

실습: 문자 타입



Github desktop 화면 띄우기

File Edit View Repository

Current repository: Computer-Programming-and-...
Current branch: 3주차_문자_특수문자
Fetch origin: Last fetched just now

Changes History

0 changed files

Current branch 클릭

Preview the Pull Request from your current branch

The current branch (3주차_문자_특수문자) is already published to GitHub. Preview the changes this pull request will have before proposing your changes.

Branch menu or `Ctrl + Alt + P`

Preview Pull Request

Open the repository in your external editor

Select your editor in [Options](#)

Repository menu or `Ctrl + Shift + A`

Open in Visual Studio Code

View the files of your repository in Explorer

Repository menu or `Ctrl + Shift + F`

Show in Explorer

Open the repository page on GitHub in your browser

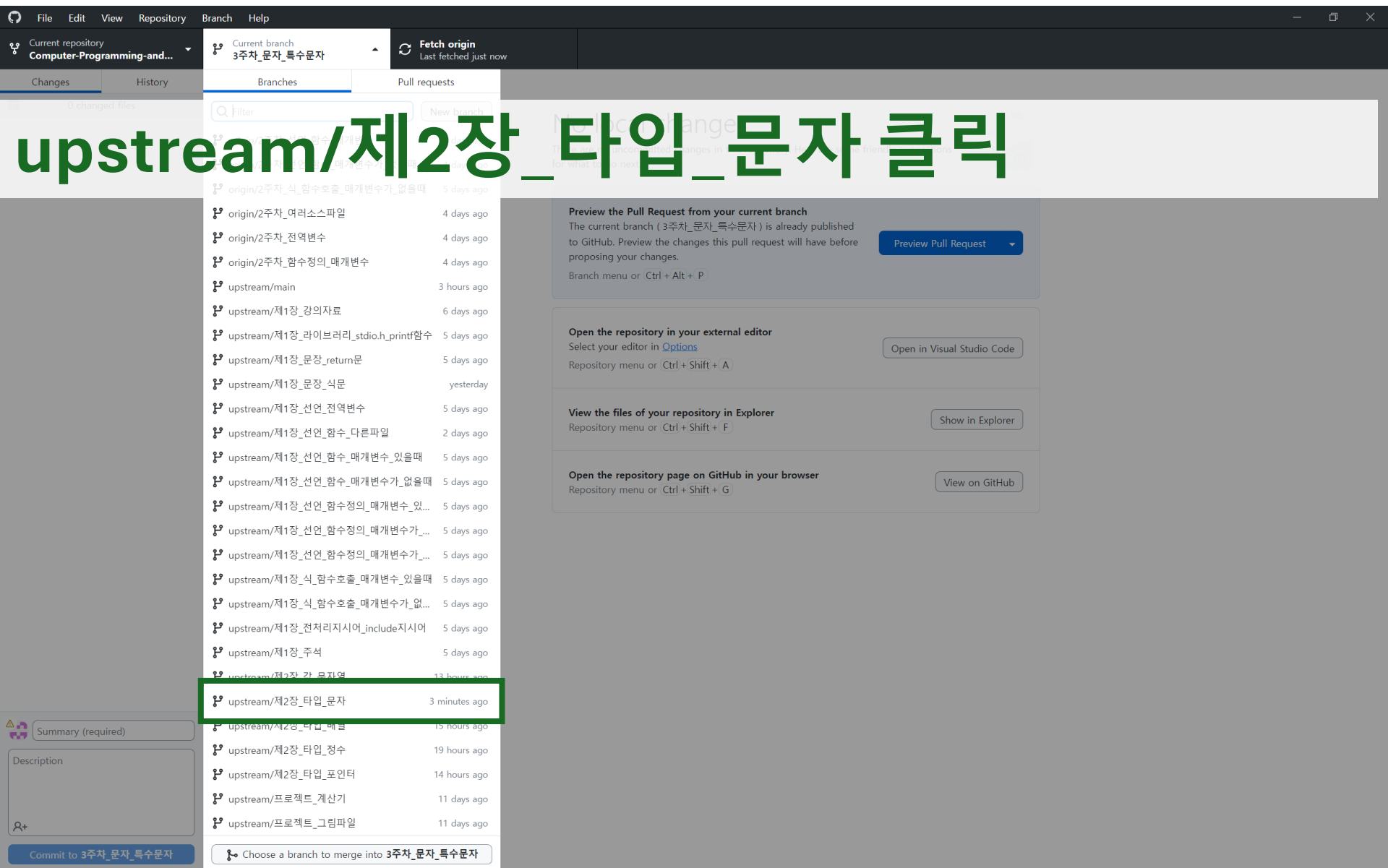
Repository menu or `Ctrl + Shift + G`

View on GitHub

Summary (required)

Description

Commit to 3주차_문자_특수문자



Changes

History

0 changed files

History 클릭

No local changes

There are no uncommitted changes in this repository. Here are some friendly suggestions for what to do next.



Preview the Pull Request from your current branch

The current branch (제2장_타입_문자) is already published to GitHub. Preview the changes this pull request will have before proposing your changes.

Branch menu or `Ctrl + Alt + P`

Preview Pull Request

Open the repository in your external editor

Select your editor in [Options](#)

Repository menu or `Ctrl + Shift + A`

Open in Visual Studio Code

View the files of your repository in Explorer

Repository menu or `Ctrl + Shift + F`

Show in Explorer

Open the repository page on GitHub in your browser

Repository menu or `Ctrl + Shift + G`

View on GitHub

Summary (required)

Description

+

Commit to 제2장_타입_문자

FileEditViewRepositoryBranchHelp

Current repository
Computer-Programming-and-...

Current branch
제2장_타입_문자

Fetch upstream
Last fetched 1 minute ago

ChangesHistory

1 changed file

main.c

Update main.c
chaebkimm • 4 minutes ago

Update Solution-Week3.sln
chaebkimm • 19 hours ago

Rename Project-Character-Constants...
chaebkimm • 19 hours ago

Update and rename Project-Characte...
chaebkimm • 19 hours ago

Update main.c
chaebkimm • 19 hours ago

Update README.md
chaebkimm • 20 hours ago

Update README.md
chaebkimm • 20 hours ago

Update README.md
chaebkimm • 20 hours ago

Update README.md
chaebkimm • 20 hours ago

Update main.c
chaebkimm • 21 hours ago

Update README.md
chaebkimm • 21 hours ago

Update main.c
chaebkimm • 22 hours ago

Rename Project-Integer-...
chaebkimm • 22 hours ago

Update Solution-Week3.sln
chaebkimm • 22 hours ago

Update README.md
chaebkimm • 22 hours ago

Update main.c
chaebkimm • yesterday

Update README.md

main.c

@@ -8,5 +8,5 @@

88* 1바이트는 대부분의 컴퓨터에서 8비트입니다.

