

2024년 상반기 K-디지털 트레이닝

## 클래스

[KB] IT's Your Life



## ♡ 다음 클래스를 Singleton 객체로 만드세요.

```
class Database {
  private String connection = "MySQL";
  public String connect() {
    System.out.println(connection + "에 연결합니다.");
    return connection;
  public void close() {
    System.out.println(connection + "을 닫습니다.");
```

## 클래스

○ 다음과 같은 출력이 나오도록 앞에서 정의한 Database 클래스를 운영하는 클래스를 정의하세요.

```
class DatabaseExample {
}
```

MySQL에 연결합니다. 데이터베이스: MySQL MySQL을 닫습니다.