

[오늘의 수업내용 : RUR-PLE(러플)]

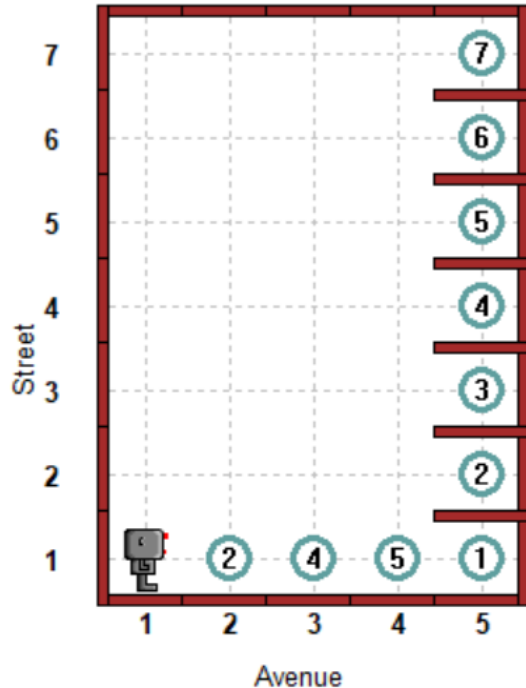
#1. 종합문제(2개)

[Ex1_PizzaDelivery]

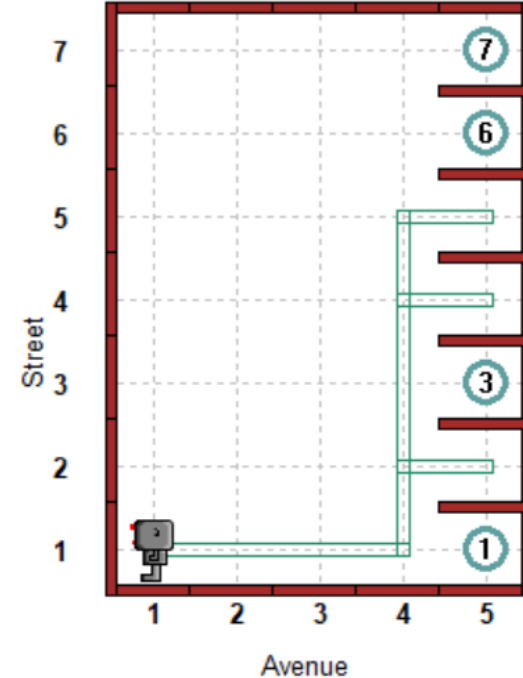
피자를 배달하는 로봇 제약을 의뢰받았습니다. 아래와 같이 주문한 층 번호를 확인하고 해당 층으로 이동하여 피자를 배달하고 돌아오는 프로그램을 완성해 보세요.

(단, 배달은 항상 **3**곳을 하며 **3**곳의 층수는 오름차순으로 제시됩니다. 임의로 층수는 바뀔 수 있습니다.)

<실행 전>



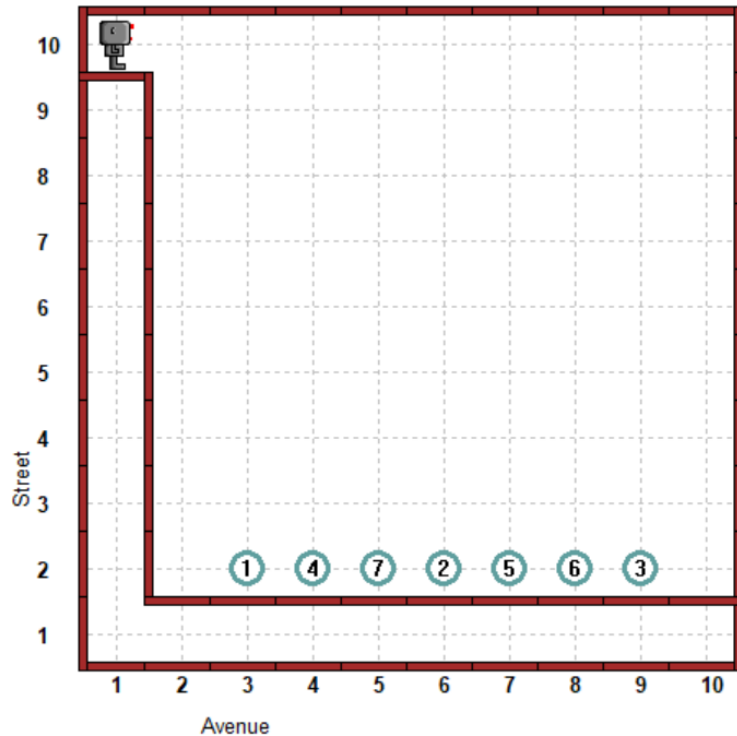
<실행 후>



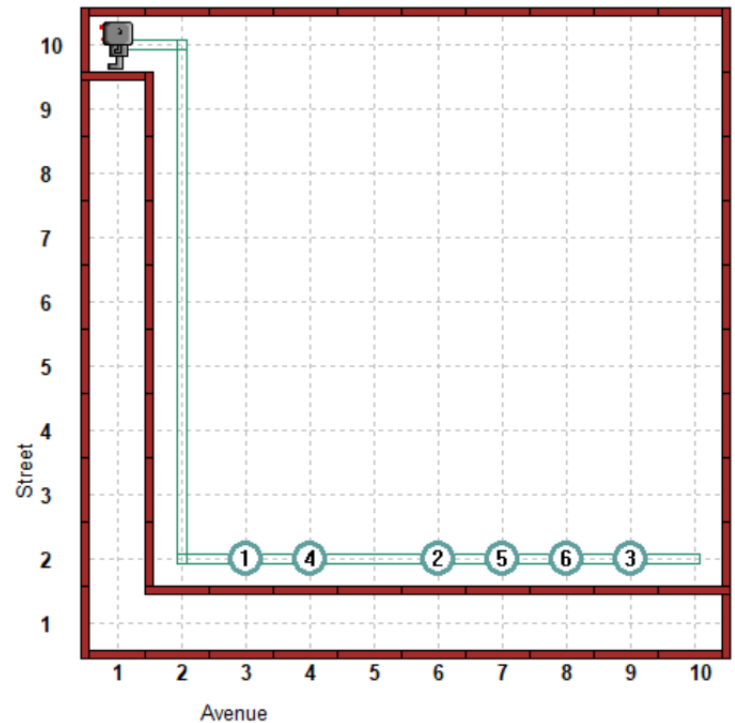
[Ex2_Treasure]

리보그가 바다 밑을 탐색하여 보물(비퍼) 중 가장 가치가 높은 보물을 가져오는 프로그램을 완성해보세요. (단, 보물은 숫자가 높을 수록 가치가 있으며 보물의 위치는 임의로 바뀔 수 있습니다.)

<실행 전>



<실행 후>



[수업 정리]

1. 구글 드라이브 접속
2. <2019_Python_학번_이름> 폴더에
<오늘날짜_종합실습2>폴더를 생성
예) 0610_종합실습2
3. 오늘 실습한 파일을 모두 업데이트(총 4개 파일)

【다음 시간에는】

**러플 수행평가
교과서 가져오세요!**