

## 42 Genius

### Signal Quiz – A

요약 : 이 프로젝트는 협업, 의사소통, 비판적 사고, 창의력을  
증진시키는데 목표를 두고 있다.

# Contents

I	Foreword	3
II	Common Instruction	4
III	ft_rush00	5
IV	ft_rush01	6
V	ft_rush02	7
VI	ft_rush03	8
VII	ft_rush04	9
VIII	ft_rush05	10
IX	ft_rush06	11
X	ft_rush07	12
XI	ft_rush08	13
XII	ft_rush09	14
XIII	ft_rush10	15
XIV	ft_rush11	16
XV	ft_rush12	17

# Chapter I

## Foreword

### Day 2

나 : (지친 목소리) 숨쉬는 시간조차 낭비를 하지 않은 경험은 처음이야

bocal : 자넨 평소에도 블랙홀 낭비가 심했더군. 그래도 이번엔 수월하게 통과할 수 있을거네.

나 : 정말요?!

bocal : 자넨 속고만 살았나? 이번 구간은 빈파일행성이라 원주민들이 없네.

나 : 그런데 저기 있는 것들은 뭐죠?

bocal : 이런, 하필 컴파일행성민들이 다녀갔군. 다들 쉽게 가는 구간인데 자넨 운도 없군. 저걸 자네가 다 처리해야 하네.

나 : 이건 불공평해. 저도 쉽게 해주세요.

bocal : Life is unfair. 그럼 이번에도 힘내게.

## Chapter II

### Common Instructions

- 제출 파일이 있는 문제는 txt파일 안에 정답을 입력해서 제출하세요.
- 정답이 서술형일 때는 txt파일 안에 자유롭게 입력해서 제출하세요.
- 이 과제는 두 명이 함께 협력해서 풀어나가나는 협력형 퀴즈입니다.
- A 서브젝트와 B 서브젝트는 서로 다른 13개의 퀴즈들이 랜덤으로 나열되어 있습니다.
- 문제 순서가 동일하지 않으므로, 어떤 문제들이 매칭되는지도 찾아야합니다.
- 참여하는 두 명은 서로의 서브젝트를 보지 않고, 오로지 대화로만 정보를 주고 받아 퀴즈를 풀어야합니다.
- 제출해야하는 답의 형식은 A 서브젝트에 명시되어있습니다.
- 답은 모두 한글 혹은 영어입니다. 띄어쓰기를 포함한 다른 문자들은 사용되지 않습니다.
- 영어로 된 답은 반드시 대문자로 작성해주세요.
- 모두 풀었다면 서로의 서브젝트를 함께 확인해보세요.

# Chapter III

## Excercise 00 : ft\_rush00

Turn-in directory : Root

Files to turn in : ft\_rush00.txt

Allowed functions : None

0 → 0  
1 → ?  
5 → S  
7 → L

?D?

