

42 Piscine

day 00

요약 : 이 문서는 42 Piscine 의 DAY00 과제를 위한 문서입니다.

Contents

I	소개	2
II	들어가기 전에	3
III	Mandatory Part	5

Chapter I

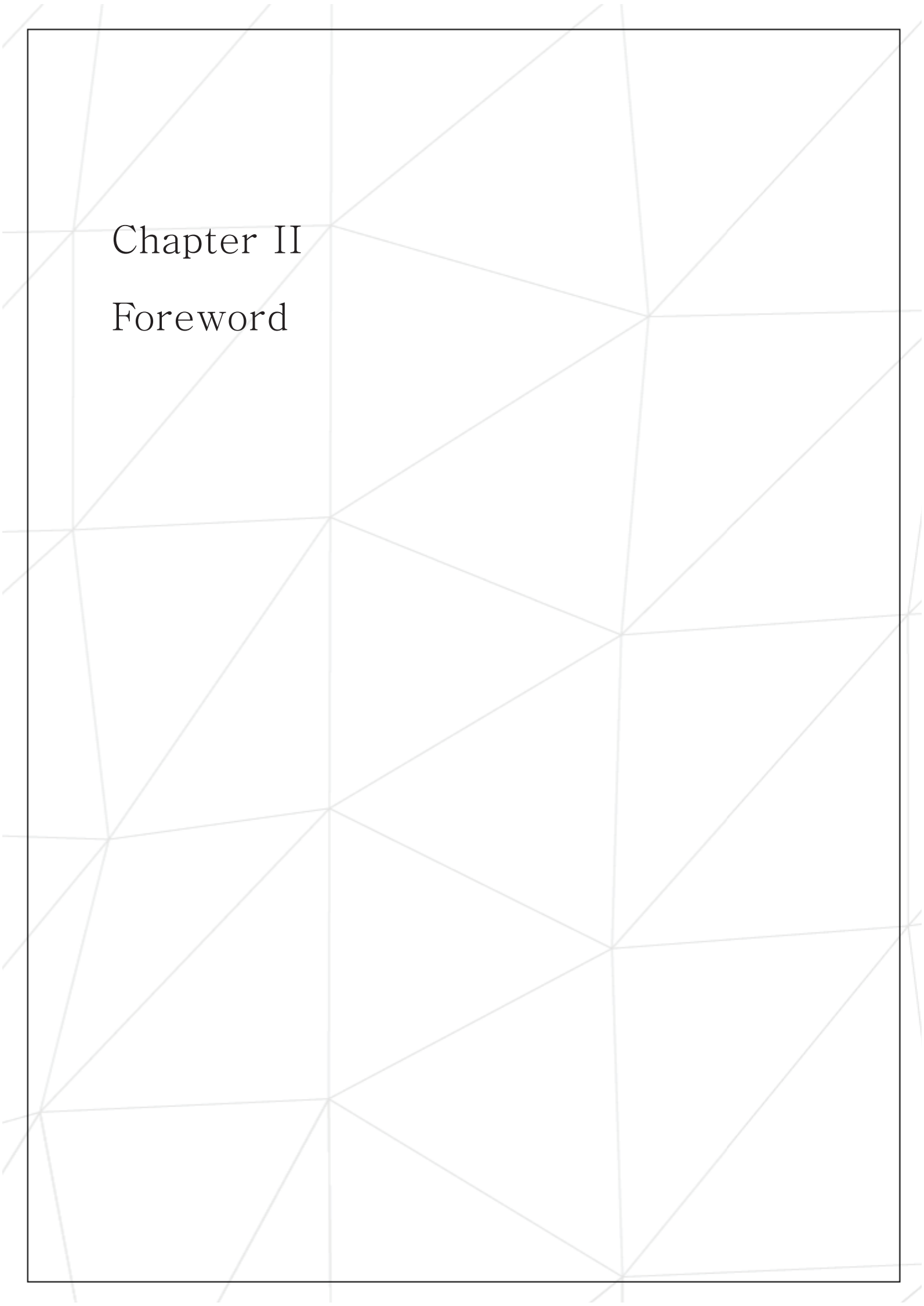
소개

- 오직 이 페이지만 참고해야 합니다. 소문은 믿지 마세요.
- 파일 제출 전에 이 문서가 변경될 수도 있으니 주의하세요!
- 파일과 디렉토리에 대해 적절한 권한을 갖고 있는지 확인하세요.
- 모든 과제물을 제출할 때는 제출 절차를 따라야 합니다.
- 제출하신 과제물은 동료들끼리 서로 확인하고 평가하게 됩니다.
- 추가로, Minsoonette라는 프로그램도 과제물을 확인하고 평가합니다.
- Minsoonette는 아주 꼼꼼하고 깐깐하게 과제물을 평가합니다. 완전히 자동화된 프로그램이기 때문에 일체의 협상은 불가능합니다. 그러니 좋지 않은 평가를 받고 실망하고 싶지 않다면 최선을 다해 철저하게 과제를 수행하세요.
- Minsoonette는 그다지 마음이 너그럽지 못하답니다. 표준을 따르지 않는 코드는 이해하려고 노력조차 하지 않을 겁니다. 표준을 따르지 않는 코드는 이해하려고 노력조차 하지 않을 겁니다. Moulinette는 norminette라는 프로그램으로 파일이 표준을 따랐는지 확인합니다. 그러니까 Norminette의 확인을 통과하지 못하는 과제물을 제출한다는 건 어리석은 일이겠죠?
- 사용이 금지된 함수를 사용하는 것은 부정 행위로 간주됩니다. 부정 행위는 -42점을 받게 되며, 받은 점수는 절대 조정이 불가능합니다
- 프로그램을 제출해야 하는 연습 문제의 경우 main() 함수만 제출하면 됩니다
- Moulinette는 -Wall -Wextra -Werror 플래그를 지정하여 컴파일하며 gcc를 사용합니다.
- 프로그램이 컴파일되지 않으면 0점을 받게 됩니다.
- 각 Exercise에서 정한 파일 이외의 어떠한 파일도 디렉토리에 남겨 두어서는 안 됩니다
- 질문이 있으신가요? 오른쪽 동료에게 물어보세요. 아니면 왼쪽 동료에게 물어보세요.

- 참고 가이드는 Google / man / the Internet / ...입니다.
- 인트라넷의 포럼에서 ‘42 Piscine’ 파트를 참조하거나 Slack의 random 채널을 확인해 보세요.
- 예시를 꼼꼼히 살펴보세요. Exercise에서 명시적으로 언급되지 않은 세부적인 사항에 대한 힌트를 얻을 수도 있습니다.
- 오딘의 힘으로, 토르의 힘으로! 열심히 고민해 보세요!!!



Minsoonette는 -R CheckForbiddenSourceHeader 플래그를 사용해 실행되어야 합니다. Moulinette도 이 플래그를 사용합니다.



Chapter II

Foreword

Chapter III

Born2Code

	Born2Code
Are you Ready to start the journey?	
Turn in Directory : /born2code	
Files to turn in : born2code	
Allowed functions : None	

- B(Birth) 와 D(Death) 사이에는 C(Choice)가 있다는 말이 있다.
인생의 탄생과 죽음 사이에는 선택이 있다는 이야기다.
- 그렇다면, b와 c사이에는 무엇이 있는가?

```
?> ./born2code  
?> ??
```