99*/

1010

11- int i; /* To Do: i의 타입을 문자 타입으로 바꿔보세요 */

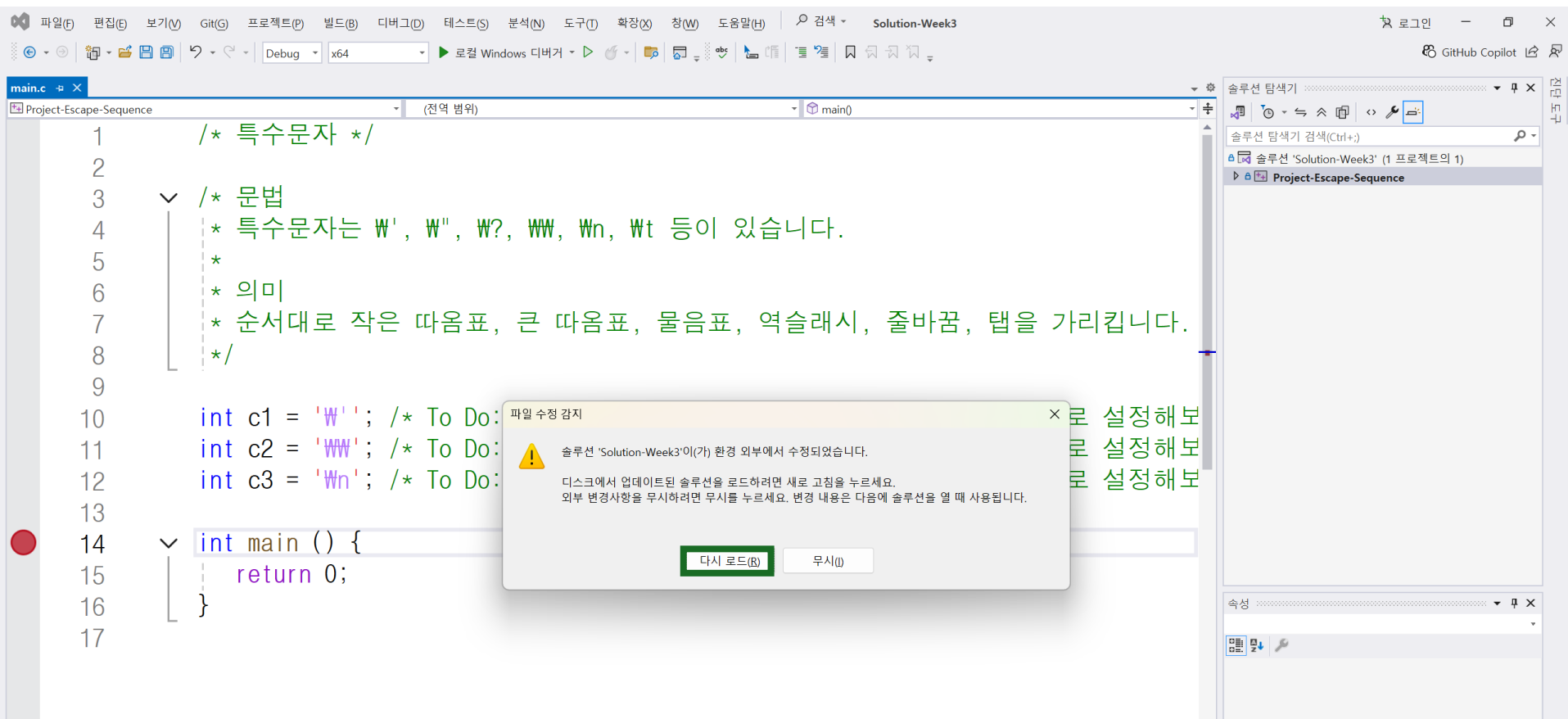
11+ int c; /* To Do: c의 타입을 문자 타입으로 바꿔보세요 */

1212int f(); /* To Do: f()의 반환 타입을 문자 타입으로 바꿔보세요 */

할일:

