

IT비전학교

YEAR_2024

CONTENTS_프론트엔드 Basic

프론트엔드 Basic3day



송현진 SongHyun Jin
Web Designer + Frontend

■ Chapter1. 수업일정

MARCH

SUNDAY	MONDAY	TUESDAY	WEDNESDAY	THURSDAY	FRIDAY	SATURDAY
					1	2
3	4	5 프론트엔드 Basic	6	7 프론트엔드 Basic	8	9
10	11	12 프론트엔드 Basic	13	14 프론트엔드 Basic	15	16
17	18	19 프론트엔드 Basic	20	21 프론트엔드 Basic	22	23
24	25	26 프론트엔드 Basic	27	28 프론트엔드 Basic	29	30
31						

Contents

Chapter1. 수업일정

Chapter2. 영타연습

Chapter3. 키보드 특수문자

Chapter4. 브라우저

Chapter5. Visual Studio Code 시작



- Chapter2 **영타 연습!!**



한컴타자연습



Hancom Taja

<https://www.hancomtaja.com>

Hancom Taja – Hancom Typing Practice

Enjoy fun and useful Hancom Taja and games at your fingertips. Play the typing keyboard pianist!

Chapter2 영타 연습!!

Taja®

타자 연습

필사

게임

랭킹

상점

새 소식

회원가입

로그인

KR



어휘력, 초성 퀴즈로 끌어올려~
참여하면, 100% 경품 증정!

빠작 X 한컴타자 콜라보 2탄!

참여하기



Chapter2 영타 연습!!

Taja[®]

KR



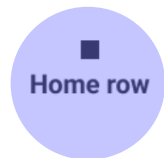
자리연습

날말연습

단문연습

장문연습

■ Chapter2 영타 연습!!



Location practice

Word practice

Short sentence practice

Long sentence practice

Top left keys

Bottom left keys

Middle keys

Top right keys

Bottom right keys

All keys

Number keys

Chapter2 영타 연습!!

Main

Location practice

Home row

0 P

Current stats Previous stats

Run time (in seconds) 01:00

Accuracy (%) 0.00

Typing error 0

Place to Enter

a j d j

영문이 보이지 않는다면 한글로 바꾼 후 다시 영문으로 바꿔줍니다.

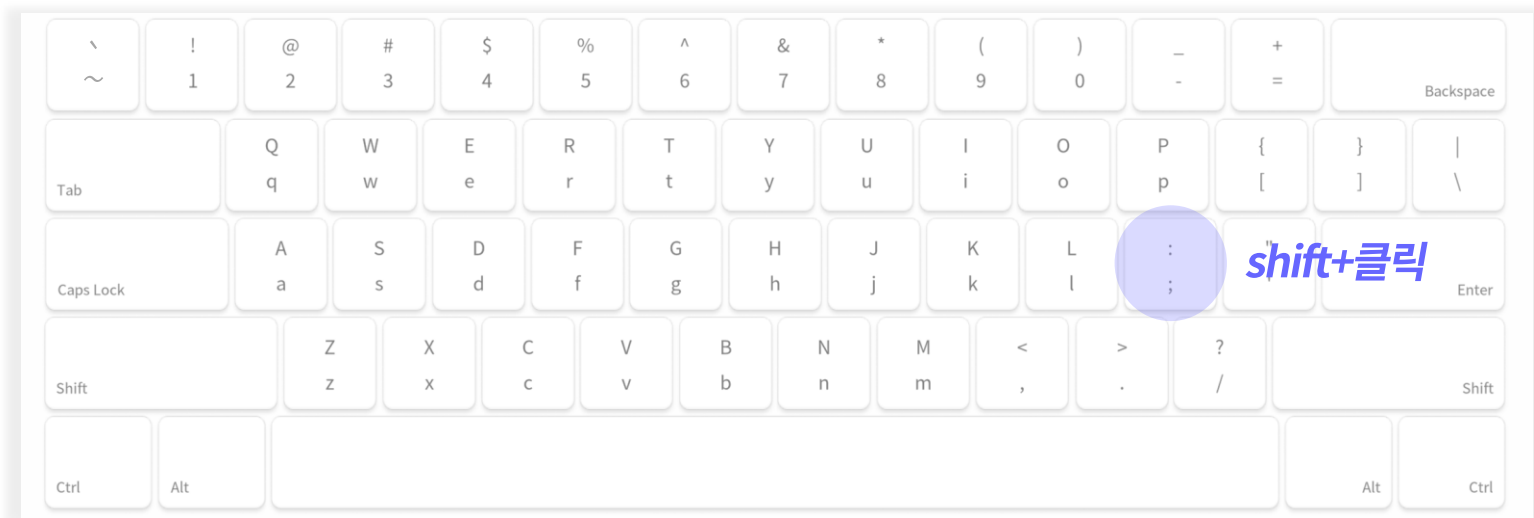
EN

키보드 특수문자



Chapter3 키보드 특수문자

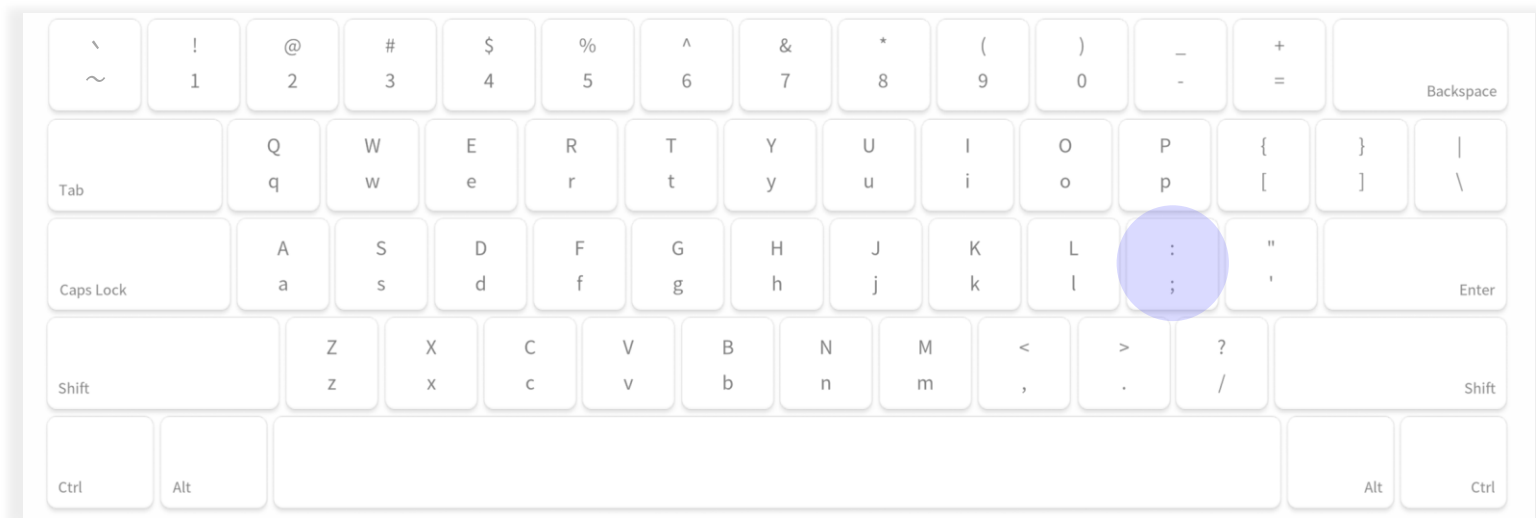
⋮
콜론
(colon)



Chapter3 키보드 특수문자

;

세미콜론
(Semicolon)

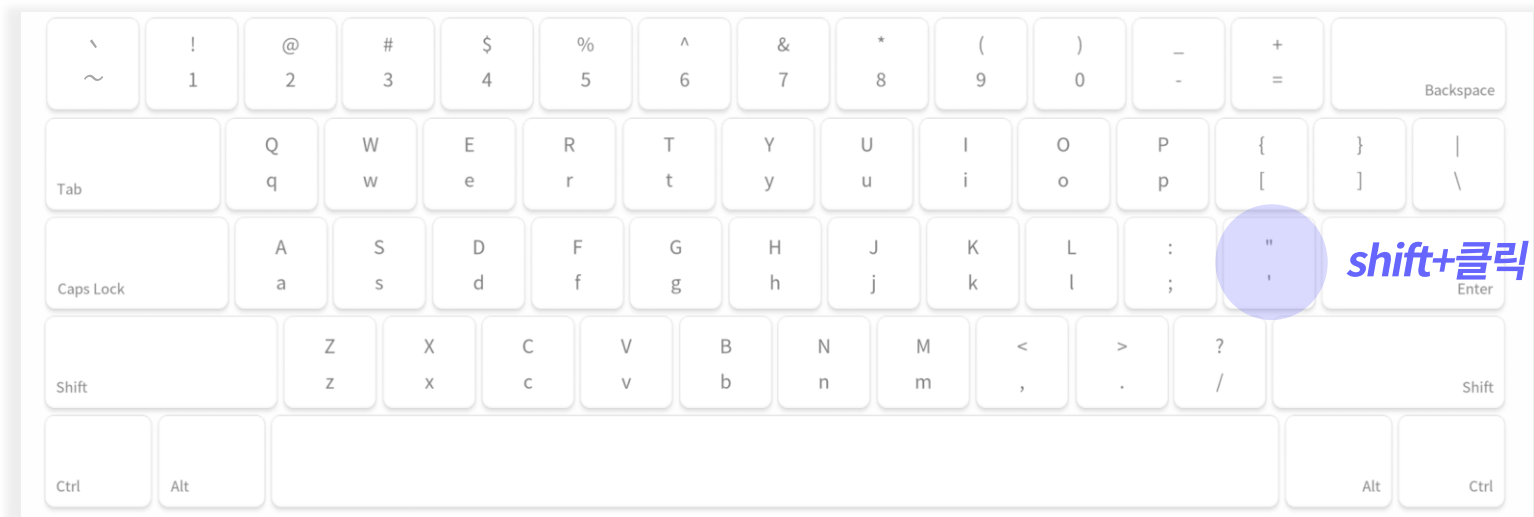


Chapter3 키보드 특수문자

”

큰 따옴표

(Quotation mark / 커테이션 마크)

