구조체

대부분의 타입이 구조체로 이루어져있을 정도로 구조체가 매우 중요한 역할 대문자 카멜케이스를 사용하여 타입을 선언

var 키워드로 변수 선언: 가변 프로퍼티로 선언이 되며 값의 변경이 가능 let 키워드르 변수 선언: 불변 프로퍼티로 선언이 되며 값의 변경이 불가능 static 키워드로 변수 선언: 타입 프로퍼티로 선언 static 키워드로 매서드 선언: 타입 매서드로 선언

예시

```
struct Student {
  let smoke: Bool = false
  var changeSchool: Bool

  init(changeSchool: Bool) {
    self.changeSchool = changeSchool
  }

  static func gotoSchool() {
    print("학교에 가기")
  }
  func gotoClassNumber() {
    print("반으로 가기")
  }
}
```

구조체 1