Marp Tutorial 과정

Code

```
{```python
def add(a, b):
    """A super helpful function!"""
    return a + b
    ```}
```

```
def add(a, b):
 """A super helpful function!"""
 return a + b
```

### Math

```
한줄 표현
\infty {n\log{n}}
다중 표현
$$
\begin{align}
x \&= 1 + \frac{1}{2}
 &= 1.5
 \end{align}
 $$
```

#### 예시

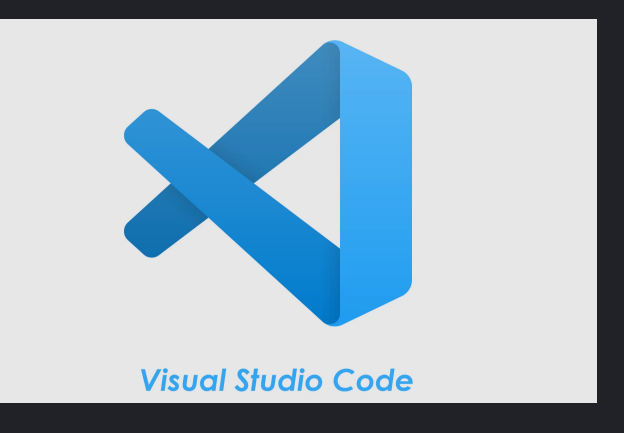
한줄 표현
$$0(n\log n)$$
다중 표현 $x=1+rac{1}{2}=1.5$ 

### 이미지 좌측 설정 및 추가목록(부가설명)

```
![bg left height:4in](./폴더이름/이미지.png)
```

\*1

\*2



### 이미지 좌측 설정 및 추가목록

\*1

<sup>5</sup>2

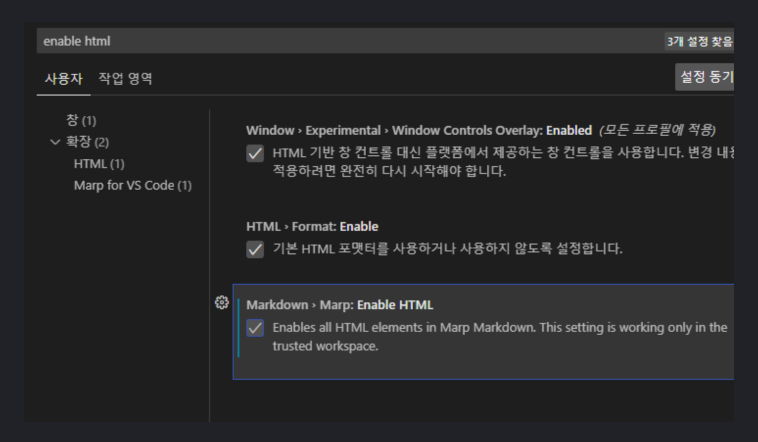
2023-02-13

### Color 추가

```
<!--_color: red-->
폰드색상
<!--_backgroundColor: black-->
배경 색상
넣고싶은 문구
```



### 텍스트 좌우 배치



설정-설정-enable html검색 확인-체크

#### Marp tutorial

- \*a
- \*b
- \*(

- \*d
- \*e
- \*f

## PDF로 만드는법