



# 42 더 지니어스

hyoJekim  
JCY  
cheolee  
Yongmkim

# 42 더 지니어스

목 차



피신 주제 선정

피신 진행 과정

Q n A



# 피신 주제 선정



# 피신 주제 선정

Communication  
의사소통

Critical Thinking  
비판적 사고

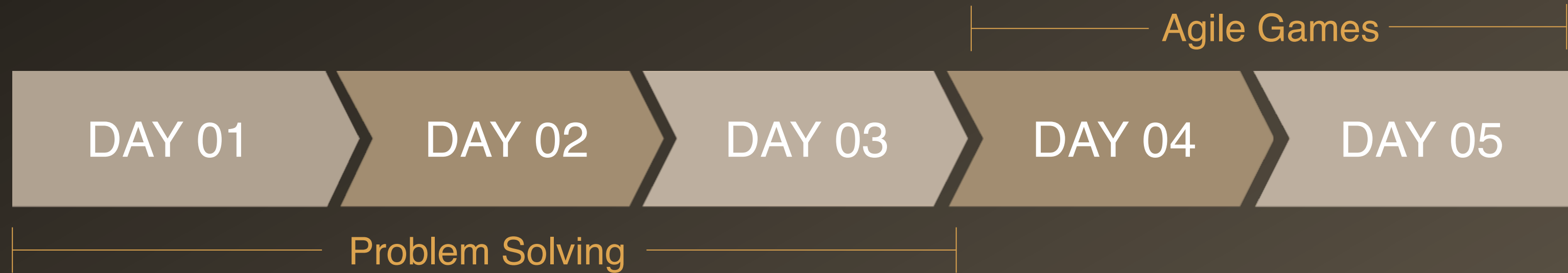


Collaboration  
협업

Creativity  
창의력

▶ 참여하는 모두가 **42 The Genius**로 살아남기 위한 서바이벌 게임

# 피신 진행 과정



# 피신 진행 과정



# 피신 진행 과정

## B I N A R Y 0 & 1

### Chapter III

#### Excercise 00 : ft\_q00

Turn-in directory : Root
Files to turn in : ft_q00.txt
Allowed functions : None

```
/* ..... */
/* norm.c ..... */
/* By: JCY <jcy@student.42seoul.kr> ..... */
/* Created: 2021/10/31 15:17:43 by JCY ..... */
/* Updated: 2021/10/31 15:43:57 by JCY ..... */
/* ..... */

#include <unistd.h>

int main (void)
{
    int i;
    for (i = 0; i < 4; i++)
        write(1, "norm error", 10);

    return 0;
}
```

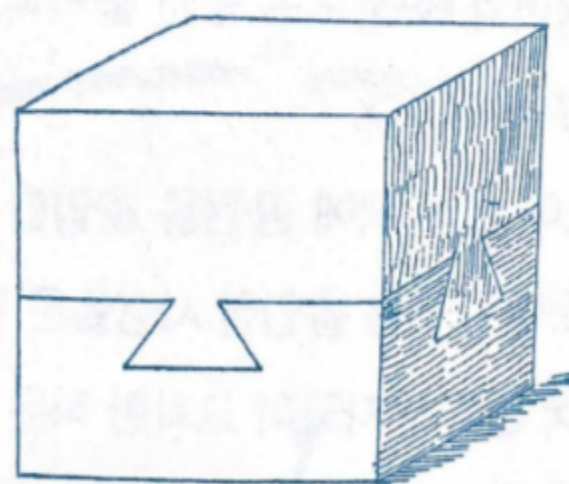
```
ls 1267
```

### Chapter IX

#### Excercise 06 : ft\_block

Turn-in directory : Root
Files to turn in : ft_block.txt
Allowed functions : None

- 두개의 나뭇조각이 정확하게 조합되어 있는 모양을 나타내고 있다. 정면에서는 보이지 않는 반대쪽 부분도 결모양은 같다. 그렇다면 이 두개의 나뭇조각은 어떻게 끼워 맞춘 것일까?



## Binary 0 답안제출

- 평가자는 피평가자의 답안제출 구글폼 사본파일을 보여줄 것을 요구할 것입니다.
- 피평가자의 평가자와 답안제출 이메일이 서로 다를 경우, 모든 항목은 0점 처리 됩니다.
- 문제의 정답은 따로 공개되지 않습니다.
- 피평가자는 평가자에게 답과 답을 도출한 과정을 잘 설명해야 합니다.
- 피평가자의 설명이 논리적이지 않거나, 의문이 생길 경우 오답처리 될 수 있습니다.
- 중간에 틀려도, 다음 문제부터 오답처리 되는 것은 아닙니다. 중요합니다.
- 답안제출은 한번만 가능합니다. 신중하세요.