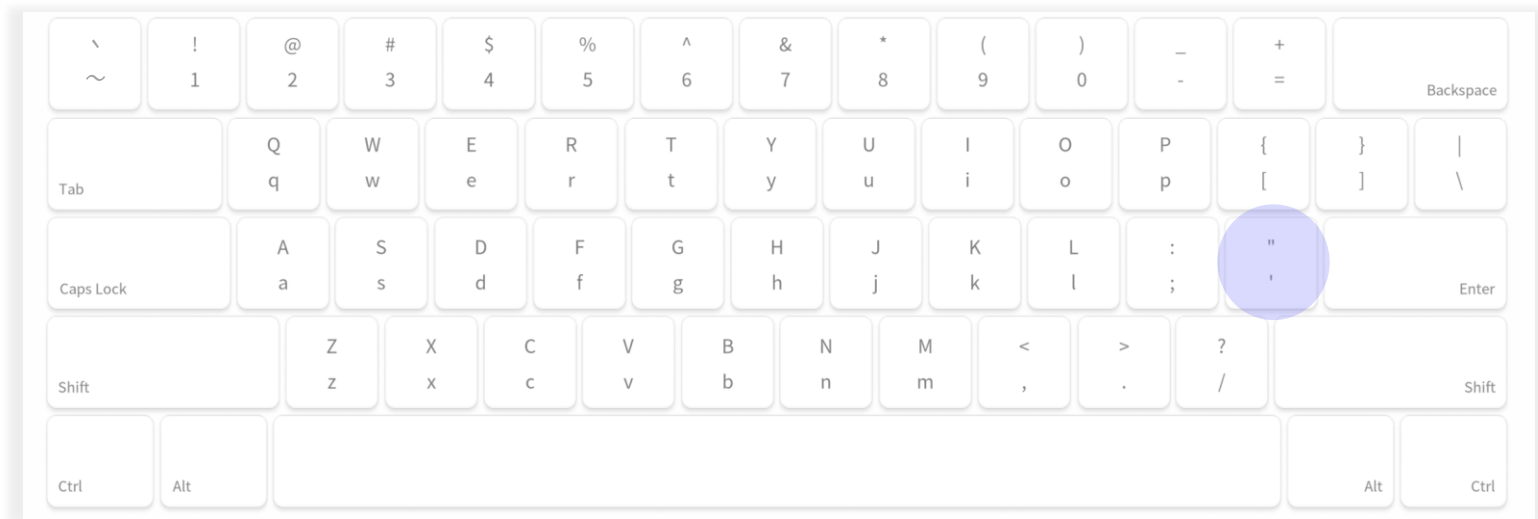


Chapter3 키보드 특수문자



작은 따옴표

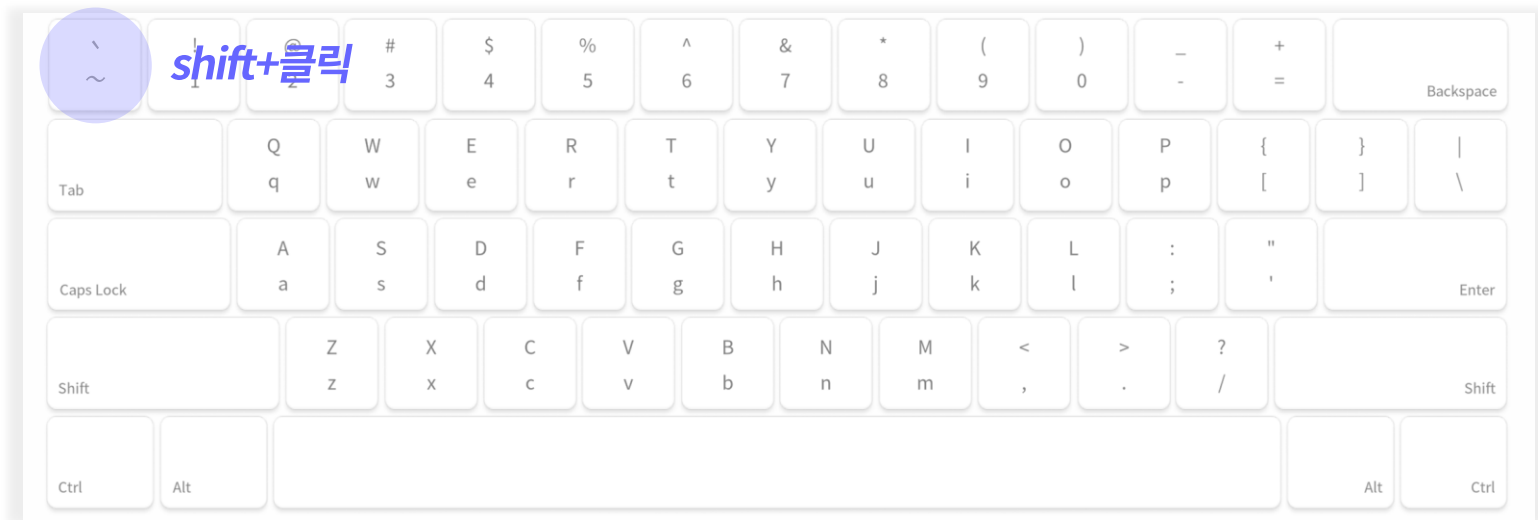
(Apostrophe/어포스트로피)



Chapter3 키보드 특수문자

~

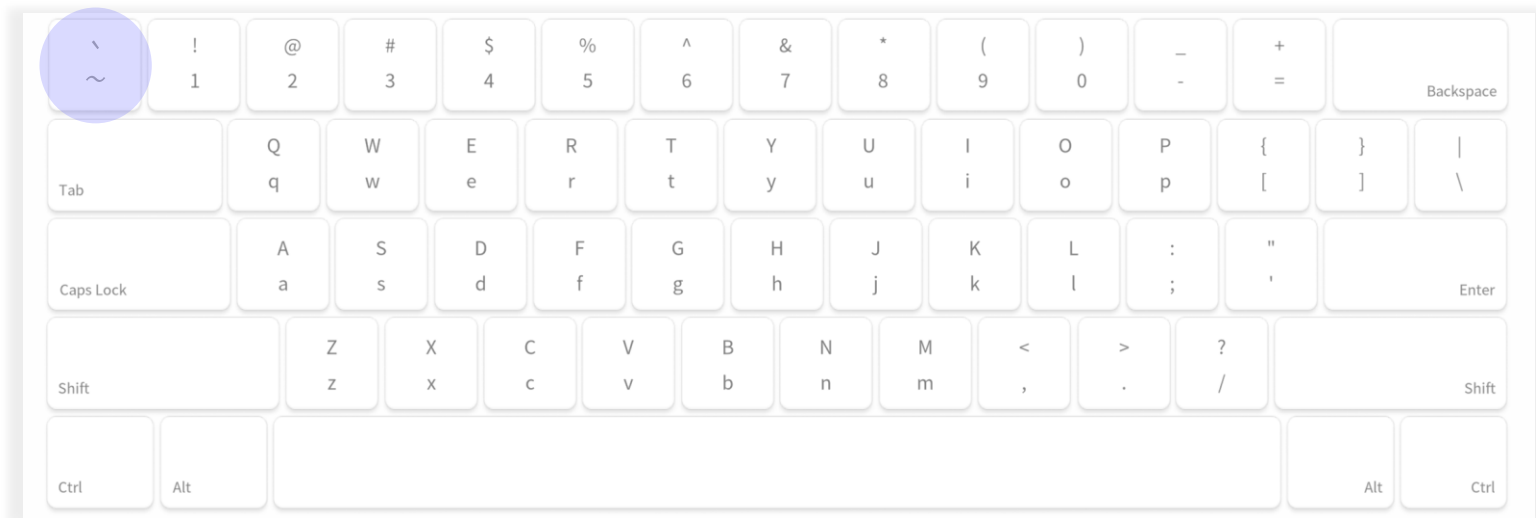
물결표시
(Tilde/틸드)



Chapter3 키보드 특수문자



백틱, 그레이브
(Backtrack, Grave)

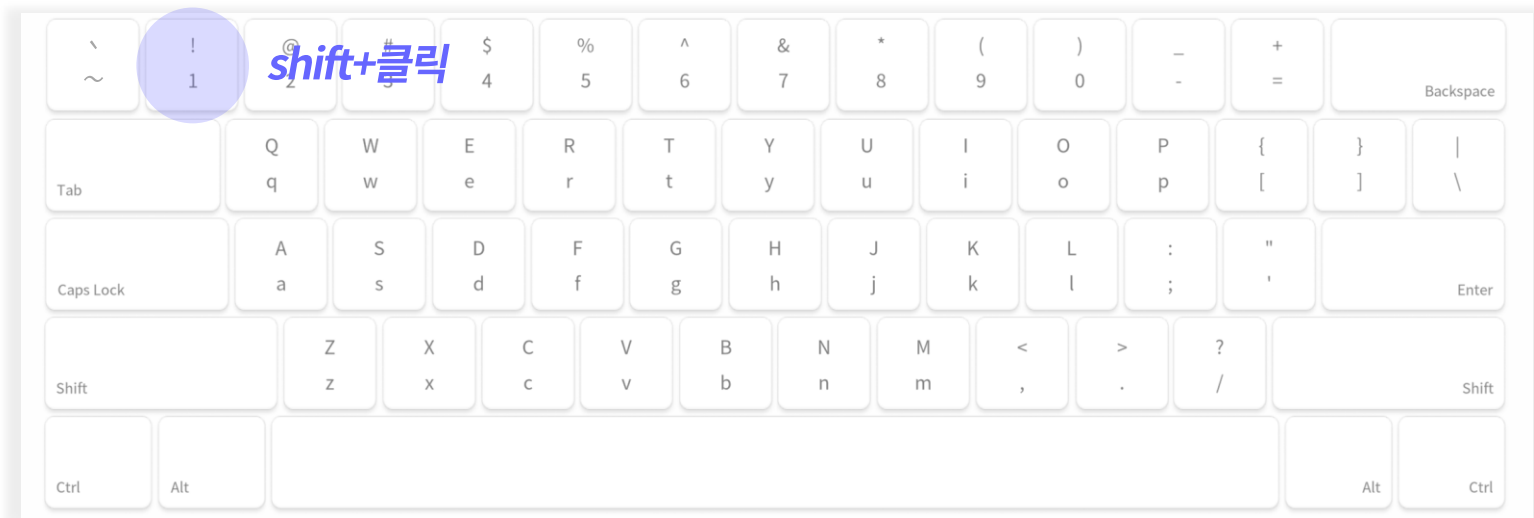


Chapter3 키보드 특수문자

!

느낌표

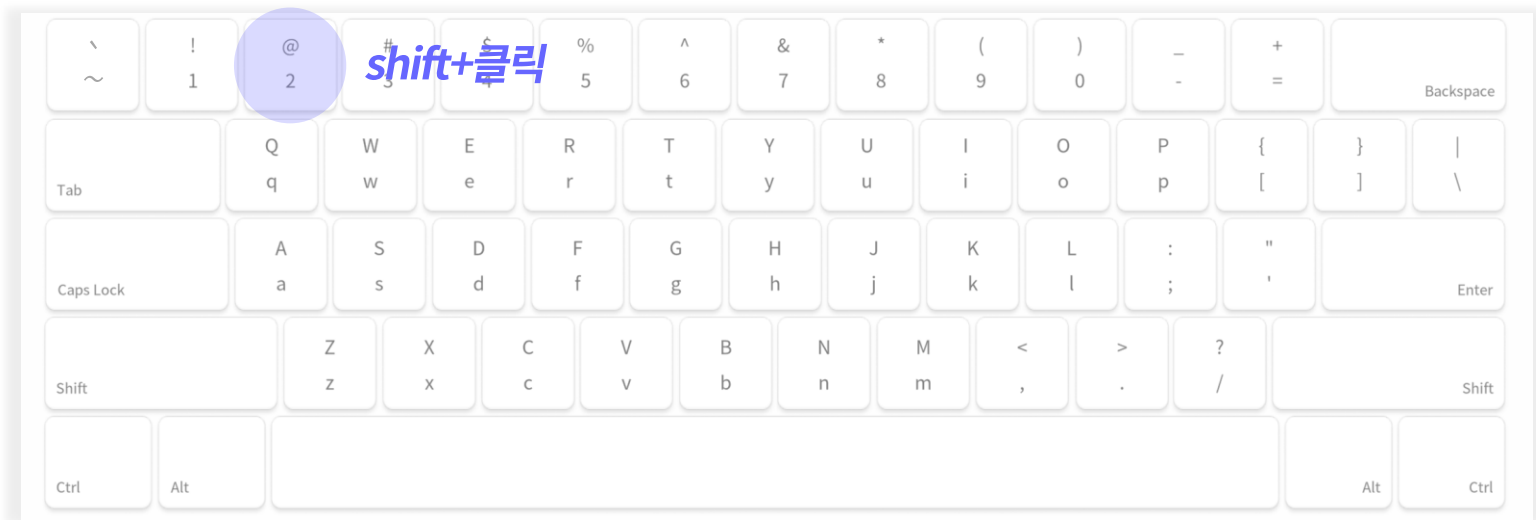
(Exclamation mark / 엑스클러메이션 마크)