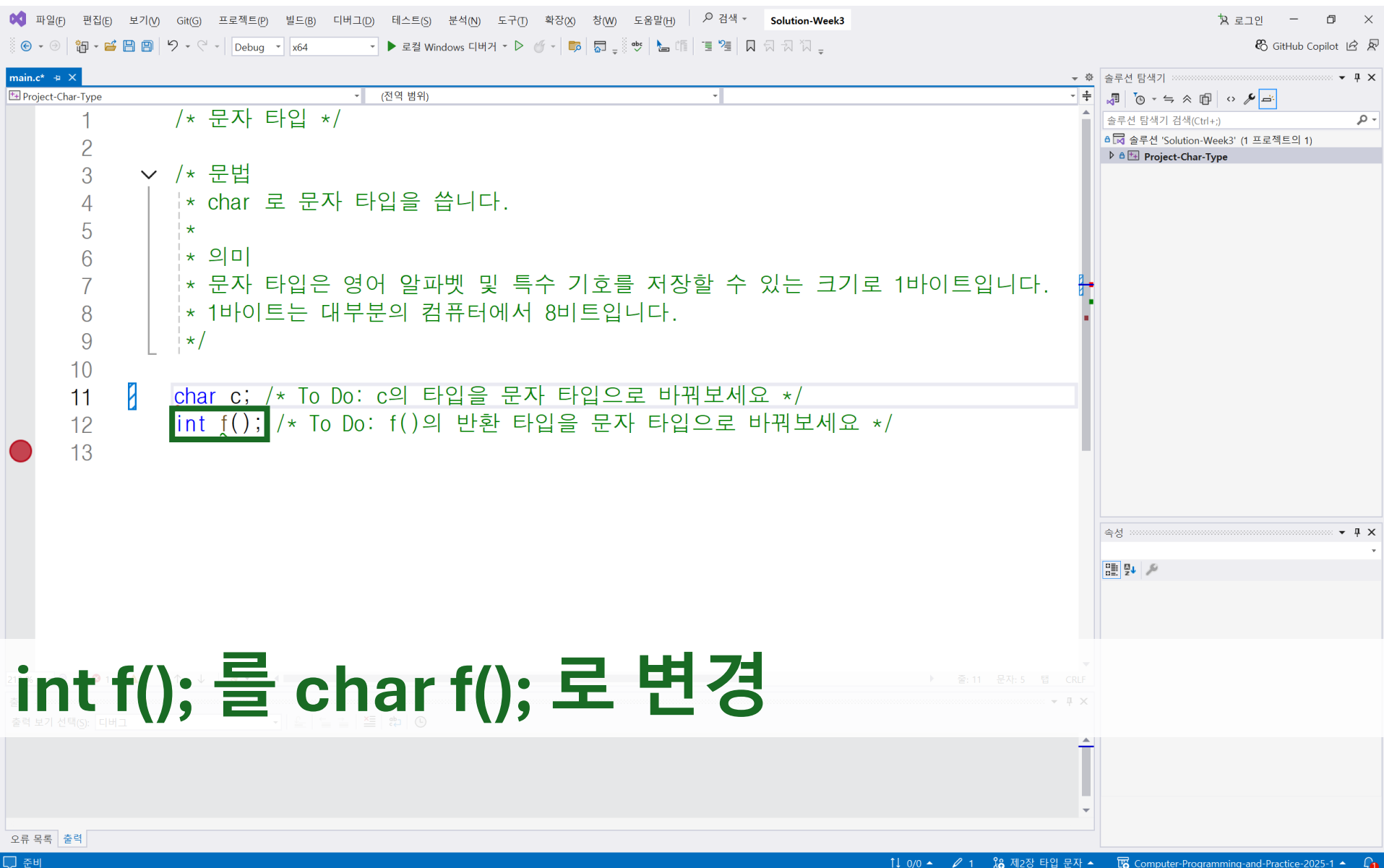
전역변수의 타입을 문자 타입으로 선언하기

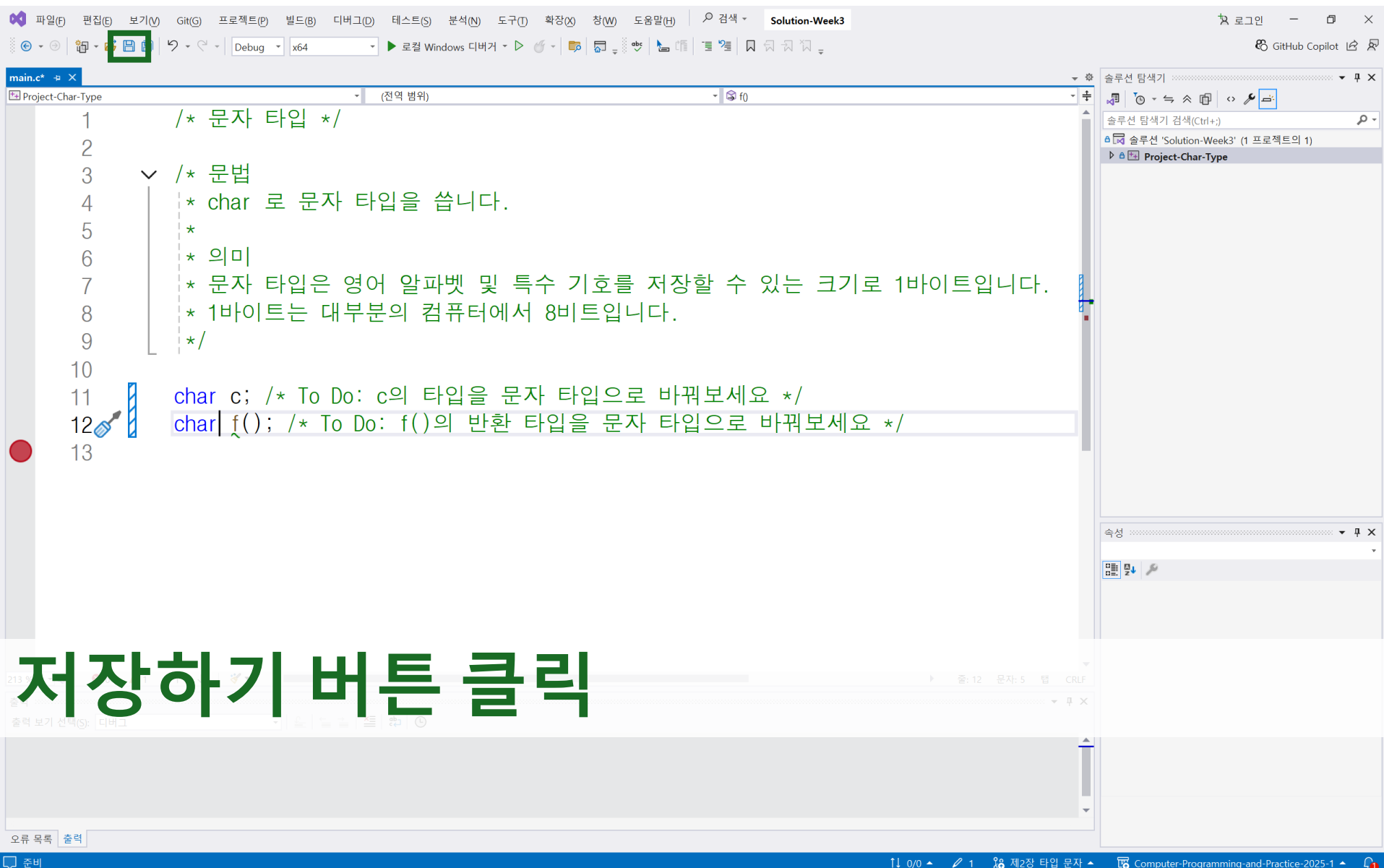
Visual Studio 화면 띄우기



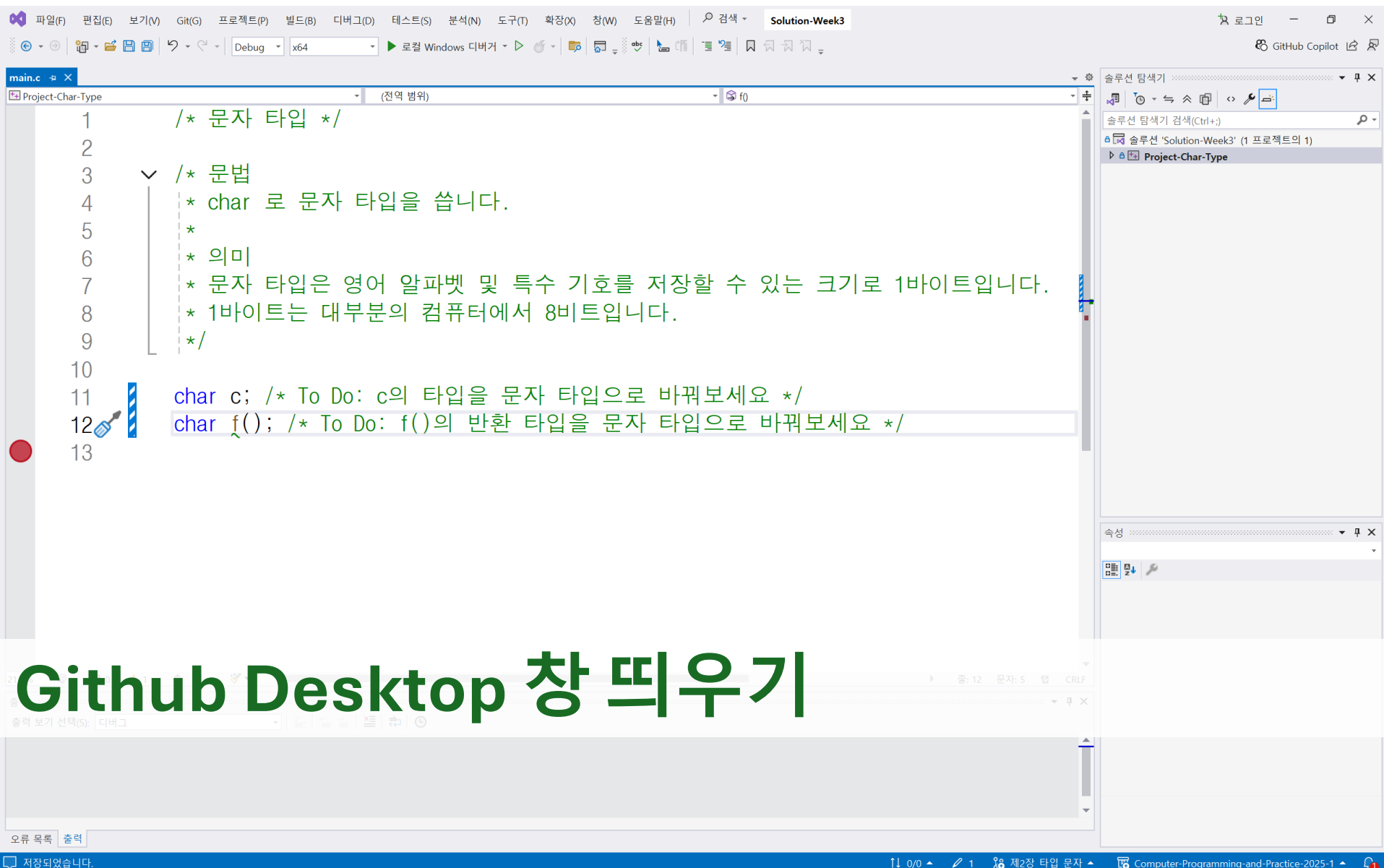
다시 로드 클릭

Project-Escape-Sequence.exe (Win32): 'C:\Windows\System32\kernelbase.dll'을(를) 로드했습니다. 포함/제외 설정으로 기호 로드가 비활성화되었습니다.
'Project-Escape-Sequence.exe' (Win32): 'C:\Windows\System32\apphelp.dll'을(를) 로드했습니다. 포함/제외 설정으로 기호 로드가 비활성화되었습니다.
'Project-Escape-Sequence.exe' (Win32): 'C:\Windows\System32\user32.dll'을(를) 로드했습니다. 포함/제외 설정으로 기호 로드가 비활성화되었습니다.
'Project-Escape-Sequence.exe' (Win32): 'C:\Windows\System32\ole32.dll'을(를) 로드했습니다. 포함/제외 설정으로 기호 로드가 비활성화되었습니다.
24416 스레드가 종료되었습니다(코드: 0 (0x0)).
[12884] Project-Escape-Sequence.exe' 프로그램이 종료되었습니다(코드: 0 (0x0)).





저장하기 버튼 클릭



Github Desktop 창 띄우기

FileEditViewRepositoryBranchHelp

Current repository
Computer-Programming-and-...

Current branch
제2장_타입_문자

Fetch upstream
Last fetched 10 minutes ago

Changes 1History

Select branch to compare...

Update main.c
chaebkimm • 12 minutes ago

Update Solution-Week3.sln
chaebkimm • 19 hours ago

Rename Project-Character-Constants....
chaebkimm • 19 hours ago

Update and rename Project-Characte...
chaebkimm • 19 hours ago

Update main.c
chaebkimm • 19 hours ago

Update README.md
chaebkimm • 20 hours ago

Update README.md
chaebkimm • 20 hours ago

