

# Typora 를 사용한 Mark Down 테스트

---

- 작성자 : 강남규
  - 작성일자 : 21.03.15
- 

## 1. Headers

---

1. 큰제목 : 글을 적은 뒤 Shift+Enter 한 후 === 를 작성
2. 부제목 : 글을 적은 뒤 Shift+Enter 한 후 --- (3개이상) 작성
3. 글머리 기호 : # 갯수에 따라 H1 ~ H6까지 지원  
#이 가장크며 #####이 가장 작고 여기까지 지원됨.  
(H7, #####은 지원되지 않음.)

## 2. BlockQuote

---

">"을 이용하여 인용 또는 블록 인용 문자를 사용한다.

사용하면 이런식으로 들어가진다.

두번쓰면 이런식으로 인용 인용이 가능하다.

이런식으로 단을 나눠서 할수있으며

엔터를 누르면 상위 단으로 나올 수 있다.

참고로 여기서 다른 요소도 사용가능하다.

*이런식으로*

## 3. list(목록)

---

1. 리스트는 1. 2. 3. 같이 사용 할 수 있다.
  - 숫자로 하면 내림차순으로 정의된다.
2. 글머리 기호 \*, +, - 를 지원한다.
  - 세 문자가 동일하게
    - 동일한 점기호를
      - 나오게 한다.
  - 나갈때는 동일하게 엔터로 나올 수 있다.
    - 추가적으로 나오고 싶거나 할때는 **Shift + Tab**을 누르면 앞단으로 간다.
    - 이것도 탭기준으로 글머리기호가 바뀌거나 한다.

## 4. Code (코드)

### 1. 들여쓰기

Python 같은 느낌으로 1탭 혹은 4개의 스페이스(공백)으로 들여쓰기 된 부분을 만나면 변환이 된다.

```
print("Hello")
```

사용할 때는 한 줄을 띄어써야 인식이 제대로 된다고 한다.

띄어쓰지 않으면 인식이 제대로 안되서 그냥 일자로 쭉 나온다.

```
print("Hello World")
```

근데 된다고는 하는데... 안나오는 것 같기도 하고... 잘 모르겠다

## 5. 코드 블록

- 참고로 방금알아낸건데 저런 '\*' , '\*\*' 으로 변환하는 건 붙여써야 하고
- #이런건 띄어써야 적용이 된다... 아마 쓰다보면 정확히 알 수 있을 것 같다.

먼저 코드블럭을 이용하는 방법은 두가지가 있다.

- 코드를 변화시키지 않고 쓰고 싶을때는 ` 으로 감싸서 사용하면 된다.
- `는 숫자 1원쪽에 있는 ~ 쓸 때 사용하는 키이다.

1. `<pre> <code>{code}</code></pre>` 를 사용하는 방식

```
<pre>
  <code>
    Code {
      code
    }
  </code>
</pre>
```

### 6. 코드블럭 코드 ("```)를 이용하는 방법

```
hello world
```

- 이때 시작점에 사용하는 언어를 선언해서 문법강조가 가능하다.

```
print("Hello world")
'''
문법강조를 이용하면 코딩하는 것과 같이 색이 변하고 강조된다.
'''
```

두가지 방법 모두 코드블럭이 나오니 편한것을 사용하면 되겠다.

## 6. 수평선

\*\*\*, \* \* \*, \*\*\*\*\* 나 ---, - - -, -----을 사용하면 수평선을 만들 수 있다.  
글 중간 중간을 나눌때에 편리하다.

## 7. 링크

### ◦ 참조링크

```
[link keyword][id]

[id]: URL "Opthinal Title here"

//code
Link : [Google][googlelink]
[Googlelink]: https://google.com "Go google"
```

Link : [Google](https://google.com)

### ◦ 외부링크

사용문법: [Title](link)

ex :

[Google](https://google.com, "google link")

[Google](https://google.com)

### ◦ 자동연결

일반적인 URL 혹은 이메일 주소인 경우, 적절한 형식으로 링크를 형성

- 외부링크: <<https://google.com/>>
- 이메일 링크: <[address@example.com](mailto:address@example.com)>

- 외부링크: <https://google.com/>
- 이메일 링크: [address@example.com](mailto:address@example.com)

## 8. 강조

```
*single asterisks*
_single underscores_
**double asterisks**
__double underscores__
~~cancelling~~
```

*single asterisks*

*single underscores*

**double asterisks**

**double underscores**

~~cancelling~~

문장 중간에 사용할 경우 **\*\*띄어쓰기\*\*** 를 사용하는 것이 좋다.

문장 중간에 사용할 경우 **띄어쓰기** 를 사용하는 것이 좋다.

## 9. 이미지

```
![Alt text](/path/to/img.jpg)
![Alt text](/path/to/img.jpg "Optional title")
```

사이즈 조절 기능은 없기 때문에  
<img width="" height=""></img>를 사용한다.

ex:

```
</img><br/>
```

```
</img>
```

## 10. 줄바꿈

3칸이상 띄어쓰기( )를 하면 줄이 바뀐다.

\* 줄 바꿈을 하기 위해서는 문장 마지막에서 3칸이상을 띄어쓰기 해야한다.  
이렇게

\* 줄 바꿈을 하기 위해서는 문장 마지막에서 3칸이상을 띄어쓰기 해야한다. \_\_\_\_\ \ 띄어쓰기  
이렇게

- 줄 바꿈을 하기 위해서는 문장 마지막에서 3칸이상을 띄어쓰기 해야한다.  
이렇게
- 줄 바꿈을 하기 위해서는 문장 마지막에서 3칸이상을 띄어쓰기 해야한다.  
이렇게

---

배웠으니 참조링크도 써보자

- 참조 : <https://gist.github.com/ihoneymon/652be052a0727ad59601>  
(그냥 링크를 써봄)
- Reference : [Markdown reference](#)  
(참조링크형식으로 써봄)