Chapter3 키보드 특수문자

@

골뱅이
(At sign / 앳 사인)



Chapter3 키보드 특수문자

#

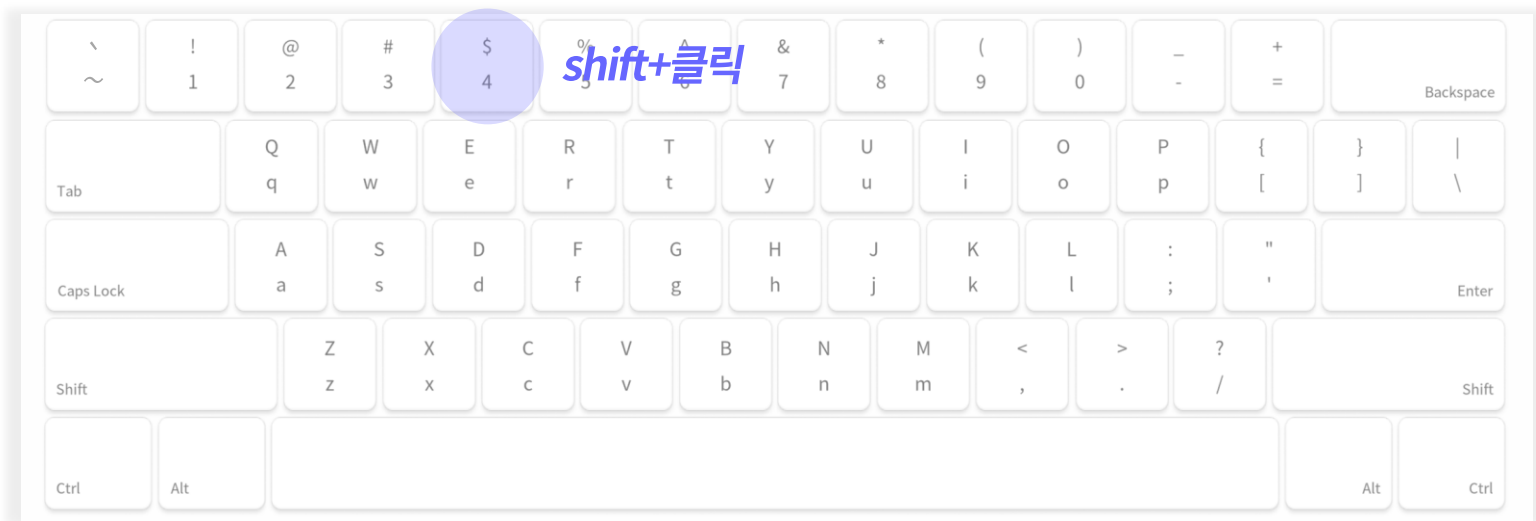
샵, 우물정
(Sharp)



Chapter3 키보드 특수문자

\$

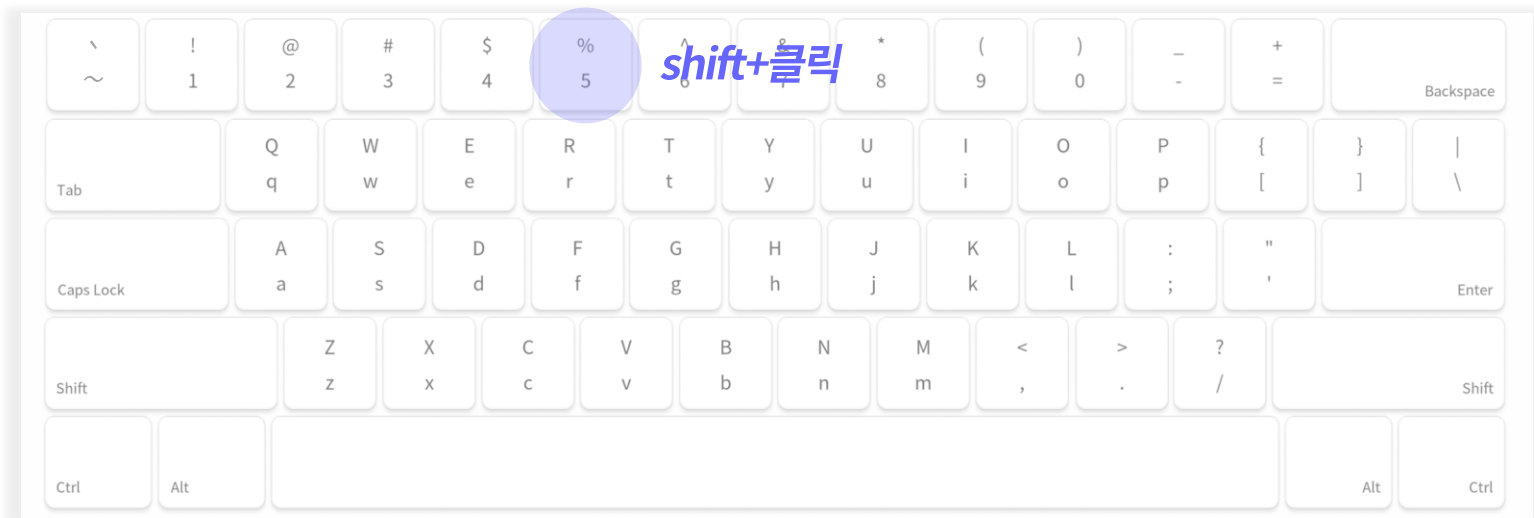
달러
(Dollar)



Chapter3 키보드 특수문자

%

퍼센트
(Percentage)



Chapter3 키보드 특수문자

^

캐럿
(Caret)



Chapter3 키보드 특수문자

&

엠펜센드
(Ampersand)



Chapter3 키보드 특수문자

★

별표

(Asterisk/에스터리스크)



Chapter3 키보드 특수문자

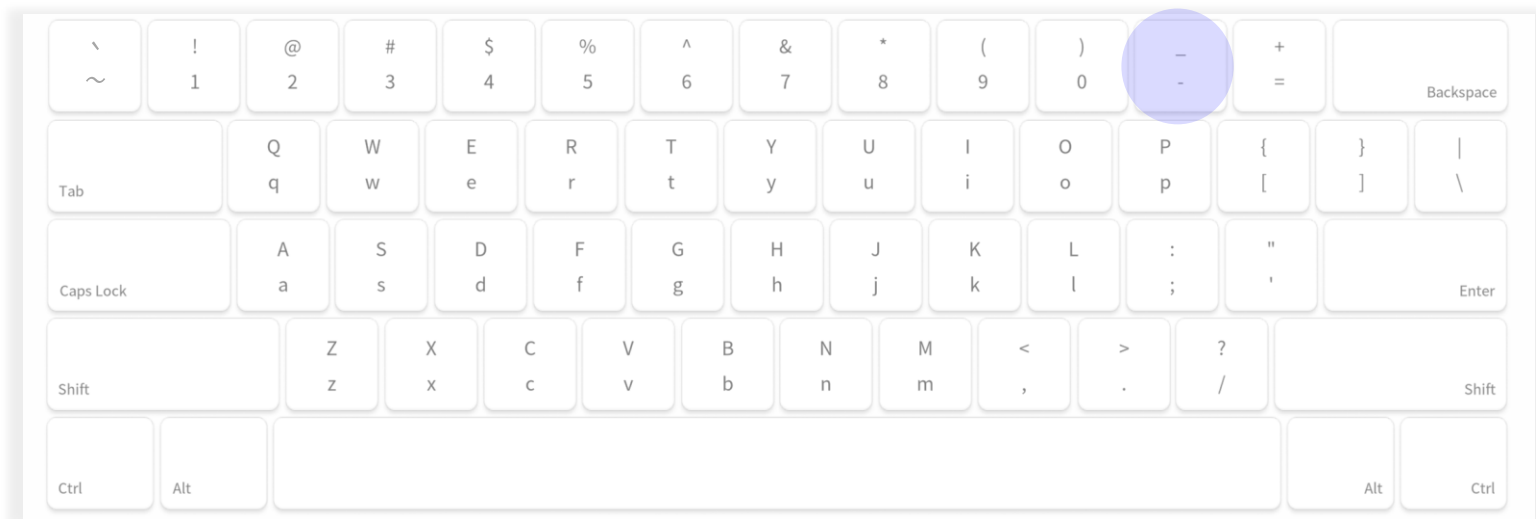
언더바

(Underscore, Low dash / 언더스코어, 로대시)



Chapter3 키보드 특수문자

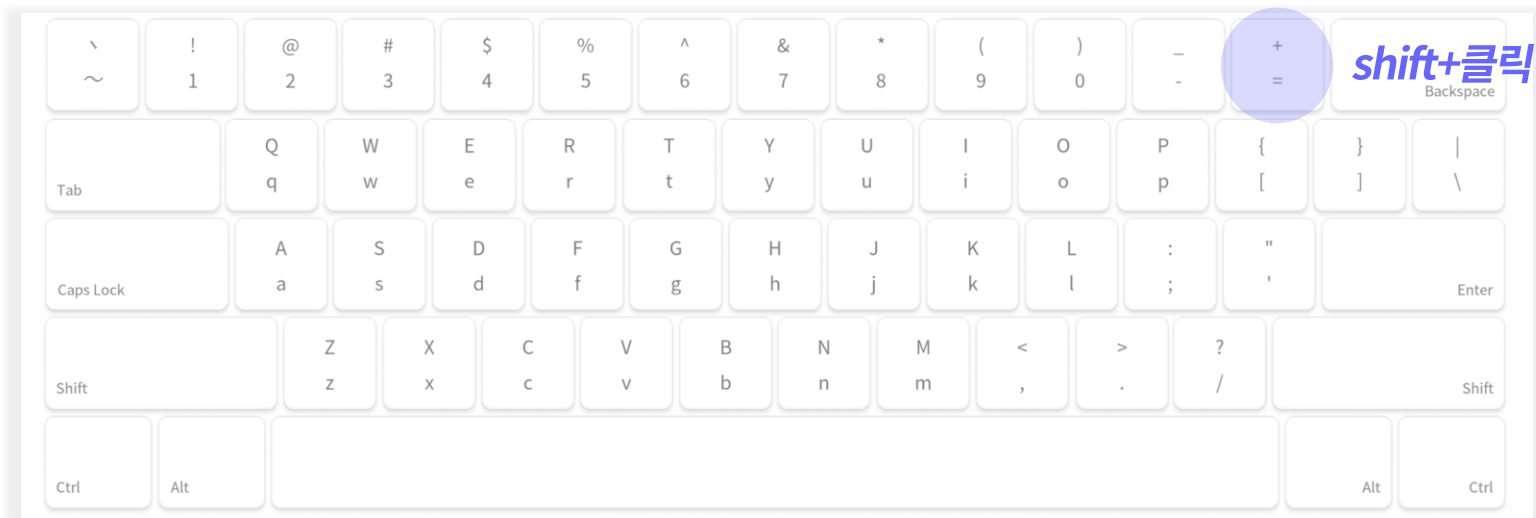
—
하이픈, 대시
(Hyphen, Dash)



Chapter3 키보드 특수문자

+

더하기
(Plus/플러스)



Chapter3 키보드 특수문자

=

이퀄
(Equals sign)

