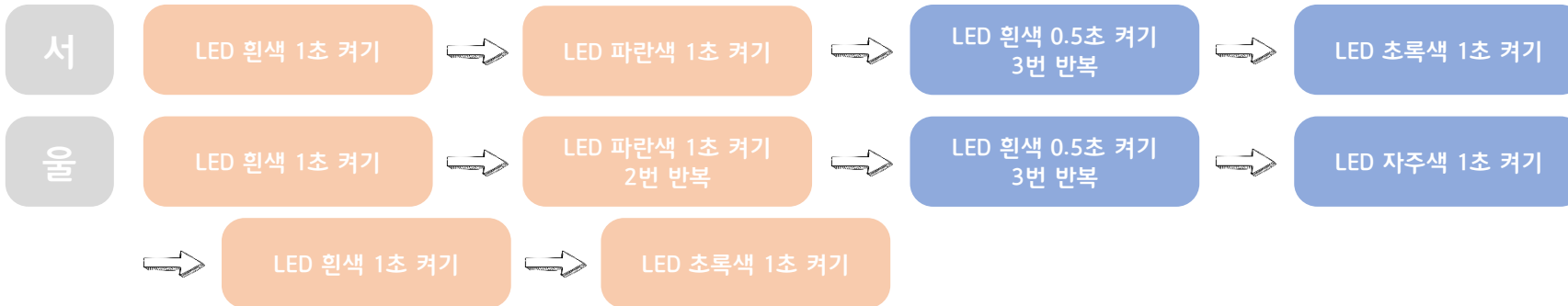




# 암호표를 보고 숨겨진 도시를 찾아봐요

1. 암호표를 참고하여 도시 이름을 뚜루뚜루 LED로 표현해보세요.

**\* 예시 \***



서울



```

함수 정의하기
머리 LED를 흰색으로 변경
1 초 기다리기
머리 LED를 끄기로 변경
1 초 기다리기
머리 LED를 파란색으로 변경
1 초 기다리기
머리 LED를 끄기로 변경
1 초 기다리기
  
```

```

함수 정의하기 1
3 번 반복하기
머리 LED를 흰색으로 변경
0.5 초 기다리기
머리 LED를 끄기로 변경
0.5 초 기다리기
머리 LED를 초록색으로 변경
1 초 기다리기
머리 LED를 끄기로 변경
1 초 기다리기
  
```



```

함수 정의하기
머리 LED를 흰색으로 변경
1 초 기다리기
머리 LED를 끄기로 변경
1 초 기다리기
2 번 반복하기
머리 LED를 파란색으로 변경
1 초 기다리기
머리 LED를 끄기로 변경
1 초 기다리기
  
```

```

함수 정의하기
3 번 반복하기
머리 LED를 흰색으로 변경
0.5 초 기다리기
머리 LED를 끄기로 변경
0.5 초 기다리기
머리 LED를 자주색으로 변경
1 초 기다리기
머리 LED를 끄기로 변경
1 초 기다리기
  
```

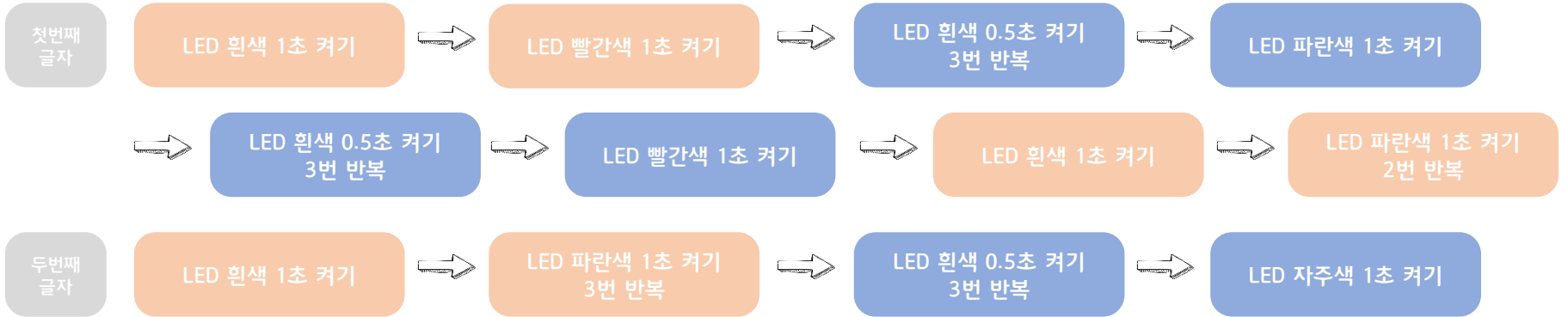
```

함수 정의하기
머리 LED를 흰색으로 변경
1 초 기다리기
머리 LED를 끄기로 변경
1 초 기다리기
머리 LED를 초록색으로 변경
1 초 기다리기
머리 LED를 끄기로 변경
1 초 기다리기
  
