# Web 03. Grid System & Responsive Web

# | Background

✓ Bootstrap

## | Goal

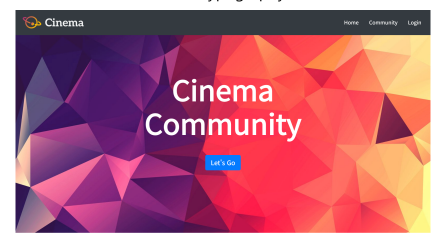
- ✓ Bootstrap의 이해
- ✓ Bootstrap Component 활용

# | Problem

## Bootstrap Component

아래의 페이지를 Bootstrap Class를 활용하여 작성하시오.

- 1) 각 요소(nav, header, section, footer)는 주어진 코드의 주석에 맞춰 작성합니다.
- 2) 모든 이미지 요소는 주어진 이미지 파일을 활용합니다.
- 3) 모든 구성 요소 배치는 flexbox를 활용 합니다.
- 4) 모든 텍스트 스타일은 공식 문서의 typography를 참고하여 작성합니다



**Used Skills** 







HTML & CSS project. Created by \_\_\_\_\_, 202

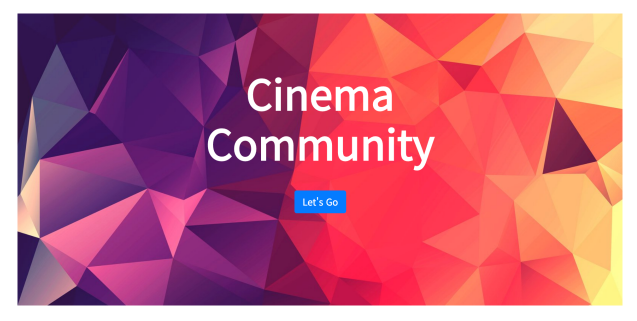
# Web 03. Grid System & Responsive Web

#### ❖ Nav



- 1) 네비게이션 바는 항상 브라우저 화면 최상단에 고정되어 있습니다.
- 2) 네비게이션 바의 배경색은 공식 문서의 background color 를 참고하여 작성합니다.
- 3) 로고 이미지와 네비게이션 리스트는 각각 네비게이션 바 양 끝에 배치합니다.
- 4) 리스트의 항목 간 간격은 2rem입니다. 공식 문서의 spacing을 참고하여 작성합니다.
- 5) 리스트의 각 항목들은 마우스를 올렸을 때, 밑줄이 나오지 않도록 설정합니다.
- 6) 위에 명시된 내용 이외에는 자유롭게 작성합니다.

### ❖ Header



- 1) Header 내부의 요소(글, 버튼)는 수직, 수평 중앙에 배치 합니다.
- 2) Header 내부의 글씨 색상은 흰색이며, 굵기는 bold 입니다.
- 3) Header 내부의 글씨 크기는 공식 문서의 display heading을 활용합니다.
- 4) Header 내부의 버튼의 색상은 파란색이며 크기는 크게 설정합니다.
- 5) 위에 명시된 내용 이외에는 자유롭게 작성합니다.

# Web 03. Grid System & Responsive Web

#### Section









- 1) Section 내부의 요소(글, 이미지)는 수평 중앙에 배치 합니다.
- 2) Section 내부의 3개의 이미지는 수평으로 나열되어 있습니다.
- 3) Section 내부의 이미지간 간격은 동일합니다.
- 4) Section 내부의 이미지 아래에는 이미지를 설명하는 간단한 글이 있습니다.
- 5) 위에 명시된 내용 이외에는 자유롭게 작성합니다.

### ❖ Footer

HTML & CSS project. Created by \_

- 1) Footer는 항상 브라우저 화면 최하단에 고정되어 있습니다.
- 2) Footer의 배경색은 파란색입니다.
- 3) Footer에 작성된 내용은 수직, 수평 중앙에 배치 합니다.
- 4) Footer에 작성된 내용의 빈 부분( \_\_\_\_ )은 본인의 이름을 작성해 주세요.
- 5) 위에 명시된 내용 이외에는 자유롭게 작성합니다.