

```
1 # for + if 조합
2 # 실행 전에 어떤 결과가 나올지 예상한 후 실행하세요.
3
4 req_topping = ["버섯", "양파", "파인애플", "페퍼로니"]
5 for topping in req_topping:
6     print(f"{topping} 추가")
7 print("피자 완성!")
8
9 req_topping = ["버섯", "양파", "파인애플", "페퍼로니"]
10 for topping in req_topping:
11     if topping == "페퍼로니":
12         print(f"{topping} 재고가 없어요")
13     else:
14         print(f"{topping} 추가")
15 print("피자 완성!")
16
17 req_topping = []
18 if req_topping:
19     for topping in req_topping:
20         if topping == "페퍼로니":
21             print(f"{topping} 재고가 없어요")
22         else:
23             print(f"{topping} 추가")
24     print("피자 완성!")
25 else:
26     print("모든 재고 소진!")
27
28 print("*" * 30)
29 # 가게 보유 토핑 재고
30 avl_topping = ["버섯", "피망", "치즈", "올리브", "양파", "페퍼로니"]
31 # 요구 토핑
32 req_topping = ["버섯", "양파", "파인애플", "페퍼로니"]
33
34 for topping in req_topping:
35     if topping in avl_topping:
36         print(f"{topping} 추가")
37     else:
38         print(f"{topping} 재고가 없어요 T_T")
39 print("피자 완성!")
```