# Chapter IV

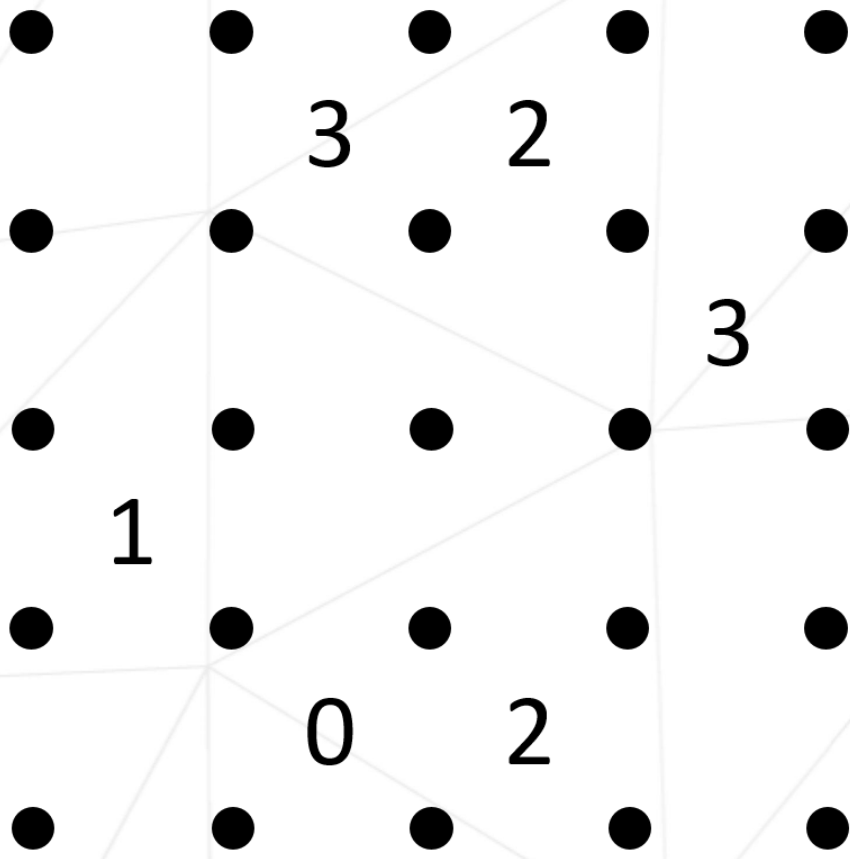
## Exercise 01 : ft\_rush01

Turn-in directory : Root

Files to turn in : ft\_rush01.txt

Allowed functions : None

가로 혹은 세로로만 점을 연결한다.  
숫자는 상하좌우로 몇 개의 선이 있는지를 의미한다.  
연결된 선들은 하나의 고리가 된다.



