



실시간, 다대일 수업을 위한 웹 기반 Python 교육환경



에제 1
나이가 19 초과이면 '성인은 주류를 구매할 수 있습니다'를 출력하여라.

[5]: age = input()
if age > 19:
 print("성인은 주류를 구매할 수 있습니다.")

12
오류도우미의 설명

<<< 이 오류는 왜 일어났을까요?? >>>
한재 두 법수를 서이에 제하지 않는 비교 연산자를 사용하고 있습니다.
한재 "문지원(ま다") 의 리입을 가진 변수와 "정수(ant)" 의 타입을 가진 변수 사이에 ">" 의 크기 비교를 하려고합니다.
 파괴생이서는 변수 사이에 할 수 있는 크기 비교가 정해져 있습니다.
예를 들어 문자원(str) 과 경수(ant) 사이에는 (>, <, == 등)을 이용해
크기를 비교할 수 없습니다.

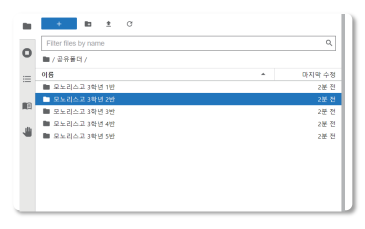
<<< 오류도우미의 추천 해결방법 >>>
1. 연산을 사용하는 두 변수들이 내가 생각하고 있는 타입을 가지고 있는지 확인합니다.
2. 타입의 확인은 19만명(변수)의 등) 사용해 할 수 있습니다.
3. 내가 생각하는 타입이 맞다면, 두 타입 간에 크기를 비교할 수 있는지 다시 한 번 확인하세요.

대시보드에서는 실시간으로 학생들의 실행 코드, 문제 이름, 질문 여부를 한 눈에 볼 수 있습니다.

교수자는 학습자의 코딩환경에 접속해 코드를 동시에 수정해 피드백이 빠릅니다.

오류를 한글로 설명해주는 오류 도우미를 탑재하고 있습니다. 90퍼센트 이상의 오류를 수정하는 것이 가능하여, 학습자가 스스로 코드를

수정해 빠르게 코딩 실력을 향상 시킬 수





교수자는 학생들의 파일을 하나씩 제출 받을 필요 없이, 공유폴더에서 손쉽게 반별, 학생 별 파일을 관리할 수 있습니다. 또한 Github과 연동해 학생들에게 수업자료를 일괄배포할 수 있습니다. Ipynb 수업자료에서 Online Judge(자동 채점)를 제공합니다. 내제된 문제들을 조합해 수업자료를 쉽게 제작하고,

Test Case를 기반으로 학생들의 코드를 자동으로 채점합니다.

COdle 은 학교 수업 사용에 한해 무료로 제공됩니다. (인공지능 수업을 위한 고성능 버전은 유료로 제공됩니다.)

문의처: cs@team-mono.com, 카카오톡 채널 "팀모노리스"

