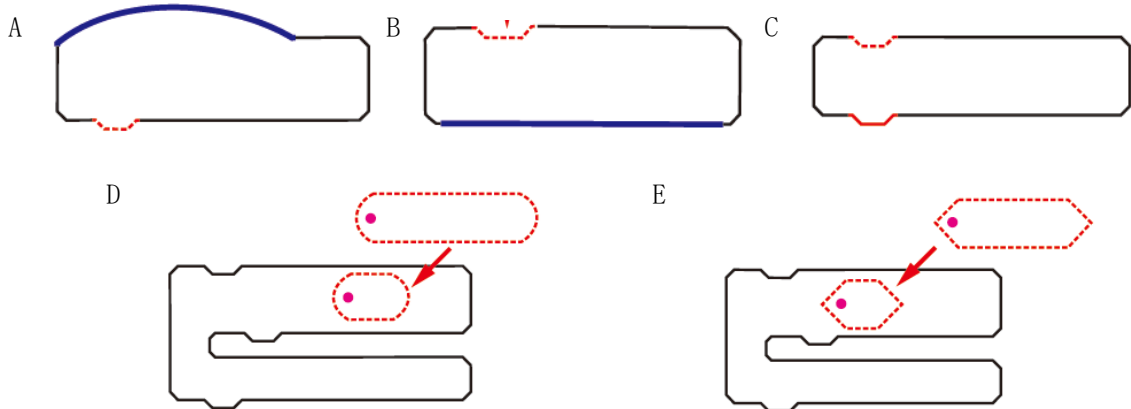


(2) 下列选项，开始指令是 A，结束指令是 D。

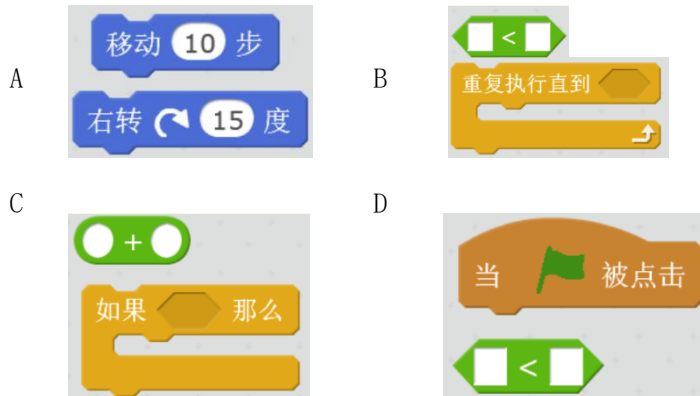


2、组合指令，用正确的组合方式组合积木

(1) 选择相应的积木指令：有输出有输入 C，没输入有输出 A，有输入没输出 B，条件嵌入 E，数字计算嵌入 D。



(2) 下面积木哪些可以组合？ A B



3、指令的目的， 按要求组合后能够达到考试要求的目的

(1) 阅读下面的指令， 找出哪个是小安出门的指令组合？ C

A

B

C

D

(2) 下面哪个选项可以达到“小鸟喝水”的目的， 并且程序是正确的？ A

A

B

C

D

4、函数的创建和调用

(1) 下面的选项中， 哪些是函数定义？ A

A

B



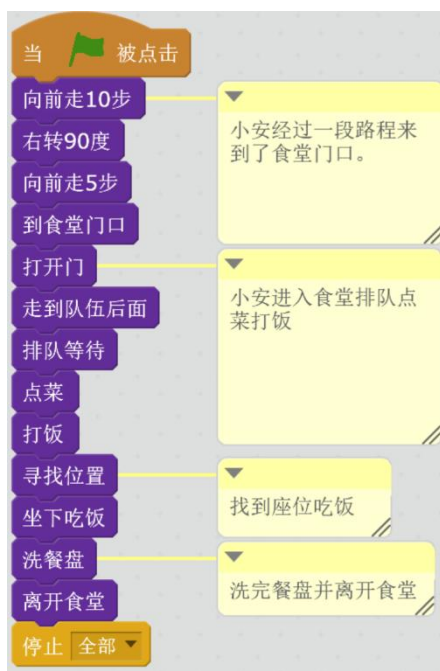
(2) 下面的选项中，哪些是可调用函数指令？ B



5、注释

(1) 请根据以下程序进行块的注释。（写在注释框中）

小安下课后走向学校食堂，进入食堂排队打饭，找到座位吃饭后，洗完餐盘并离开食堂。



The image shows a Scratch script for a character named Xiao'an. The script starts with a 'When Green Flag Clicked' block. The actions are: 'Walk Forward 10 Steps', 'Turn Right 90 Degrees', 'Walk Forward 5 Steps', 'Go to Canteen Entrance', 'Open Door', 'Go to Back of Line', 'Queue Up', 'Order Food', 'Get Food', 'Find a Seat', 'Sit and Eat', 'Wash Dishes', 'Leave Canteen', and 'Stop All Scripts of This Character'. There are four yellow annotation boxes with arrows pointing to specific blocks:

- Annotation 1: Points to 'Walk Forward 10 Steps'. Text: '小安经过一段路程来到了食堂门口。' (Xiao'an has traveled a distance and arrived at the canteen entrance.)
- Annotation 2: Points to 'Open Door'. Text: '小安进入食堂排队点菜打饭' (Xiao'an enters the canteen to queue, order food, and get food.)
- Annotation 3: Points to 'Find a Seat'. Text: '找到座位吃饭' (Find a seat to eat.)
- Annotation 4: Points to 'Wash Dishes'. Text: '洗完餐盘并离开食堂' (Wash the dishes and leave the canteen.)

(2) 下面有一段程序分块指令，执行后角色可以向前跑 5 步，请写出该程序分块指令的注释。

(注意格式：短名+注释)