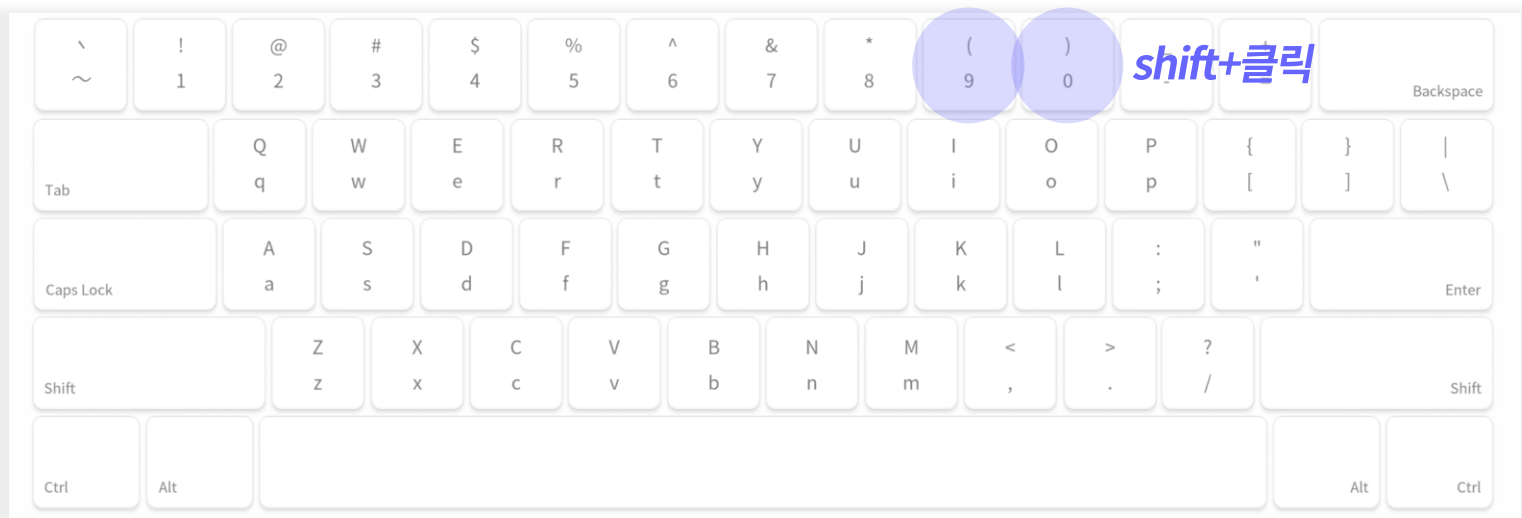


Chapter3 키보드 특수문자

()

소괄호

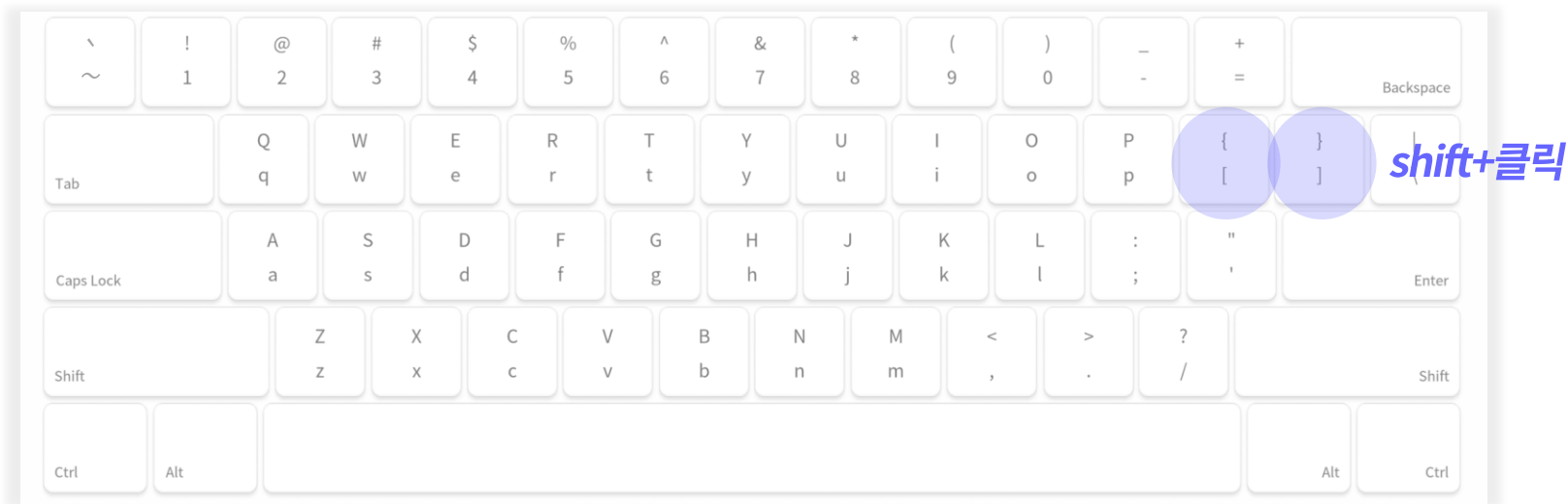
(Parenthesis/페런서시스)



Chapter3 키보드 특수문자

{ }

중괄호
(Brace/브레이스)



- Chapter3 **키보드 특수문자**

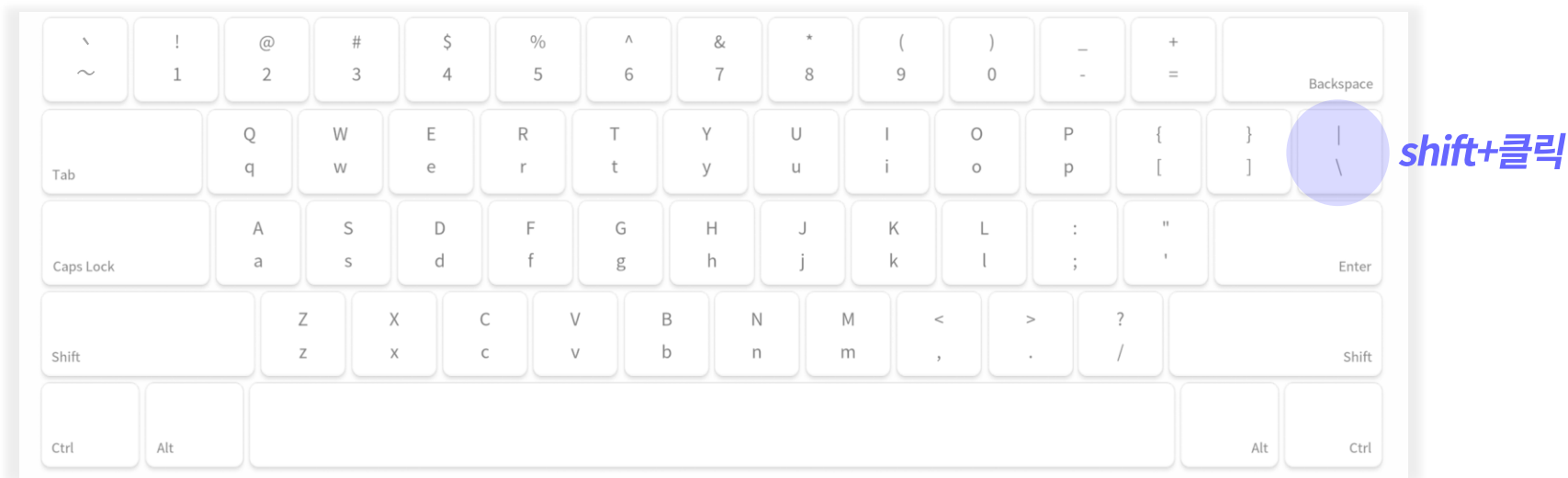
[]

대괄호
(Bracket/브래킷)



Chapter3 키보드 특수문자

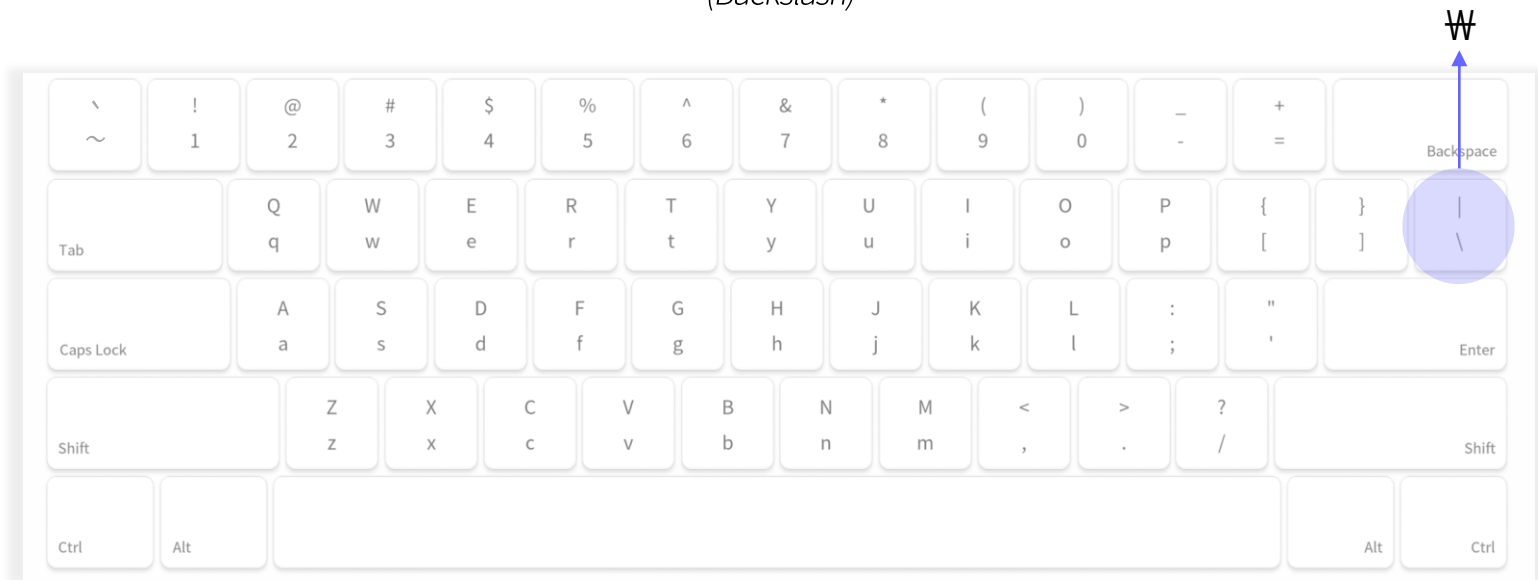
|
버티컬바
(Vertical bar)



Chapter3 키보드 특수문자

\

백슬래쉬
(Backslash)