Update README.md
chaebkimm • 20 hours ago

Update README.md
chaebkimm • 20 hours ago

Update README.md
chaebkimm • 20 hours ago

Update main.c
chaebkimm • 21 hours ago

Update README.md
chaebkimm • 21 hours ago

Update main.c
chaebkimm • 21 hours ago

Rename Project-Integer-Constants.vc...
chaebkimm • 22 hours ago

Update Solution-Week3.sln
chaebkimm • 22 hours ago

Update README.md
chaebkimm • 22 hours ago

Update main.c
chaebkimm • yesterday

Update README.md

Update main.c

chaebkimm c3a77c4 +1 -1

1 changed file

main.c

↑
...
8 8
9 9
10 10
11
12

@@ -8,5 +8,5 @@
* 1바이트는 대부분의 컴퓨터에서 8비트입니다 .
*/
- int i; /* To Do: i의 타입을 문자 타입으로 바꿔보세요 */
+ int c; /* To Do: c의 타입을 문자 타입으로 바꿔보세요 */
int f(); /* To Do: f()의 반환 타입을 문자 타입으로 바꿔보세요 */

Changes 클릭

FileEditViewRepositoryBranchHelp

Current repository
Computer-Programming-and-...

Current branch
제2장_타입_문자

Fetch upstream
Last fetched 10 minutes ago

Changes 1

History

1 changed file

main.c

main.c

@@ -8,5 +8,5 @@
* 1바이트는 대부분의 컴퓨터에서 8비트입니다.
*/
- int c; /* To Do: c의 타입을 문자 타입으로 바꿔보세요 */
- int f(); /* To Do: f()의 반환 타입을 문자 타입으로 바꿔보세요 */
+ char c; /* To Do: c의 타입을 문자 타입으로 바꿔보세요 */
+ char f(); /* To Do: f()의 반환 타입을 문자 타입으로 바꿔보세요 */

Update main.c

Description

Commit to 제2장_타입_문자

Commit 클릭

FileEditViewRepositoryBranchHelp

Current repository
Computer-Programming-and...

