

과제 1

2025.03.20



Lab1

- Problem 1(50pt):
자신이 좋아하는 영화 3개를 소개하는 페이지를 만들어 LearnUs와 Git Page에 upload (파일명: index.html)
 - 제공하는 데이터셋 활용 (movies_metadata.csv)
- Requirements
 - Heading 사용(10pt)
 - ul 사용(10pt)
 - 최소 2개의 Hyperlinks(10pt)
 - 좋아하는 영화 3개에 대한 4 x 4 의 테이블 생성(20pt)
 - 테이블 속성 : '순위', '제목', '포스터', '명대사'
 - 제공한 데이터셋의 "title"(영화제목), "tagline"(명대사) column 사용 (10pt)
 - rowspan, colspan attributes와 caption 사용
 - 영화 포스터의 경우 이미지 파일을 사용.
이미지가 올바르게 로딩되어야 함(10pt)
 - src, alt, width, height 사용

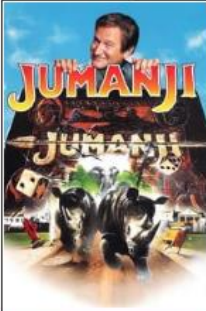

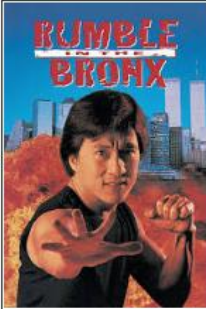
Lab1 – Example

안녕하세요 ~~입니다.

다음은 제가 영화를 볼 때 자주 방문하는 웹사이트들입니다. 해당 사이트들을 누르면 접속 가능합니다.

- [IMDB](#)
- [Netflix](#)

표1. Top3 영화

순위	영화 정보		
	제목	포스터	명대사
1	Jumanji		Roll the dice and unleash the excitement!
2	Batman		Have you ever danced with the devil in the pale moonlight?
3	Rumble in the Bronx		No Fear. No Stuntman. No Equal.

Deliverables

- 제출 날짜와 시간을 지난 제출물은 받지 않음
 - LearnUs 과제란과 Git Hub 모두 제출 날짜/시간까지 upload 필요
 - **04/18 (금)까지 Git Page에 upload한 파일 유지**
 - LearnUs와 Git Hub의 제출물이 일치해야 함
- 채점 기준 (50점)
 - 웹사이트 내용 및 구성: 50점
 - Requirements에 해당하는 각 attribute마다 10점 부여
- 과제 upload시 파일명은 아래와 같이 표시
 - 파일명이 다를 시에는 점수 공제

제출	File name	Due
Git Hub	https://학생번호.github.io/HomeworkRepository/LAB1/index.html (이미지 파일 3개도 같이 올려줘야 함)	04/01 (화) 아침 9시
LearnUs	LAB1_<student_id>.zip (index.html, 이미지 파일 3개를 포함해야함)	04/01 (화) 아침 9시

Q&A

- 03/25(화) 수업시간에 과제관련 질의응답 시간을 가질 예정입니다.
- 과제에 대한 질문이 있으면 수업 조교에게 문의 바랍니다.
 - 엄계현(KaeHyun Um) : khyun33@yonsei.ac.kr
 - 오유솔(YuSol Oh) : wina0817@yonsei.ac.kr
 - 김민지(MinJi Kim) : minjikim_ai@yonsei.ac.kr