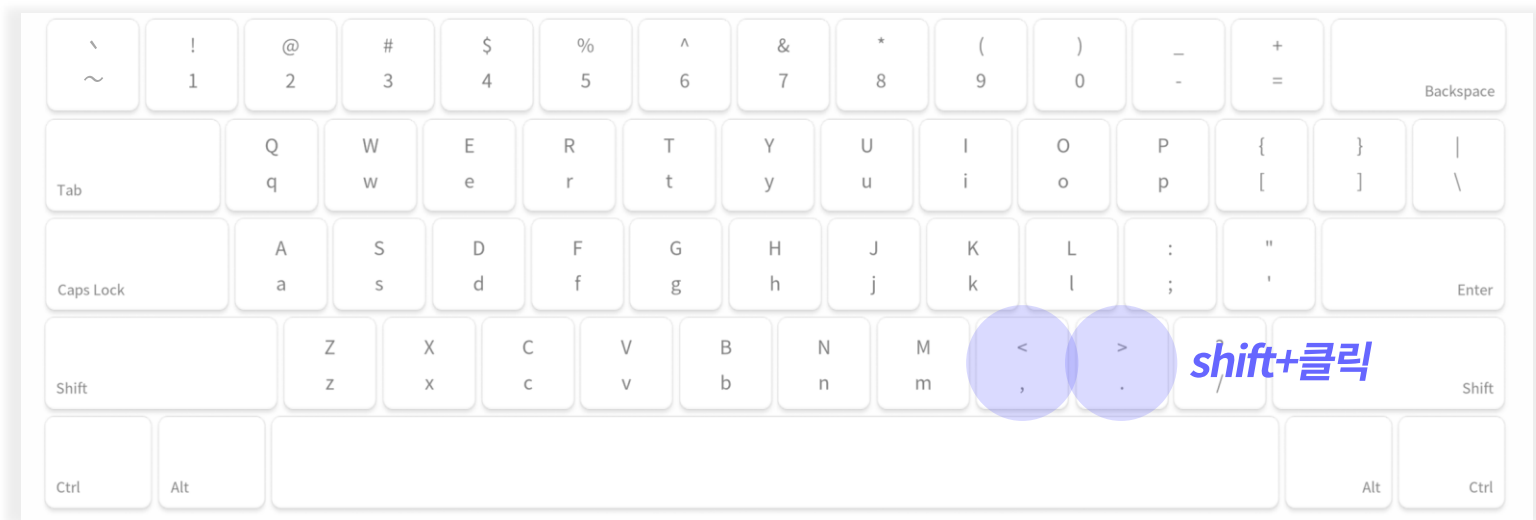


Chapter3 키보드 특수문자

< >

꺅쇠괄호

(Angle bracket/앵글 브래킷)

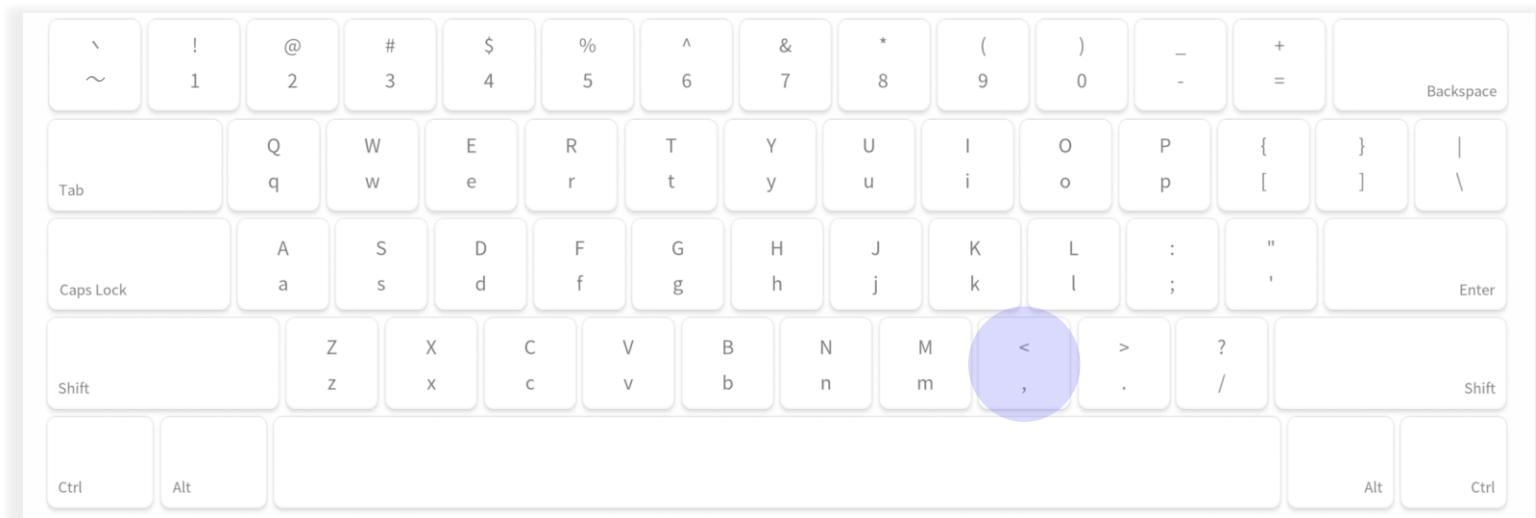


Chapter3 키보드 특수문자

,

쉼표

(Comma/코마)

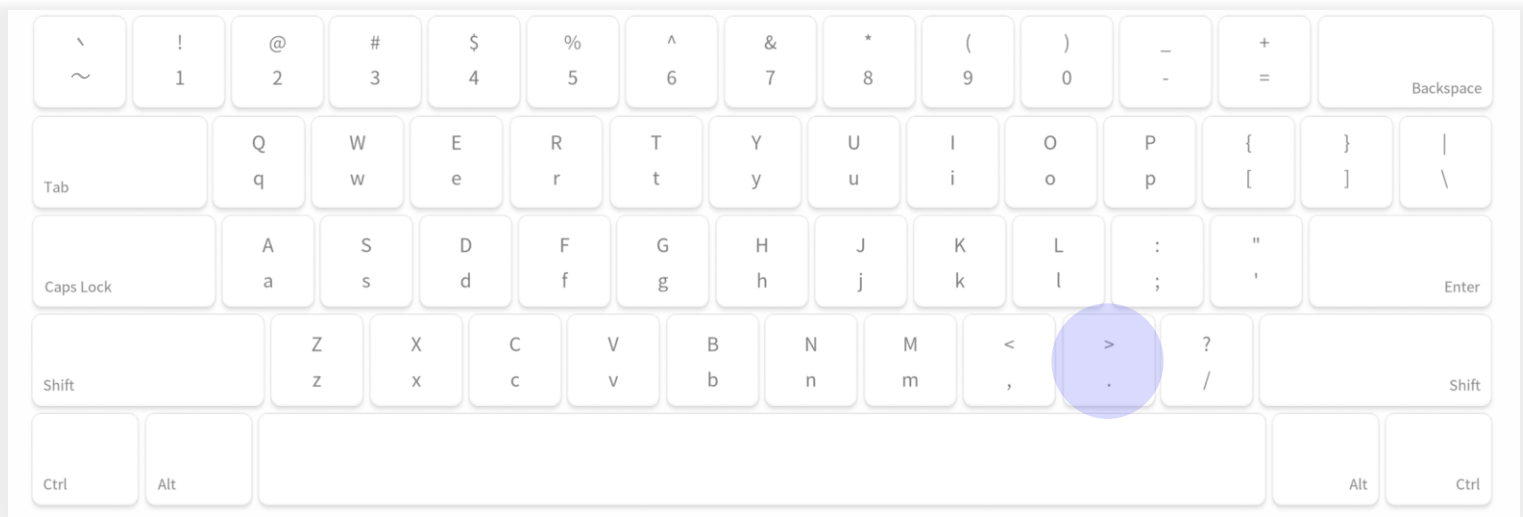


Chapter3 키보드 특수문자



점, 마침표

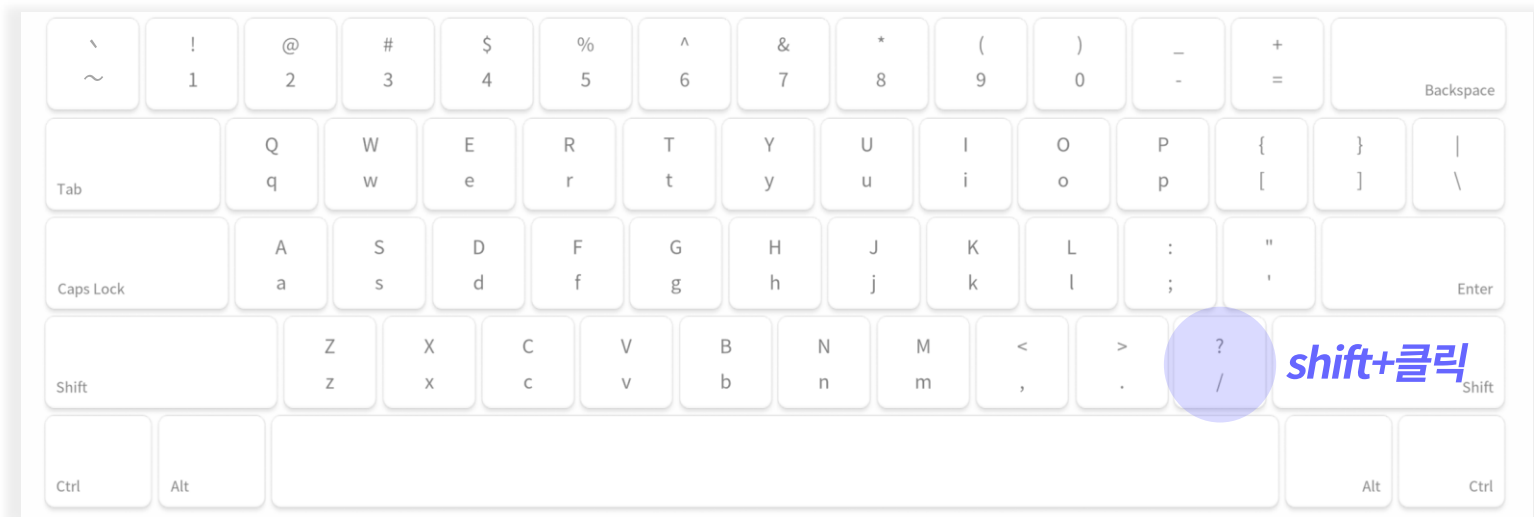
(Period, Dot / 피리어드, 닷)



Chapter3 키보드 특수문자

?

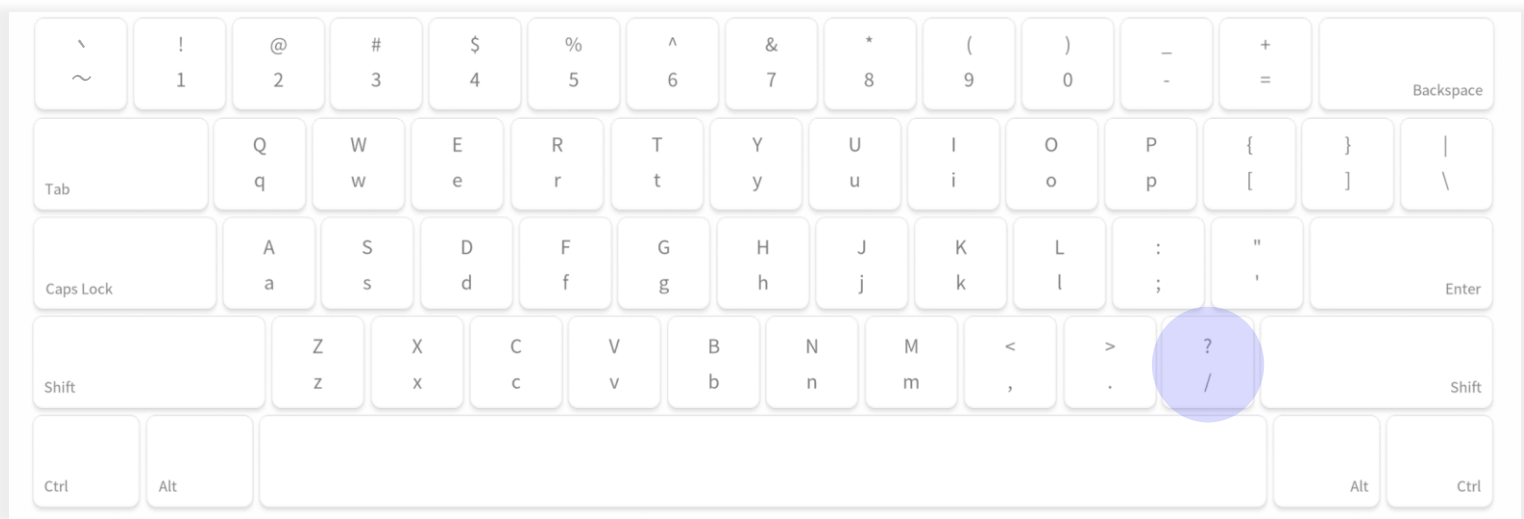
물음표
(Question Mark)