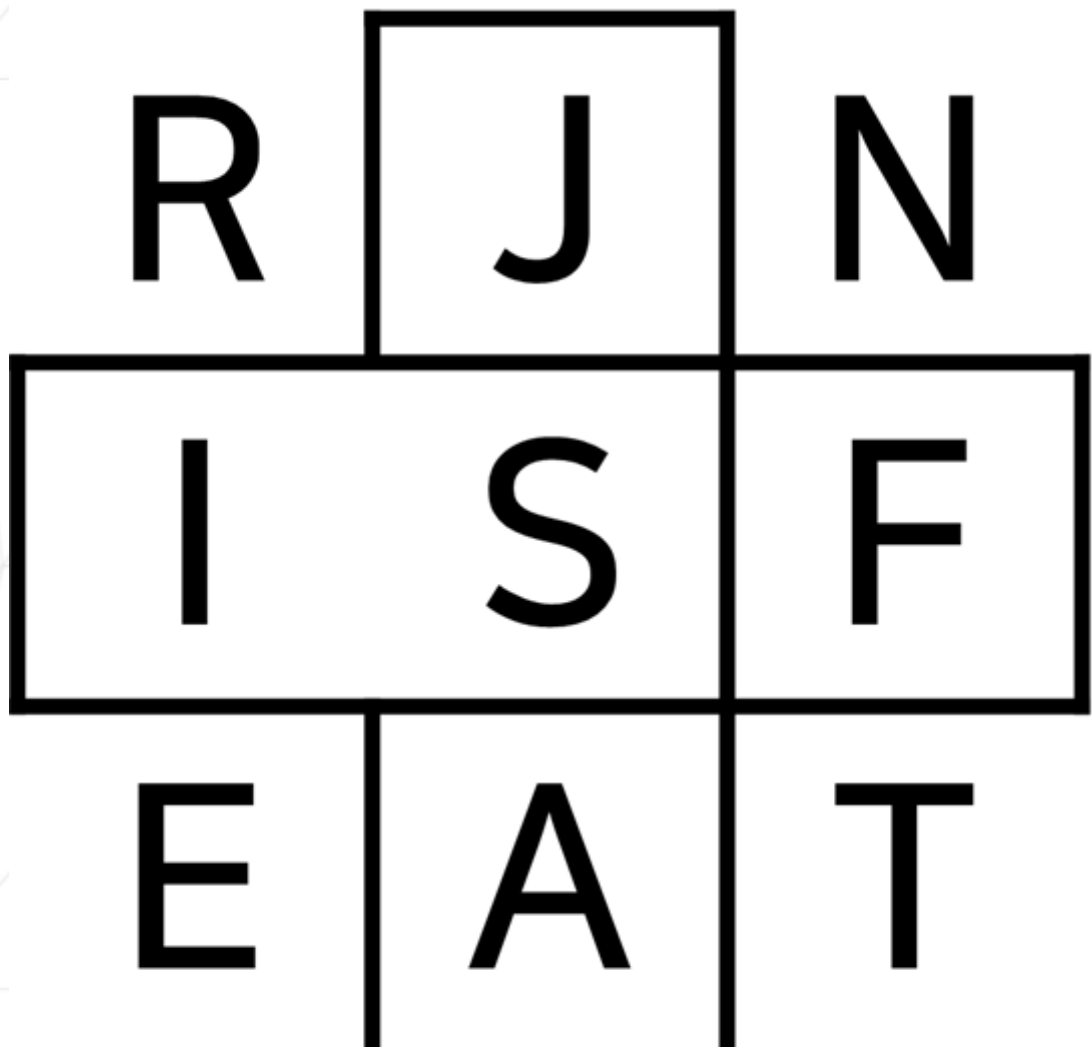
# Chapter V

## Excercise 02 : ft\_rush02

Turn-in directory : Root

Files to turn in : ft\_rush02.txt

Allowed functions : None



# Chapter VI

## Excercise 03 : ft\_rush03

Turn-in directory : Root

Files to turn in : ft\_rush03.txt

Allowed functions : None



은 당신입니다!

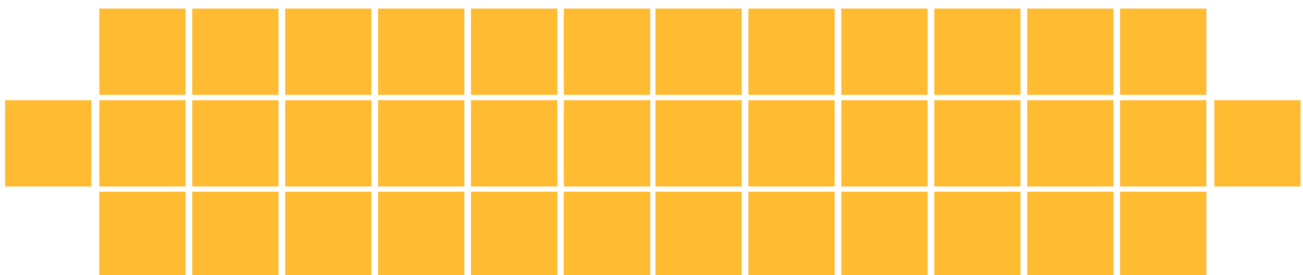
# Chapter VII

## Excercise 04 : ft\_rush04

Turn-in directory : Root

Files to turn in : ft\_rush04.txt

Allowed functions : None



# Chapter VIII

## Excercise 05 : ft\_rush05

Turn-in directory : Root

Files to turn in : ft\_rush05.txt

Allowed functions : None

3 ] .V J .