## Binary 0 평가지

- 평가자는 피평가자의 답안제출 구글폼 사본파일을 보여줄 것을 요구해야 합니다.
- 피평가자의 평가자와 답안제출 이메일이 서로 다를 경우, 모든 항목은 0점 처리 됩니다.
- 문제의 정답은 따로 공개되지 않습니다.
- 평가자와 피평가자의 토론이 중요합니다.
- 피평가자는 평가자에게 답과 답을 도출한 과정을 잘 설명해야 합니다.
- 평가자는 피평가자의 설명을 듣고 논리적이지 않거나, 의문점을 물어볼 수 있습니다.
- 피평가자가 대답을 못할 시엔, 평가자는 오답처리를 해야 합니다.
- 그렇습니다. 평가자는 답이 아닌 피평가자의 논리적인 설명만 듣고 판단해야합니다.
- 하지만 누가봐도 오답인 경우 오답처리가 가능합니다.
- 중간에 틀려도, 다음 문제부터 오답처리 되는 것은 아닙니다. 중요합니다.
- 아래는 피평가자의 메일을 입력하세요



# 피신 진행 과정





# 피신 진행 과정

## S I G N A L Q U I Z

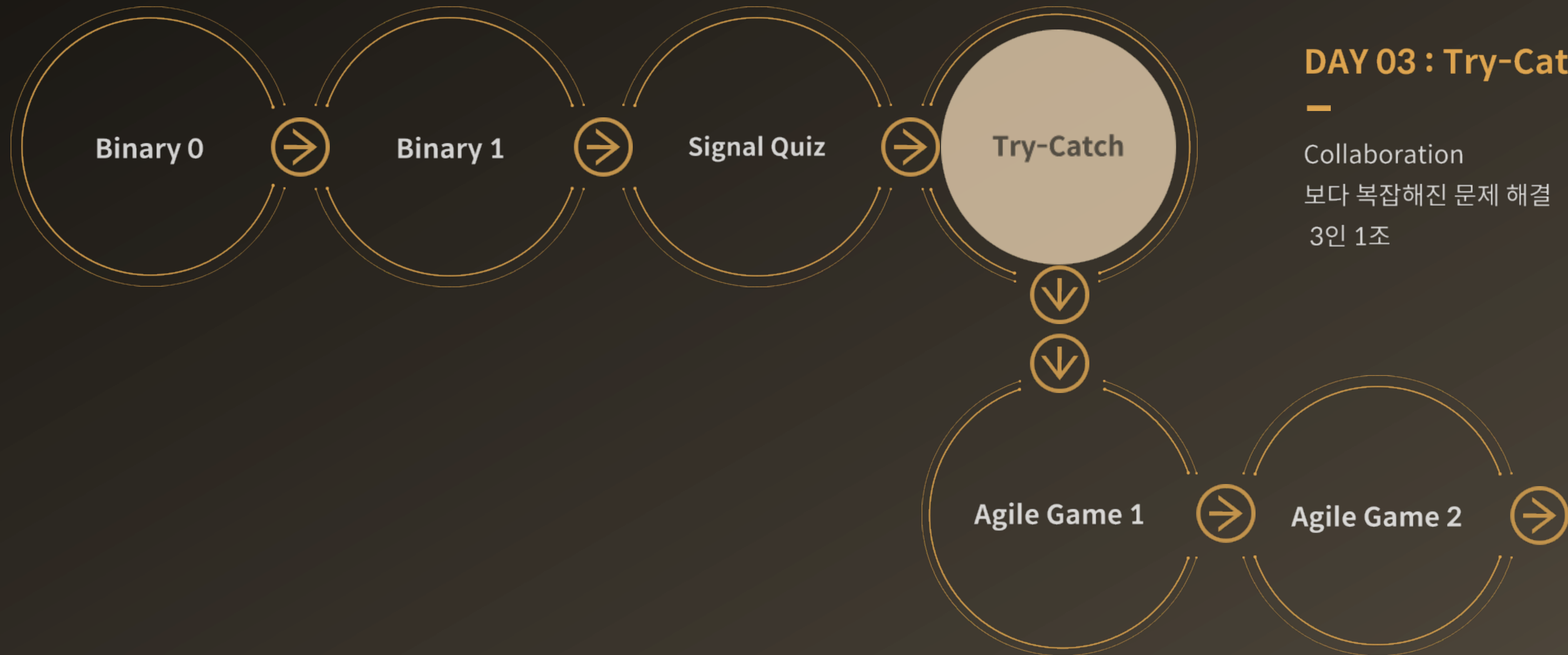


# 피신 진행 과정

S I G N A L Q U I Z



# 피신 진행 과정



## DAY 03 : Try-Catch

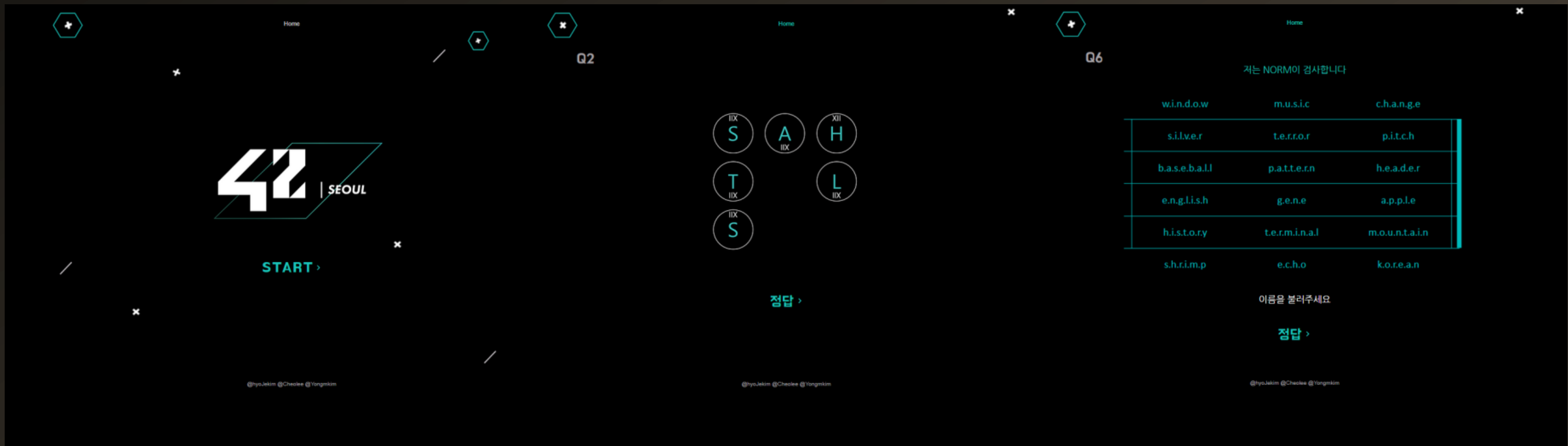
—  
Collaboration  
보다 복잡해진 문제 해결  
3인 1조



