

# Main Title, 제목

## Subtitle, 부제목

Author, 저자

### Abstract, 초록

Abstract title 스타일 다음 단락에는 Abstract 가 옵니다. 이 문서가 이쁘게 나타나고 있지 않다면 [WordTeX](#) 를 위한 Font 가 모두 설치되지 않았다는 뜻입니다. 이 문서와 함께 첨부된 글꼴을 모두 설치합시오. “Fonts/en”, “Fonts/ko” 폴더에 각각 영문, 국문 글꼴파일이 있습니다. 영문 글꼴 파일은 [WordTeX \(tomwildenhain.com\)](http://tomwildenhain.com) 링크에서도 받으실 수 있습니다. 한글 Font 파일은 [/unfonts/release/ \(kldp.net\)](http://unfonts.release/) 링크에서 받을 수 있습니다.

아래 목차 칸을 클릭하면 좌측 상단에 “목차 업데이트”라는 버튼이 나타납니다. 해당 버튼을 누르면 Heading 에 따라 만들어진 목차가 자동으로 생성됩니다.

## 목차

1	Heading 1, 제목 수준 1	2
1.1	Heading 2, 제목 수준 2	2
1.1.1	Heading 3, 제목 수준 3	2
2	다음 예시는 수학 코드	2
3	다음으로는 단축키 입니다.	2
3.1	스타일 적용 단축키	2
3.2	기능 단축키	3

# 1 Heading 1, 제목 수준 1

## 1.1 Heading 2, 제목 수준 2

### 1.1.1 Heading 3, 제목 수준 3

이것은 원문입니다. 긴 텍스트를 작성하였을 때 어떤 형태가 나타나는지 보여줍니다.

프랑시스 둘 오는 가슴속에 계십니다. 밤을 별 썬 내린 프랑시스 별 오면 나의 있습니다. 밤이 쓸쓸함과 앓은 이름과 까닭입니다. 한 멀듯이, 추억과 멀리 불러 이름과, 잠, 흙으로 계십니다. 하나에 무덤 멀리 보고, 파란 된 시와 아직 뵙니다. 지나고 나는 시인의 계집애들의 별 언덕 겨울이 풀이 별 거외다. 밤을 하나에 위에 사람들의 흙으로 가을 그러나 있습니다. 이국 아무 속의 까닭이요, 쓸쓸함과 다 새겨지는 별에도 뵙니다. 별 파란 내 멀리 슬퍼하는 뵙니다. 잔디가 같이 별 앓은 있습니다.<sup>1</sup>

아래 예시는 source code 예시입니다

```
#define <stdio.h>
int main(){
    printf("hello world!");
    return 0;
}
```

## 2 다음 예시는 수학 코드

$$\nabla \times E = 0$$

$$I = \begin{bmatrix} 1 & 0 \\ 0 & 1 \end{bmatrix}$$

$$\int_3^4 4x \, dx = [2x^2]_3^4$$

## 3 다음으로는 단축키 입니다.

### 3.1 스타일 적용 단축키

- alt + 1 : 제목 수준 1
- alt + 2 : 제목 수준 2

---

<sup>1</sup> 각주를 추가하면 이렇게 됩니다.

- alt + 3 : 제목 수준 3
- alt + 4 : 제목 수준 4
- alt + 0 : 제목
- alt + a : abstract
- ctrl + alt + a : abstract 제목
- alt + c : source code
- alt + o : (알트+오) 본문 표준

### 3.2 기능 단축키

- alt + m : 수식 입력기