# Chapter IX

## Excercise 06 : ft\_rush06

Turn-in directory : Root

Files to turn in : ft\_rush06.txt

Allowed functions : None

— █████<█████> █████

# Chapter X

## Excercise 07 : ft\_rush07

Turn-in directory : Root

Files to turn in : ft\_rush07.txt

Allowed functions : None



# Chapter XI

## Excercise 08 : ft\_rush08

Turn-in directory : Root

Files to turn in : ft\_rush08.txt

Allowed functions : None

**42 x 42**

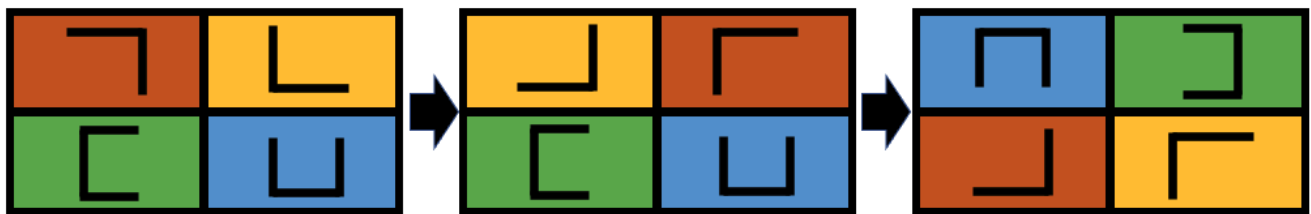
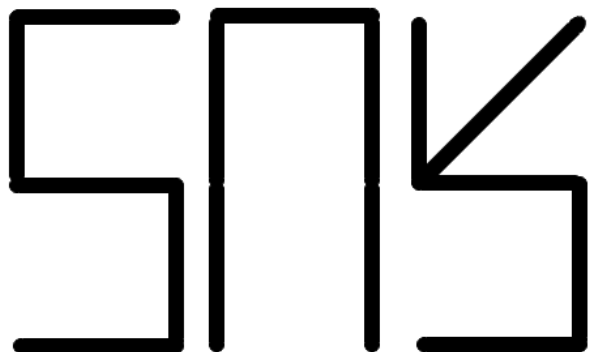
# Chapter XII

## Excercise 09 : ft\_rush09

Turn-in directory : Root

Files to turn in : ft\_rush09.txt

Allowed functions : None



# Chapter XIII

## Excercise 10 : ft\_rush10

Turn-in directory : Root

Files to turn in : ft\_rush10.txt

Allowed functions : None

1 = I

2 = A

3 = E

4 = O

5 = U

6 = V

7 = T

8 = N

9 = L

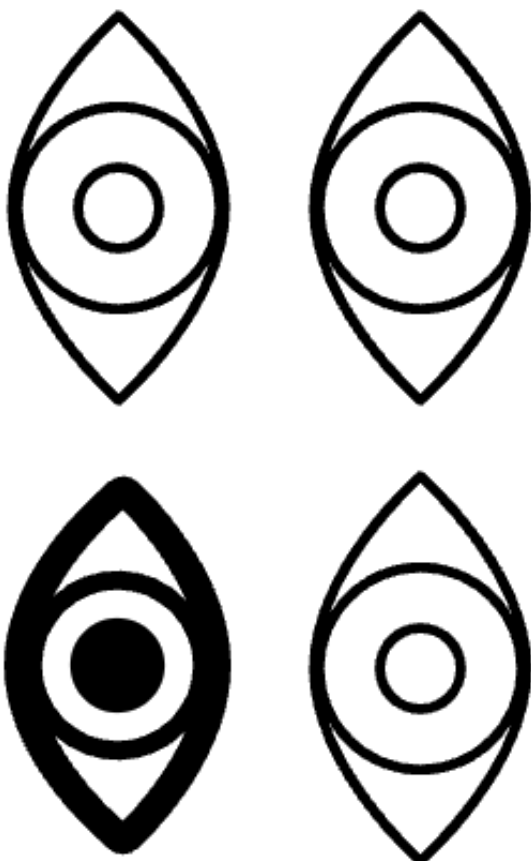
# Chapter XIV

## Excercise 11 : ft\_rush11

Turn-in directory : Root

Files to turn in : ft\_rush11.txt

Allowed functions : None



# Chapter XV

## Excercise 12 : ft\_rush12

Turn-in directory : Root

Files to turn in : ft\_rush12.txt

Allowed functions : None

너 수 을 하 나 에 서  
학 가 고 는 발 잘 니  
발 가 거 너 연 을 하