Current branch
제2장_타입_문자

Push upstream
Last fetched 10 mi...

Changes

History

0 changed files

No local changes

There are no uncommitted changes in this repository. Here are some friendly suggestions for what to do next.

Push commits to the upstream remote

You have 1 local commit waiting to be pushed to GitHub.

Always available in the toolbar when there are local commits waiting to be pushed or `Ctrl + P`.

Push upstream

Open the repository in your external editor

Select your editor in [Options](#)

Repository menu or `Ctrl + Shift + A`

Open in Visual Studio Code

View the files of your repository in Explorer

Repository menu or `Ctrl + Shift + F`

Show in Explorer

Open the repository page on GitHub in your browser

Repository menu or `Ctrl + Shift + G`

View on GitHub

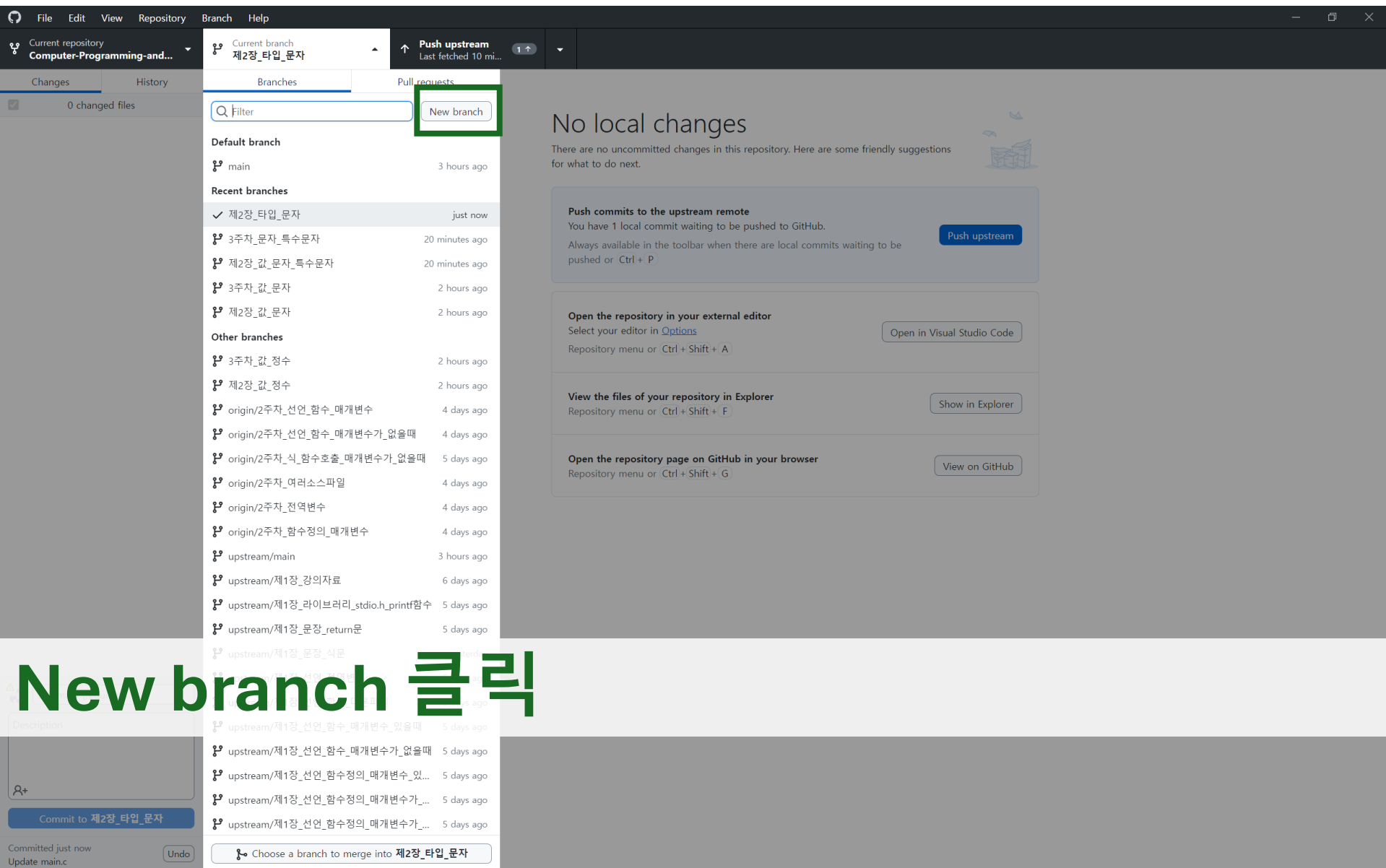
Description

Commit to 제2장_타입_문자

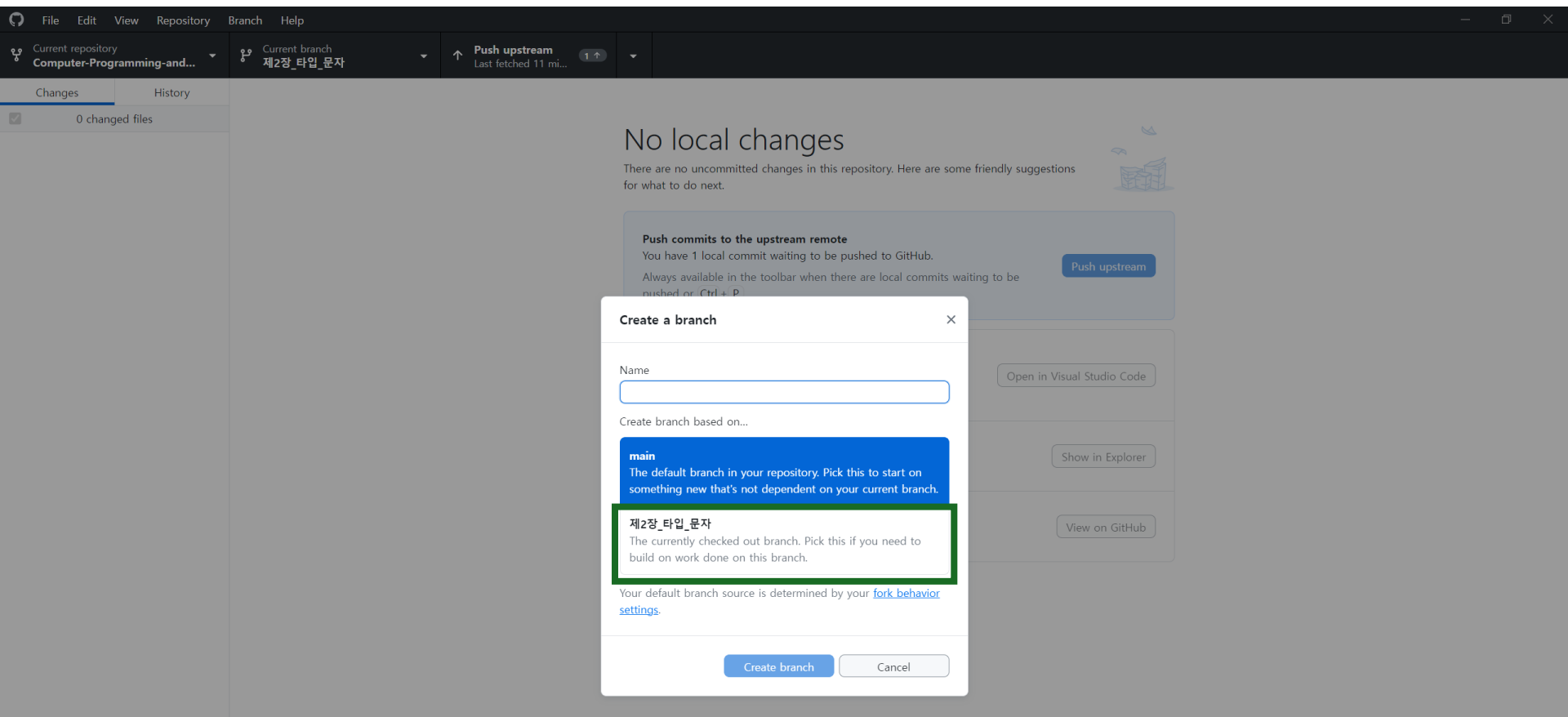
Committed just now
Update main.c

Undo

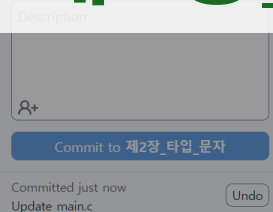
Current branch 클릭

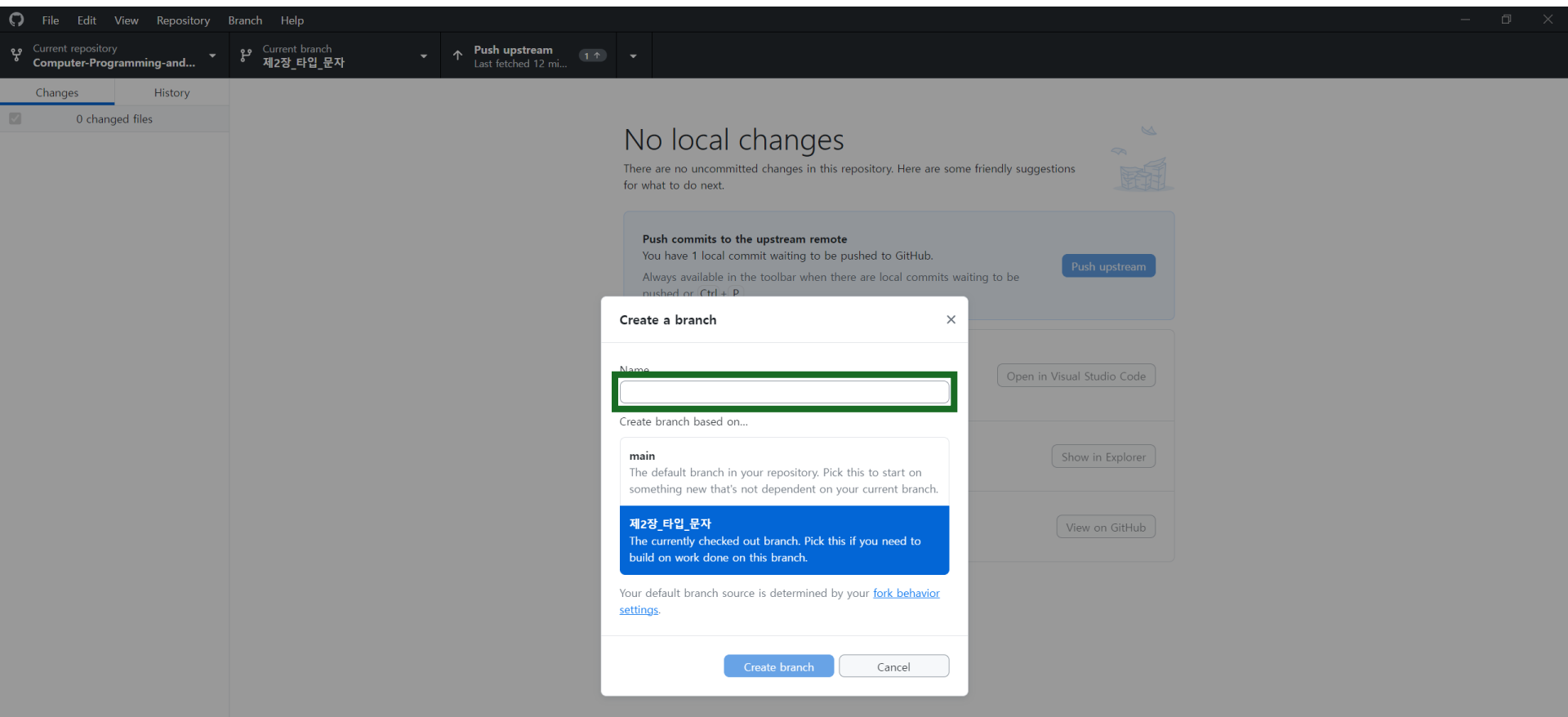


