

02月07日 蓝桥每日一题

扫码访问
课程首页



【编程实现】

- 1) 屏幕上第一行依次显示1~100里面含有“3”的数字，比如：3、13、23、30、31.....；
- 2) 每个数字之间的间隔是0.3秒，程序最后等待1秒结束。

【评判标准】

- 10分：显示一个以上符合要求的数字；
- 30分：依次显示符合要求的数字，一个不能多，一个不能少；
- 50分：完全符合题目要求。

本题目是EV3编程题目，出现在2019年12月15日的蓝桥杯地区选拔赛中。此题在基本数学知识的基础之上，主要考察EV3显示模块，四则运算模块，变量模块的基础知识。类似的编程问题在蓝桥杯简单题目中经常出现，教师可以引导学生用Python、Scratch完成类似编程要求。