Chapter3 키보드 특수문자

/

슬래쉬
(Slash)



브라우저

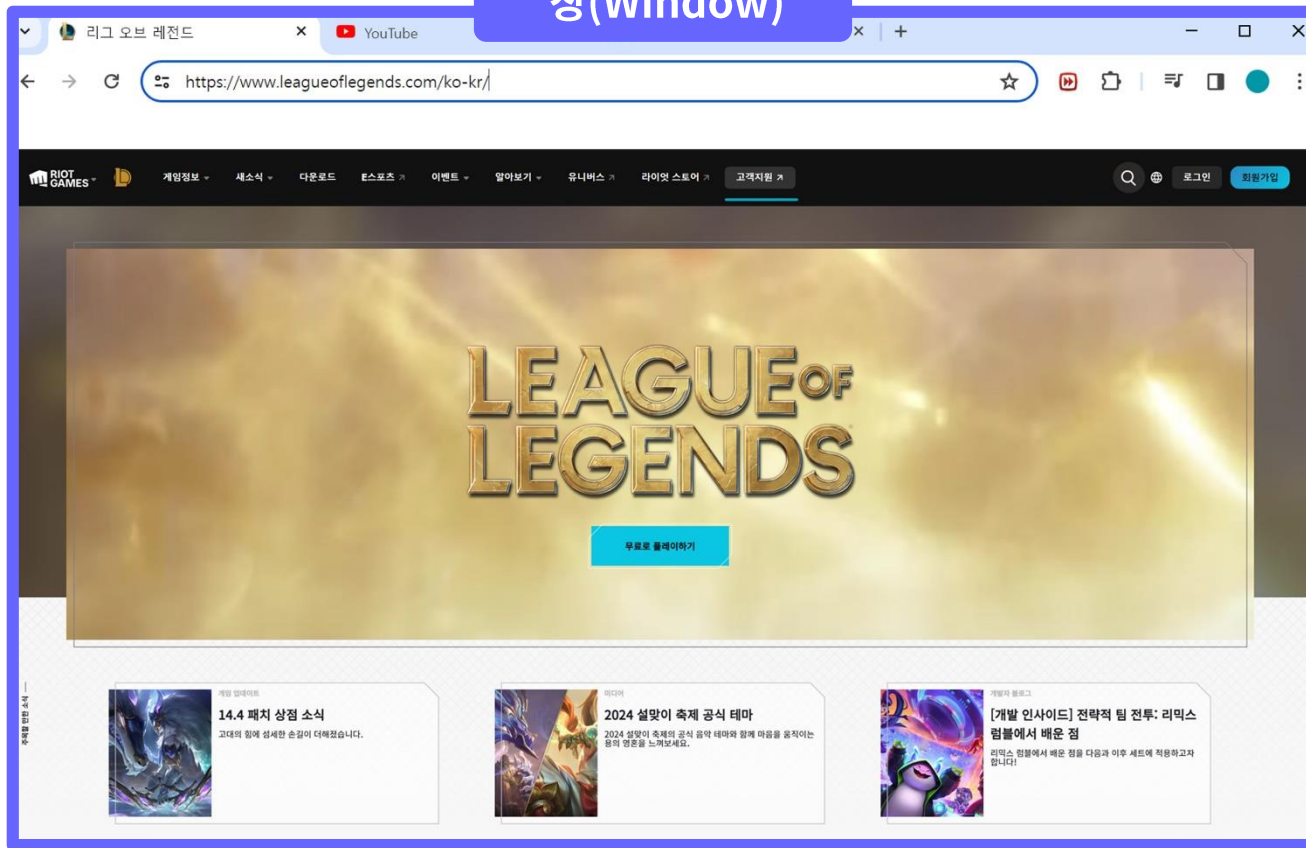


※ 브라우저는 크롬, 파이어폭스, 엣지, 웨일, 오페라,사파리 등 다양합니다.
다양한 브라우저에서 동일하게 작동할 수 있게
만드는 것이 **크로스 브라우징** 이라고 합니다.

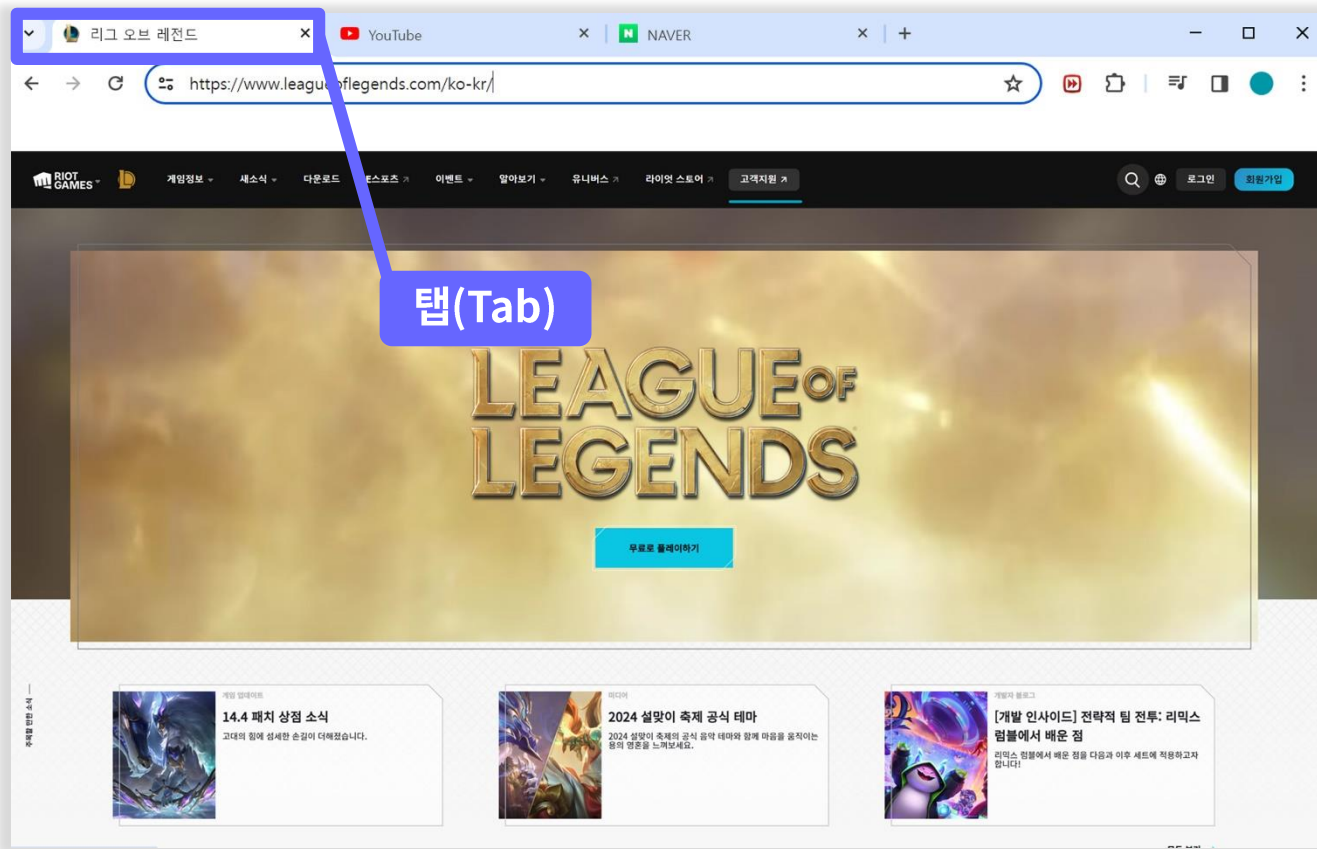
*인터넷 익스플로러는 오래되었지만 잘 사용하지 않고 있습니다.

Chapter4

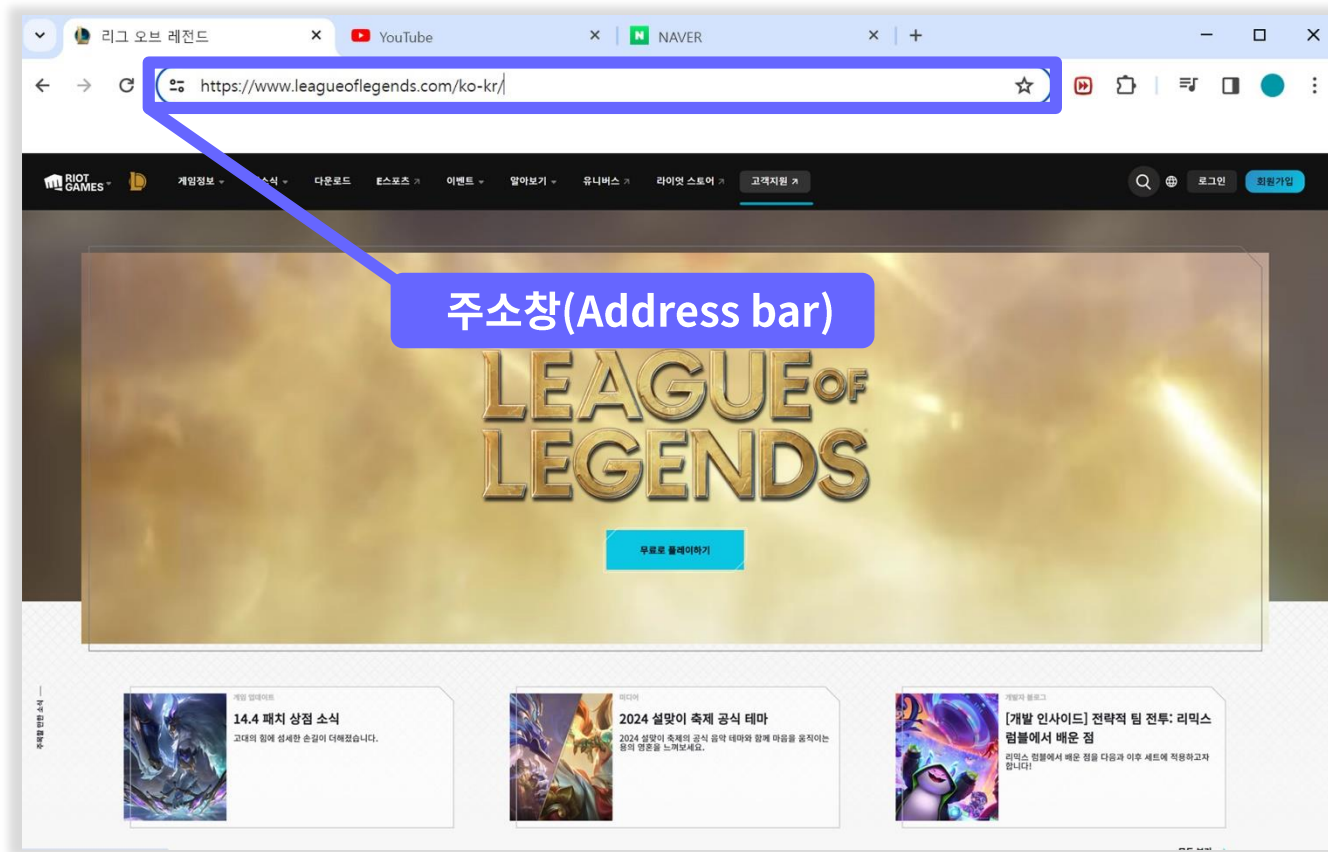
창(Window)



