



## 答案解密

1、想要让智能车一直向右转弯，我们可以使用下列哪个语句呢？（ ）

A. `setPower(80, 0)`

B. `setPower(0, 80)`

C. `setPower(-80, 0)`

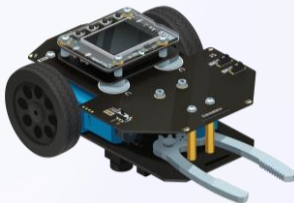
答案：A。

**解析：**本题考查的是`setPower()`语句。`setPower()`语句可以设置智能车左右电机的动力，哪边的电机动力数值更小，就向哪边转弯，正确答案为A选项。



## 答案解密

2、下面哪个语句可以控制智能车的夹爪？（ ）



- A. setPower()
- B. move()
- C. setClaw()

答案：C。

**解析：**本题考查的是控制智能车的夹爪的方法。

使用setPower()语句，可以设置智能车左右电机的动力；

使用move()语句，可以控制智能车前进或者后退；

使用setClaw()语句，可以控制智能车的夹爪，正确答案为C选项。



## 答案解密

3、运行下面的代码，智能车会怎么移动呢？（ ）

```
initCar()  
move(-10)  
turnRight(90)
```

- A. 后退然后左转
- B. 后退然后右转
- C. 前进然后右转

答案：B。

解析：本题考查的是move()语句和turnRight()语句。  
move()语句括号中是-10，智能车后退10厘米；  
turnRight()语句括号中是90，智能车向右转90度，所以智能车先后退再右转，正确答案为B选项。