New branch 클릭

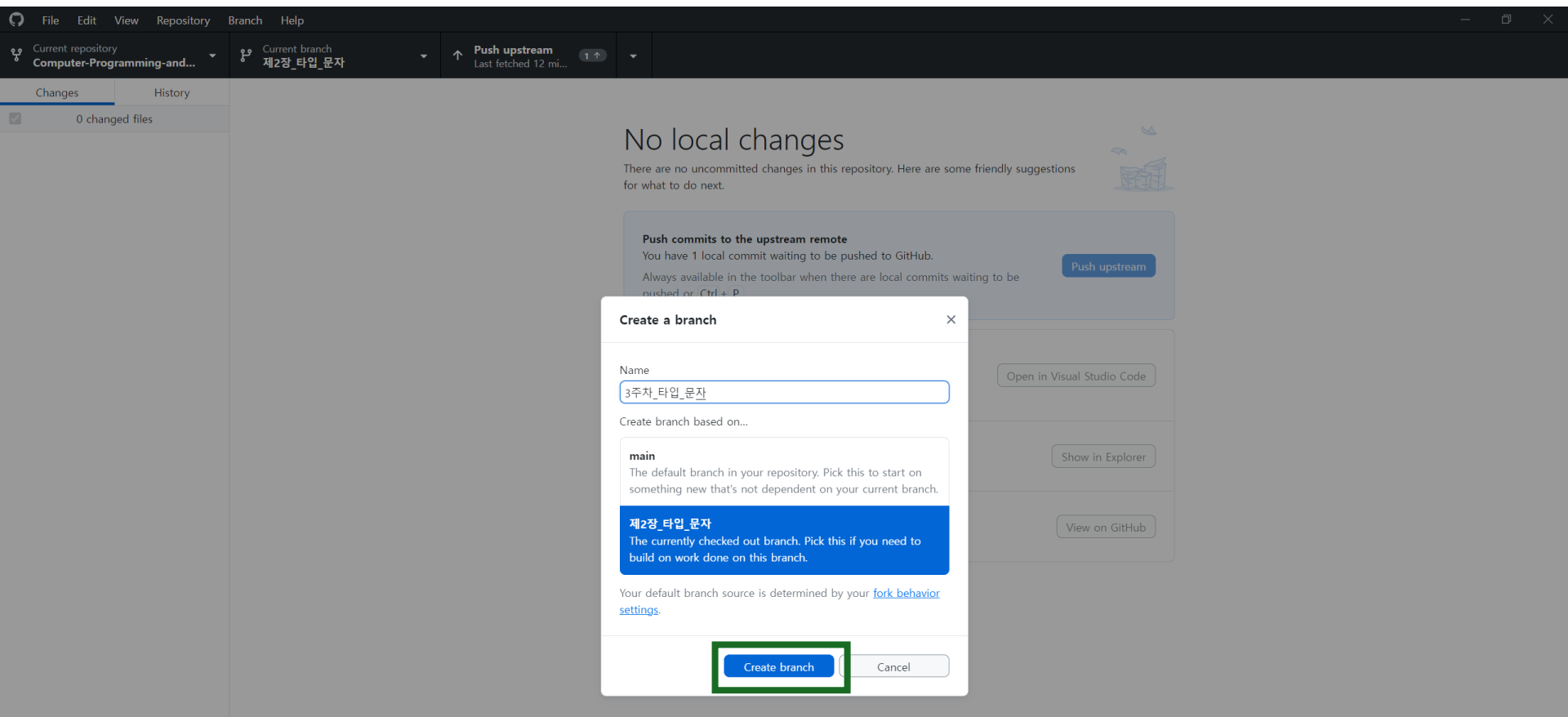


제2장_타입_문자 클릭

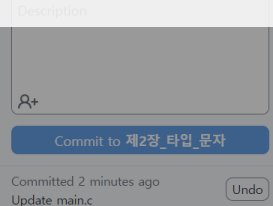




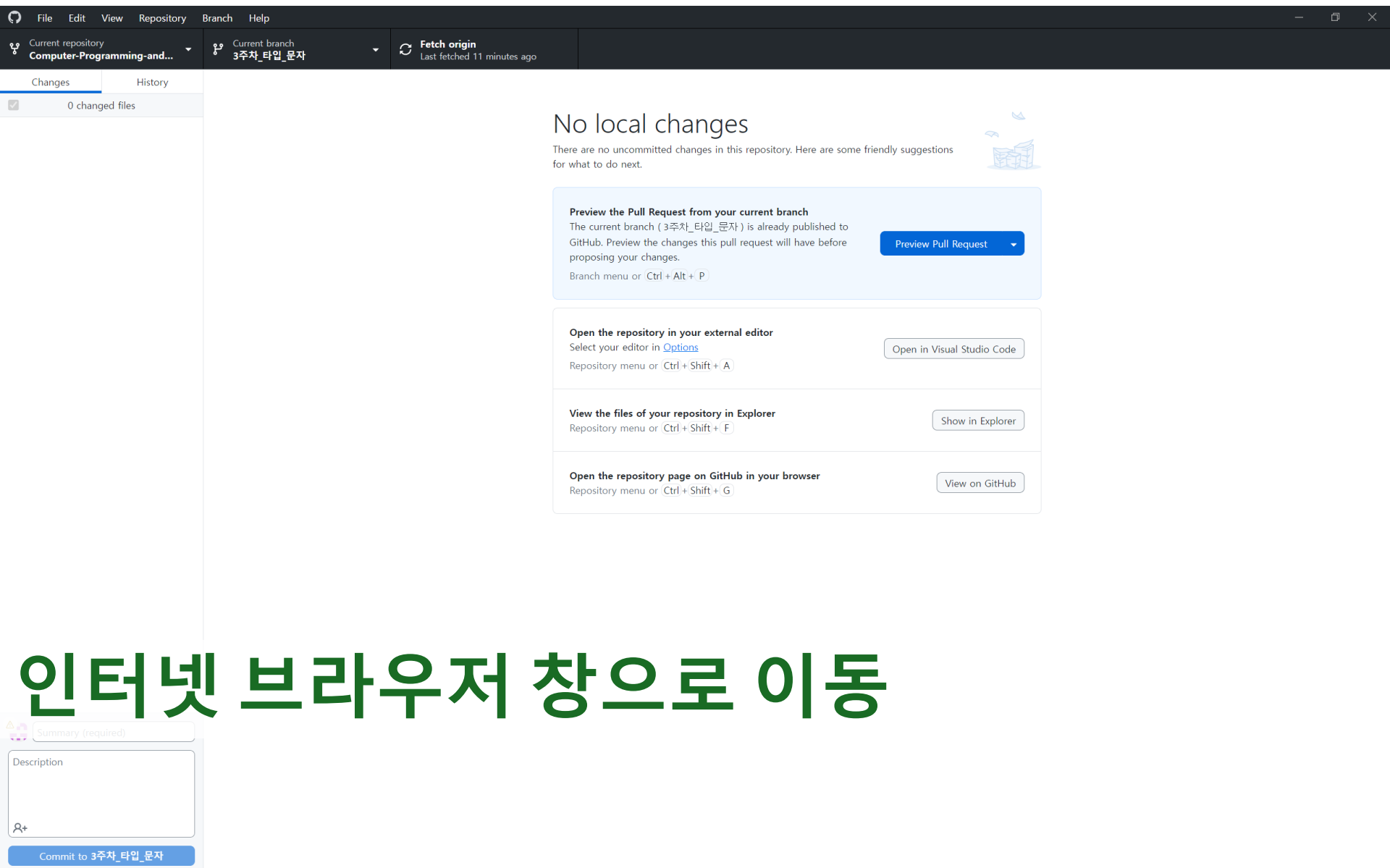
3주차_타입_문자 입력



Create branch 클릭







인터넷 브라우저 창으로 이동

Computer-Programming-and-Practice-2025-1

chaebinkim25 / Computer-Programming-and-Practice-2025-1

3주차_문자_특수문자

Go to file

Files

- .editorconfig
- .gitattributes
- .gitignore
- LICENSE
- Project-Escape-Sequence.vcxproj
- Project-Escape-Sequence.vcxproj...
- README.md
- Solution-Week3.sln
- main.c