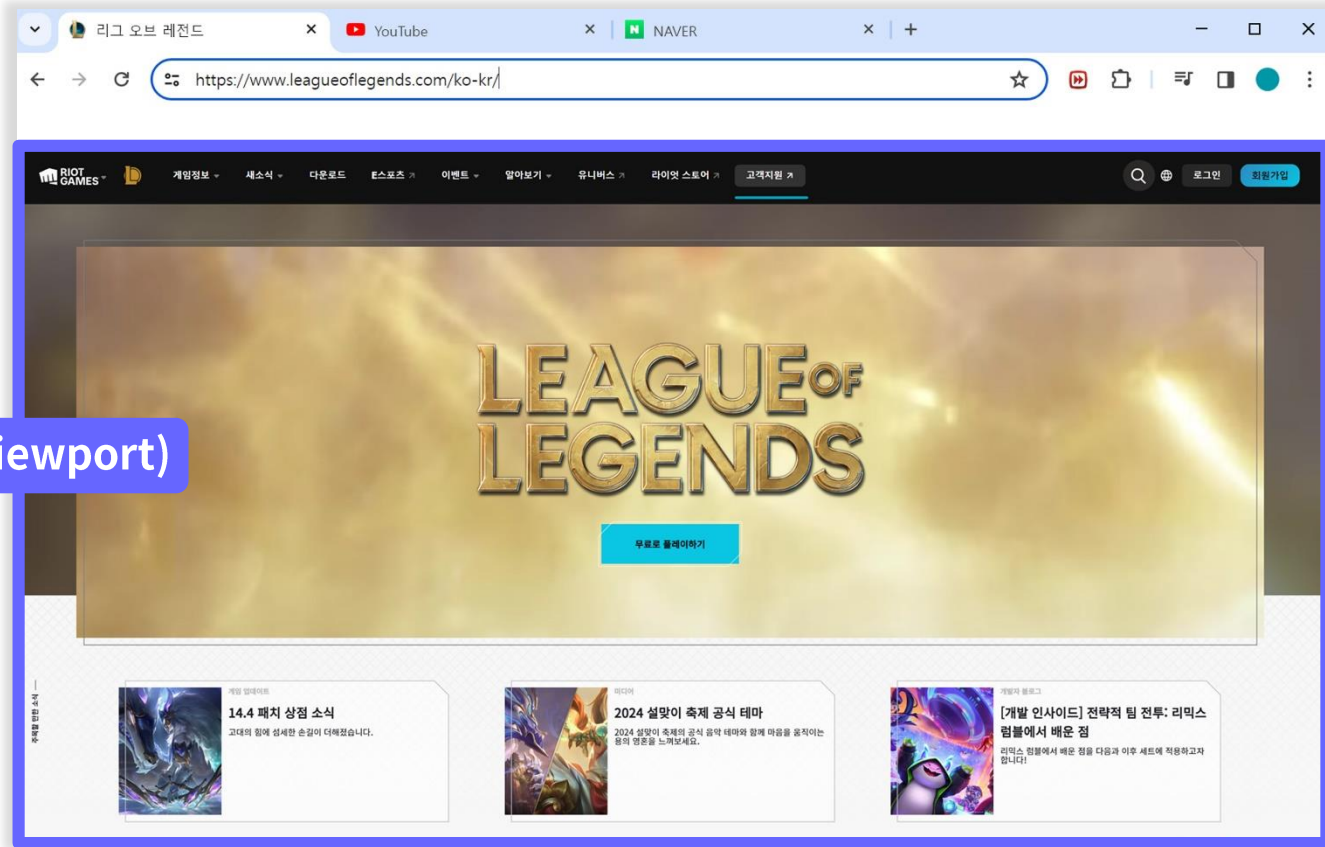
■ Chapter4



■ Chapter4



■ Chapter4

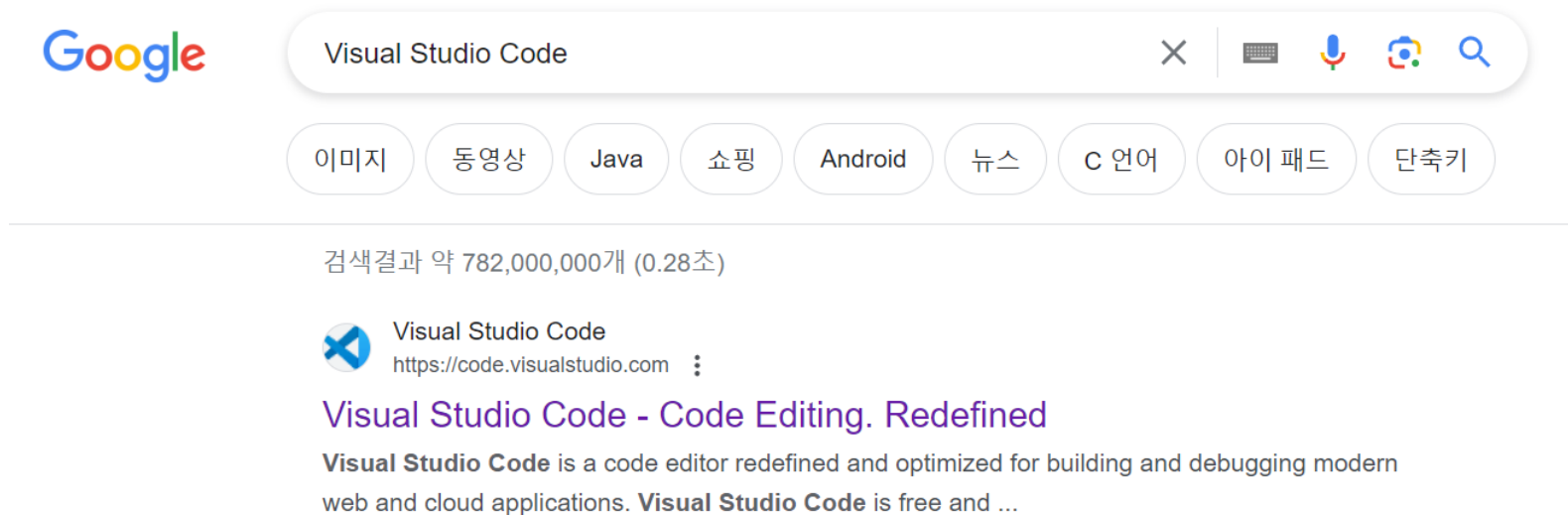


Visual Studio Code

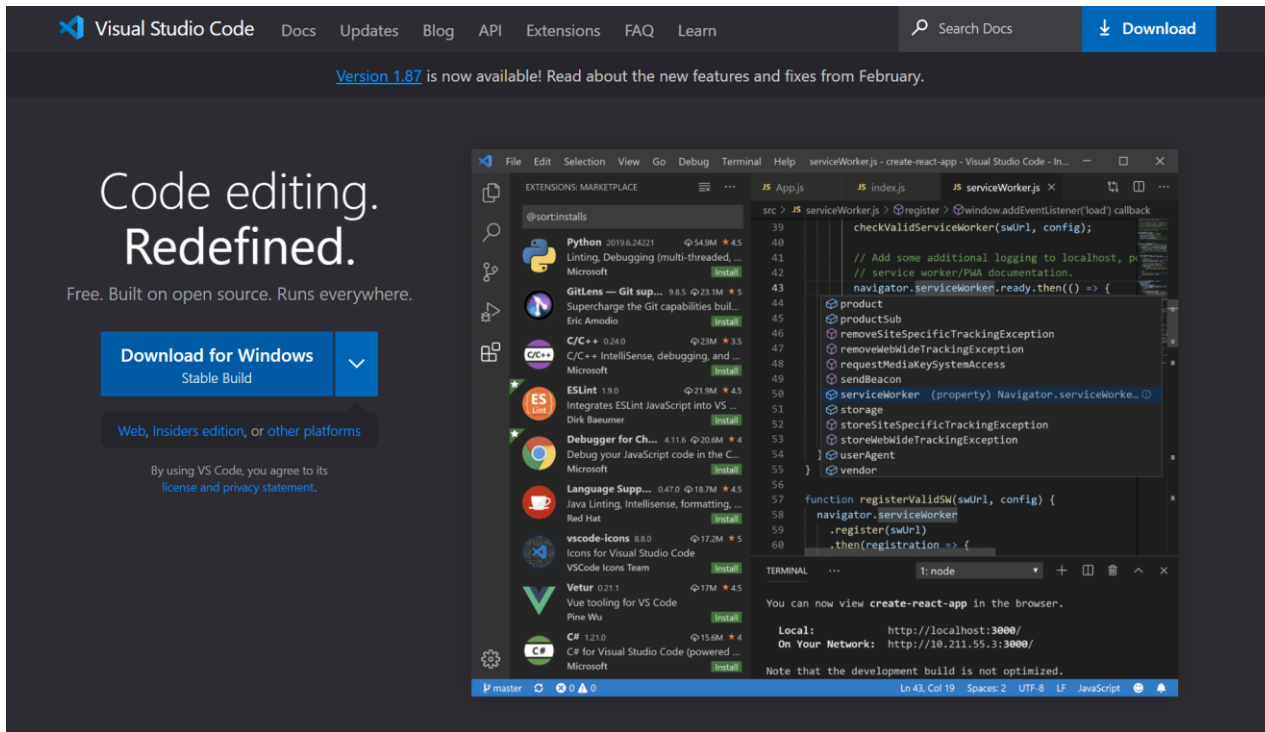


※ 코딩을 위한 편집기와 프로그램은 다양하지만 회사마다 사용하는 툴이 다를 뿐 결과물은 같습니다.

- Chapter5 *Visual Studio Code*

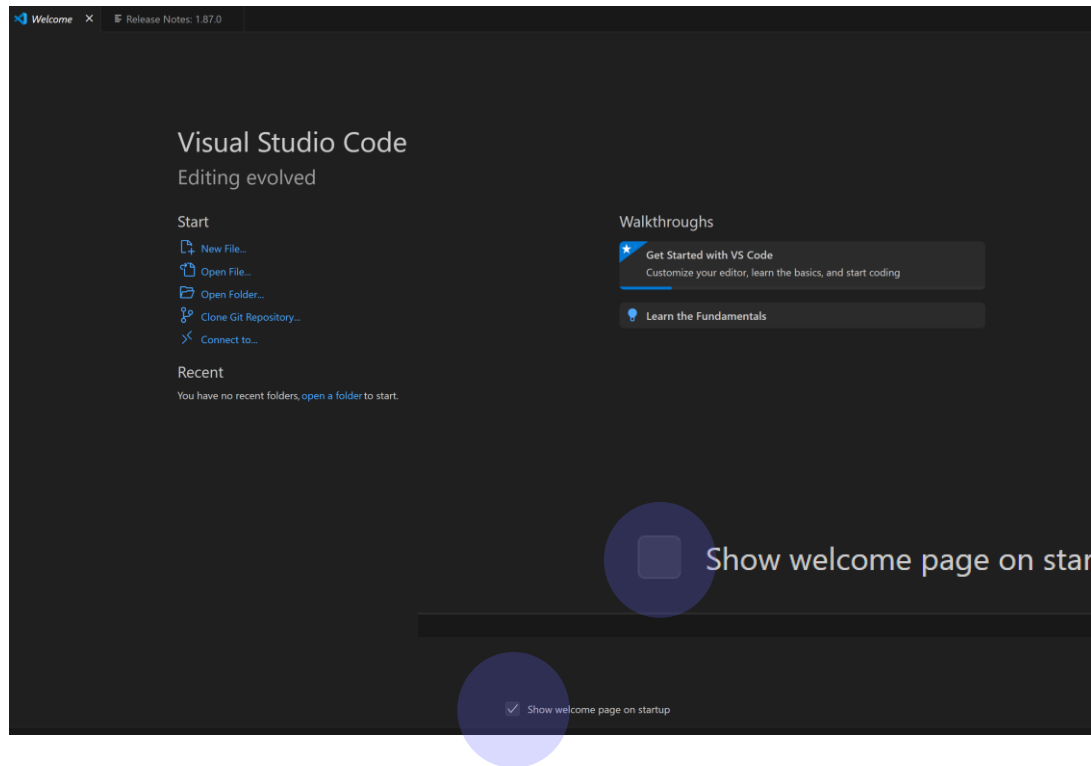


Chapter5 *Visual Studio Code*



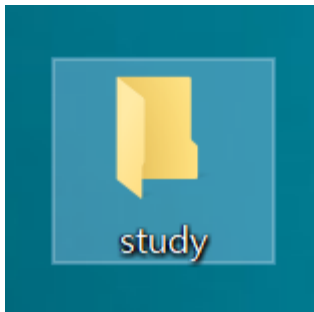
다운로드 후 Visual Studio Code를 켜줍니다.

