

클래스

1. 각 자리 수의 합을 구하는 EachSum 클래스의 compute() 메소드 작성

```
class EachSum:  
    def __init__(self):  
        self.total = 0
```

코드 작성

```
each = EachSum()  
total = each.compute(12345)  
print('합계', total)
```

합계 15

2. 생성자로 메뉴 리스트를 넘겨받은 후 get_menu() 메소드를 통해 메뉴를 선택해주는 SelectMenu 클래스 작성 (random 기능 이용)

```
import random
```

```
class SelectMenu:
```

코드 작성

```
menu = SelectMenu(['짬뽕', '초밥', '쌀국수', '주꾸미'])  
print(menu.get_menu())
```

주꾸미