

🔥 Day 26

swift 에서 lazy 키워드에 대해 한번 알아보았습니다.

```
1 struct Pet {
2     init(){
3         print("Pet 이 생성 되었다")
4     }
5 }
6
7 // 클래스나 스트럭트 동일하게 적용됩니다.
8 struct Friend{
9     var name : String
10    // 팻을 멤버 변수로 가진다
11    // lazy 키워드를 사용하면
12    // 인스턴스 생성이 바로 안된다
13    lazy var pet = Pet()
14    // 생성자 메소드
15    init(_ name: String){
16        self.name = name
17        print("Friend 가 생성됨")
18    }
19 }
20
21 // lazy 키워드가 없을때는
22 // Friend 가 생성될 때 Pet도 같이 인스턴스 생성이
23 // 된다
24 var myFriend = Friend("철수")
25
26 // lazy 키워드가 있을때는
27 // 나중에 직접 생성 해줘야 생성된다
28 myFriend.pet = Pet()
```

lazy

: 바로 메모리에 올리는 것이 아니라, 나중에 올림.
(사용한 때..)

pet에 접근했을 때!