■ Chapter5 *Visual Studio Code*



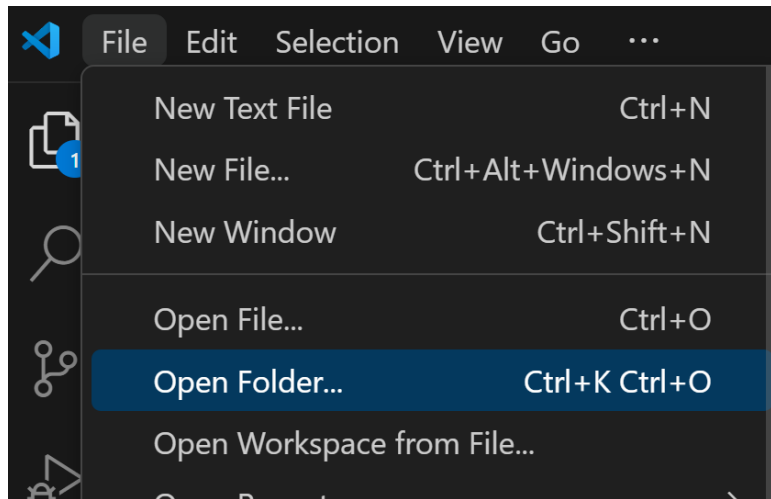
welcome페이지를 다시 켤 때 보고 싶지 않다면 체크를 풀고 재부팅 하면 됩니다.

- Chapter5 *Visual Studio Code*

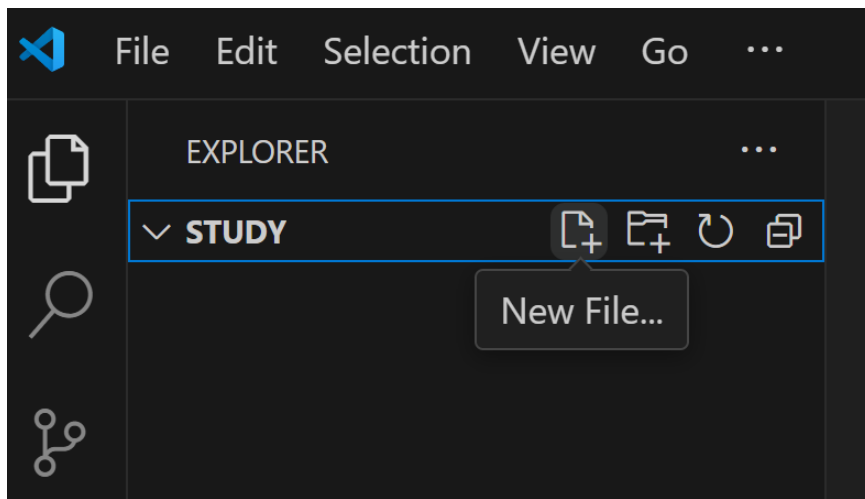


1. 바탕화면이나 D드라이브에 "study"폴더를 만들어줍니다.
2. 프로젝트는 "폴더" 단위로 진행됩니다. (※ 비주얼 스튜디오에 파일을 불러오면 안 됩니다.)

- Chapter5 *Visual Studio Code*

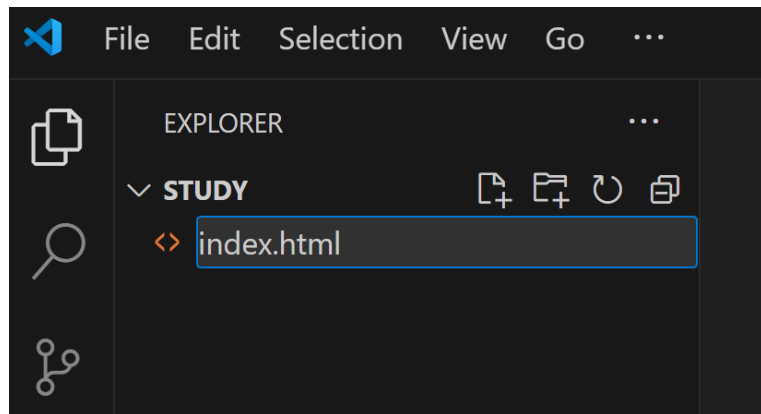


3. 파일 > 폴더를 클릭한 후 앞서 만들어 놓은 폴더를 불러옵니다.

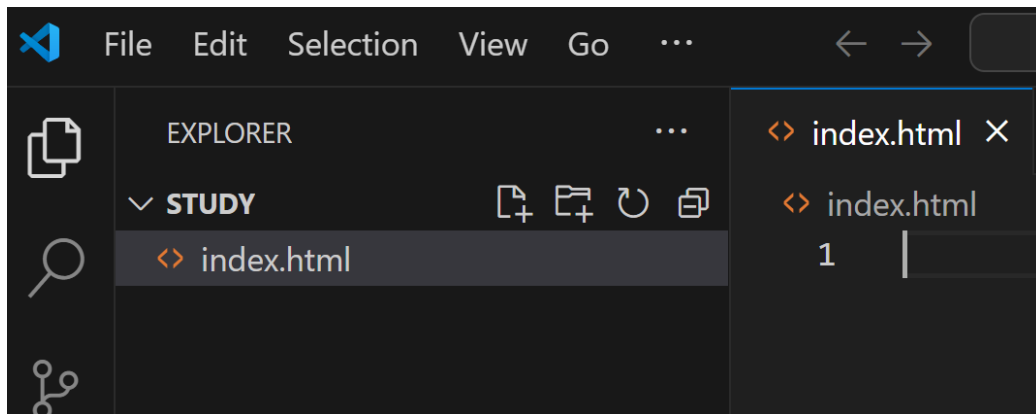


4. 새로운 파일 아이콘을 클릭합니다.

- Chapter5 *Visual Studio Code*

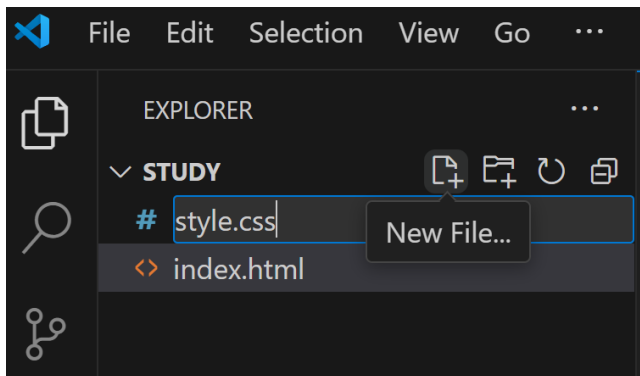


5. 하단에 **index.html**이라고 씁니다.

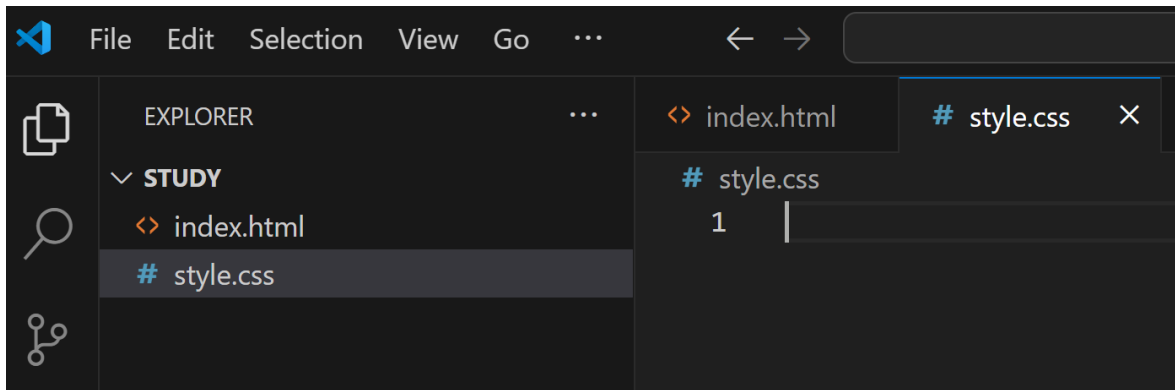


6. html 파일이 열린 것을 볼 수 있습니다.

- Chapter5 *Visual Studio Code*

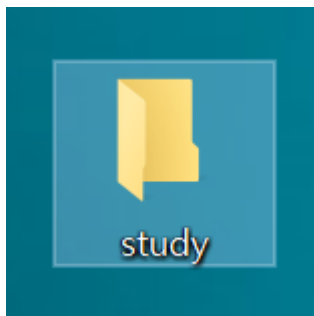


7. 또 다시 파일을 선택해 **style.css**를 생성해 줍니다.

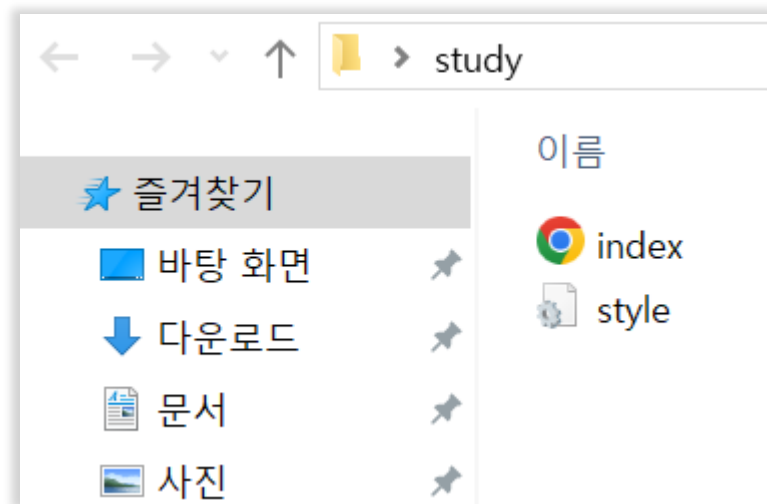


8. **html**, **css** 파일을 만들어 주었습니다.

- Chapter5 *Visual Studio Code*



9. 바탕화면에 만들어 놓은 **폴더**를 열어봅니다.



10. **study**폴더 안에 **html**과 **css** 파일이 만들어진 것을 볼 수 있습니다.

End

고생하셨습니다~!