42  
Genius

# 피신 진행 과정

T R Y - C A T C H

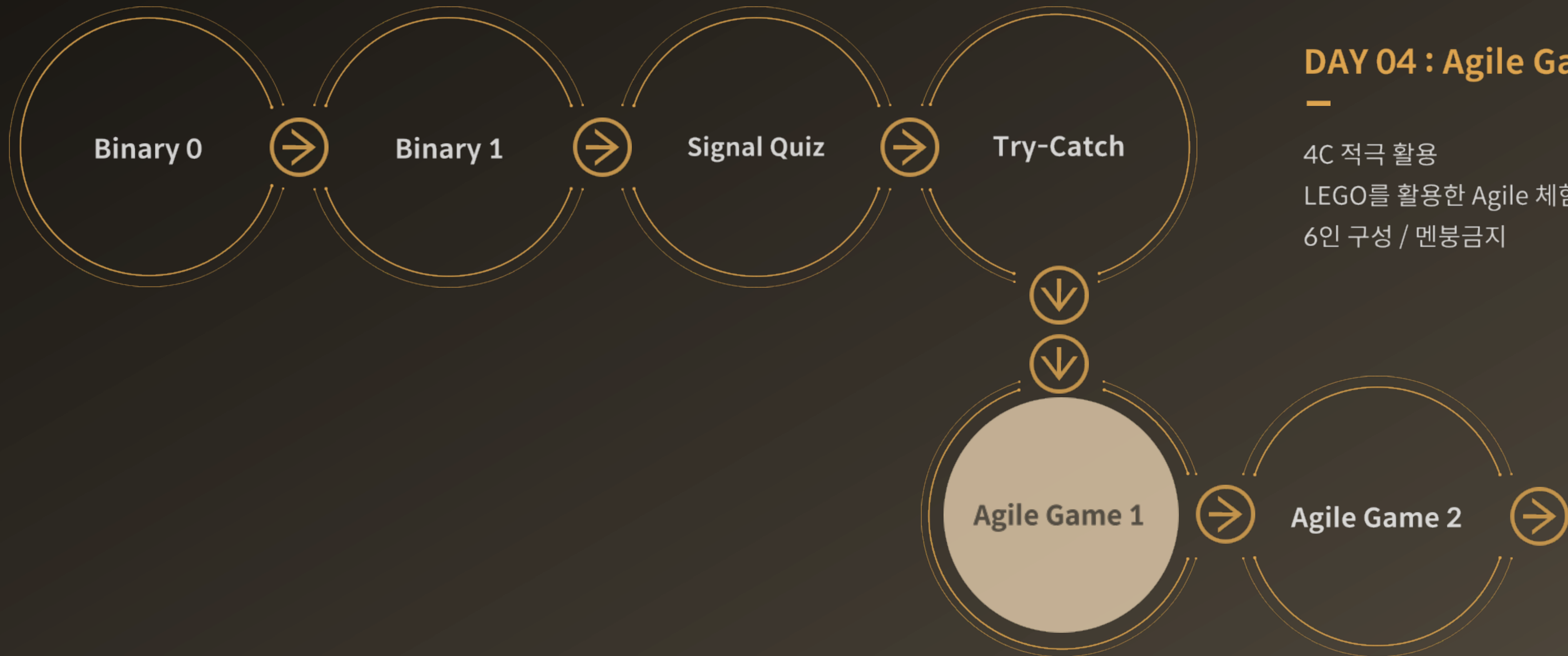




# 42 더 지니어스



# 피신 진행 과정



## DAY 04 : Agile Game 1

4C 적극 활용  
LEGO를 활용한 Agile 체험 게임  
6인 구성 / 멘봉금지

42  
Genius

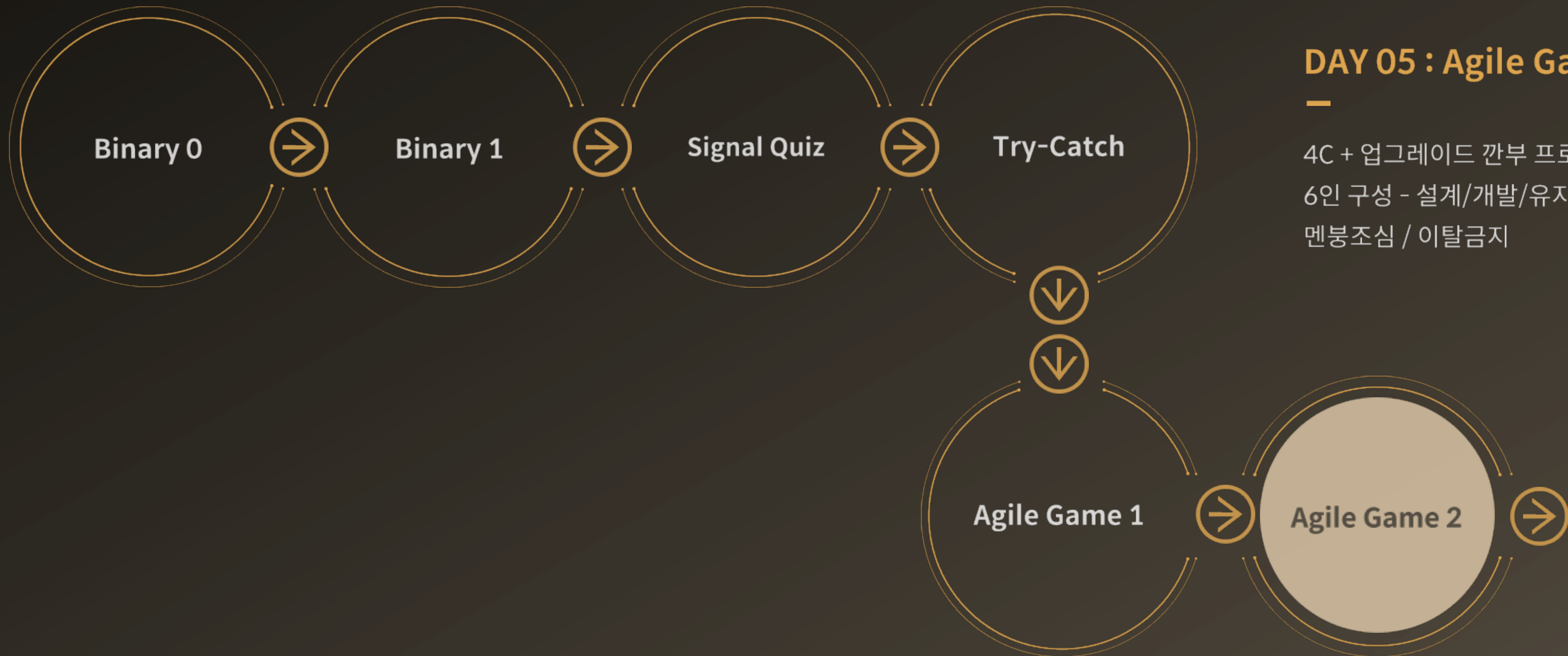