Computer-Programming-and-Practice-2025-1 / main.c

a Update main.c 89cf5ea · 4 hours ago History

Code Blame 16 lines (13 loc) · 581 Bytes Code 55% faster with GitHub Copilot

```
1  /* 특수문자 */
2
3  /* 문법
4  * 특수문자는 '\', '\", '\?', '\\, \n, \t 등이 있습니다.
5  *
6  * 의미
7  * 순서대로 작은 따옴표, 큰 따옴표, 물음표, 역슬래시, 줄바꿈, 탭을 가리킵니다.
8  */
9
10 int c1 = '\\'; /* To Do: c1의 초기값을 문자 '\\'에 해당하는 정수값으로 설정해보세요 */
11 int c2 = '\\\\'; /* To Do: c2의 초기값을 문자 '\\'에 해당하는 정수값으로 설정해보세요 */
12 int c3 = '\n'; /* To Do: c3의 초기값을 문자 '\n'에 해당하는 정수값으로 설정해보세요 */
13
14 int main () {
15     return 0;
16 }
```

새로고침 버튼 클릭

Computer-Programming-and-Practice-2025-1 / main.c

chaebinkim25 / Computer-Programming-and-Practice-2025-1

Code Pull requests Actions Projects Wiki Security Insights Settings

Files

3주차_문자_특수문자

Go to file

.editorconfig
.gitattributes
.gitignore
LICENSE
Project-Escape-Sequence.vcxproj
Project-Escape-Sequence.vcxproj...
README.md
Solution-Week3.sln
main.c

Computer-Programming-and-Practice-2025-1 / main.c

a Update main.c 89cf5ea · 4 hours ago History

Code Blame 16 lines (13 loc) · 581 Bytes Code 55% faster with GitHub Copilot

```
1 /* 특수문자 */
2
3 /* 문법
4 * 특수문자는 '\', '\"', '\?', '\\', '\n', '\t' 등이 있습니다.
5 *
6 * 의미
7 * 순서대로 작은 따옴표, 큰 따옴표, 물음표, 역슬래시, 줄바꿈, 탭을 가리킵니다.
8 */
9
10 int c1 = '\\'; /* To Do: c1의 초기값을 문자 '\\'에 해당하는 정수값으로 설정해보세요 */
11 int c2 = '\\\\'; /* To Do: c2의 초기값을 문자 '\\'에 해당하는 정수값으로 설정해보세요 */
12 int c3 = '\n'; /* To Do: c3의 초기값을 문자 '\n'에 해당하는 정수값으로 설정해보세요 */
13
14 int main () {
15     return 0;
16 }
```

브랜치 클릭

Computer-Programming-and-Practice-2025-1 / main.c

chaebinkim25 / Computer-Programming-and-Practice-2025-1

Code Pull requests Actions Projects Wiki Security Insights Settings

Files

3주차_문자_특수문자

Switch branches/tags

Find or create a branch...

Branches Tags

- 2주차_식_함수호출_매개변수가_없을때
- 2주차_여러소스파일
- 2주차_전역변수
- 2주차_함수정의_매개변수
- 3주차_값_문자
- 3주차_값_정수
- ✓ 3주차_문자_특수문자
- 3주차_식_주석연사
- 3주차_타입_문자

Computer-Programming-and-Practice-2025-1 / main.c

a Update main.c 89cf5ea · 4 hours ago History

Code Blame 16 lines (13 loc) · 581 Bytes Code 55% faster with GitHub Copilot

```
1 /* 특수문자 */
2
3 /* 문법
4 * 특수문자는 '\', '\"', '\?', '\\', '\n', '\t' 등이 있습니다.
5 *
6 * 의미
7 * 순서대로 작은 따옴표, 큰 따옴표, 물음표, 역슬래시, 줄바꿈, 탭을 가리킵니다.
8 */
9
10 int c1 = '\\'; /* To Do: c1의 초기값을 문자 '\\'에 해당하는 정수값으로 설정해보세요 */
11 int c2 = '\\\\'; /* To Do: c2의 초기값을 문자 '\\'에 해당하는 정수값으로 설정해보세요 */
12 int c3 = '\n'; /* To Do: c3의 초기값을 문자 '\n'에 해당하는 정수값으로 설정해보세요 */
13
14 int main () {
15     return 0;
16 }
```

새로 만든 브랜치 클릭

Computer-Programming-and-Prac

Computer-Programming-and-Practice-2025-1/blob/3주차_타입_문자/main.c

chaebinkim25 / Computer-Programming-and-Practice-2025-1

Type to search

Code Pull requests Actions Projects Wiki Security Insights Settings

Files

3주차_타입_문자

Go to file

.editorconfig

.gitattributes

.gitignore

LICENSE

Project-Char-Type.vcxproj

Project-Char-Type.vcxproj.filters

README.md

Solution-Week3.sln

main.c

Computer-Programming-and-Practice-2025-1 / main.c

a Update main.c b7bfb77 · 6 minutes ago History

Code Blame 12 lines (10 loc) · 419 Bytes Code 55% faster with GitHub Copilot

Raw Copy Download Edit View

```
1  /* 문자 타입 */
2
3  /* 문법
4   * char 로 문자 타입을 씁니다.
5   *
6   * 의미
7   * 문자 타입은 영어 알파벳 및 특수 기호를 저장할 수 있는 크기로 1바이트입니다.
8   * 1바이트는 대부분의 컴퓨터에서 8비트입니다.
9   */
10
11  char c; /* To Do: c의 타입을 문자 타입으로 바꿔보세요 */
12  char f(); /* To Do: f()의 반환 타입을 문자 타입으로 바꿔보세요 */
```

변경내용 확인