rgb(색 표현이 직관적이지 않음) hsv

0 1 2 3

b g r 알파(투명도)

이미지를 흑백 이미지로 추출하고 싶으면

RGB의 평균값을 취해주면 되는데 이것보다는

텍스트이(가) 표시된 사진

자동 생성된 설명

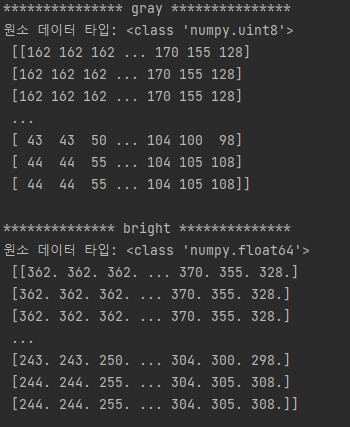
연산량을 줄이기 위해 필요한 부분만 추출

어떤 분야든 최대한 활용하는 것이 좋음



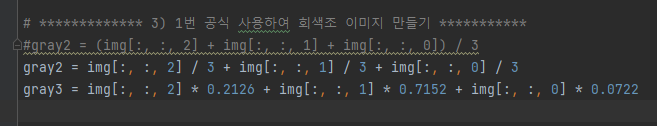
기존 이미지 데이터 삭제 후 합해서 다시 붙이기

cliping



uint8 0 부터 255 하지만 표현 못하는 부분은 오버플로우

float64 0 이하의 값은 0 1이상의 값은 1로 고정



python 슬라이싱

[:(행) ,:(열) ,2] ->