```



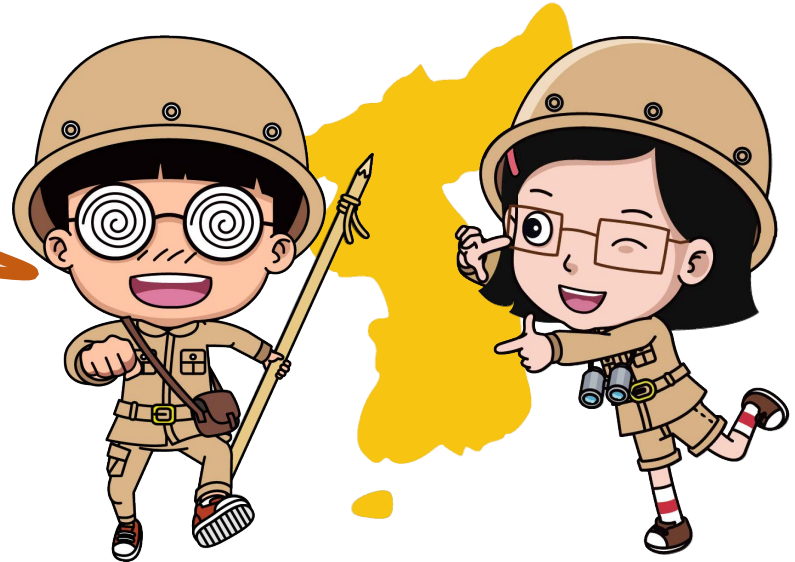
# 암호표를 보고 숨겨진 도시를 찾아봐요

2. 뚜루뚜루 LED 코딩 결과를 보고 암호표를 확인하여 도시 이름을 맞추어 보세요.



Q. 과연 어떤 도시일까요?

정답 :





# 부록) 암호표 모음(1 ~ 1)

함수 정의하기

- 3 번 반복하기
  - 머리 LED를 흰색 로 변경
  - 0.5 초 기다리기
  - 머리 LED를 끄기 로 변경
- 머리 LED를 빨간색 로 변경
- 1 초 기다리기
- 머리 LED를 끄기 로 변경
- 1 초 기다리기

함수 정의하기

- 3 번 반복하기
  - 머리 LED를 흰색 로 변경
  - 0.5 초 기다리기
  - 머리 LED를 끄기 로 변경
  - 0.5 초 기다리기
- 2 번 반복하기
  - 머리 LED를 빨간색 로 변경
  - 1 초 기다리기
  - 머리 LED를 끄기 로 변경
  - 1 초 기다리기

함수 정의하기

- 3 번 반복하기
  - 머리 LED를 흰색 로 변경
  - 0.5 초 기다리기
  - 머리 LED를 끄기 로 변경
  - 0.5 초 기다리기
- 머리 LED를 초록색 로 변경
- 1 초 기다리기
- 머리 LED를 끄기 로 변경
- 1 초 기다리기

함수 정의하기

- 3 번 반복하기
  - 머리 LED를 흰색 로 변경
  - 0.5 초 기다리기
  - 머리 LED를 끄기 로 변경
  - 0.5 초 기다리기
- 2 번 반복하기
  - 머리 LED를 파란색 로 변경
  - 1 초 기다리기
  - 머리 LED를 끄기 로 변경
  - 1 초 기다리기

함수 정의하기

- 3 번 반복하기
  - 머리 LED를 흰색 로 변경
  - 0.5 초 기다리기
  - 머리 LED를 끄기 로 변경
  - 0.5 초 기다리기
- 머리 LED를 파란색 로 변경
- 1 초 기다리기
- 머리 LED를 끄기 로 변경
- 1 초 기다리기

함수 정의하기

- 3 번 반복하기
  - 머리 LED를 흰색 로 변경
  - 0.5 초 기다리기
  - 머리 LED를 끄기 로 변경
  - 0.5 초 기다리기
- 2 번 반복하기
  - 머리 LED를 파란색 로 변경
  - 1 초 기다리기
  - 머리 LED를 끄기 로 변경
  - 1 초 기다리기

함수 정의하기

- 3 번 반복하기
  - 머리 LED를 흰색 로 변경
  - 0.5 초 기다리기
  - 머리 LED를 끄기 로 변경
  - 0.5 초 기다리기
- 머리 LED를 자주색 로 변경
- 1 초 기다리기
- 머리 LED를 끄기 로 변경
- 1 초 기다리기

함수 정의하기

- 3 번 반복하기
  - 머리 LED를 흰색 로 변경
  - 0.5 초 기다리기
  - 머리 LED를 끄기 로 변경
  - 0.5 초 기다리기
- 2 번 반복하기
  - 머리 LED를 자주색 로 변경
  - 1 초 기다리기
  - 머리 LED를 끄기 로 변경
  - 1 초 기다리기

함수 정의하기

- 3 번 반복하기
  - 머리 LED를 흰색 로 변경
  - 0.5 초 기다리기
  - 머리 LED를 끄기 로 변경
  - 0.5 초 기다리기
- 머리 LED를 노란색 로 변경
- 1 초 기다리기
- 머리 LED를 끄기 로 변경
- 1 초 기다리기

함수 정의하기

- 3 번 반복하기
  - 머리 LED를 흰색 로 변경
  - 0.5 초 기다리기
  - 머리 LED를 끄기 로 변경
  - 0.5 초 기다리기
- 2 번 반복하기
  - 머리 LED를 노란색 로 변경
  - 1 초 기다리기
  - 머리 LED를 끄기 로 변경
  - 1 초 기다리기