# 피신 진행 과정

A G I L E G A M E 1



# 피신 진행 과정



## DAY 05 : Agile Game 2

4C + 업그레이드 깐부 프로그래밍  
6인 구성 - 설계/개발/유지보수  
멘붕조심 / 이탈금지



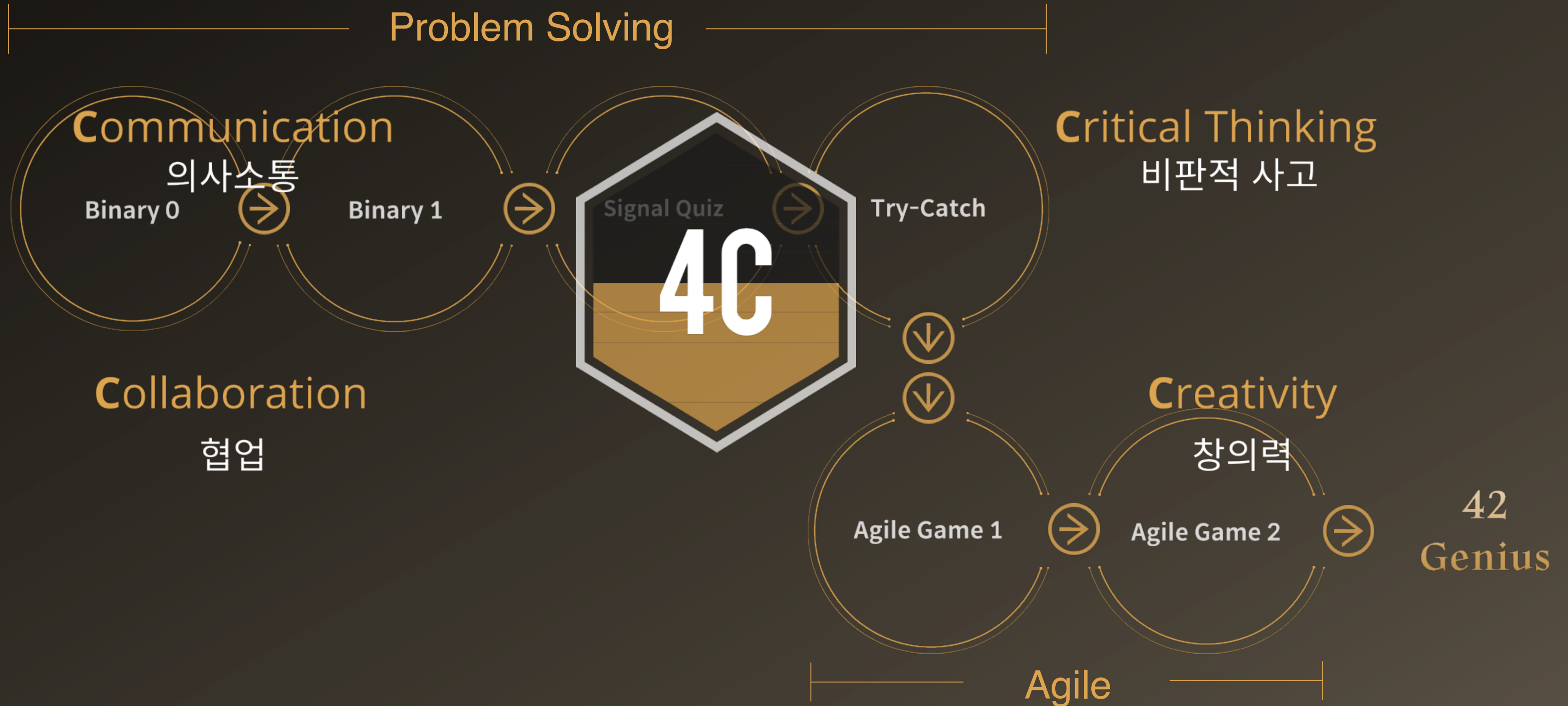
42  
Genius

# 피신 진행 과정

A G I L E G A M E 2



# 42 더 지니어스



42 더 지니어스







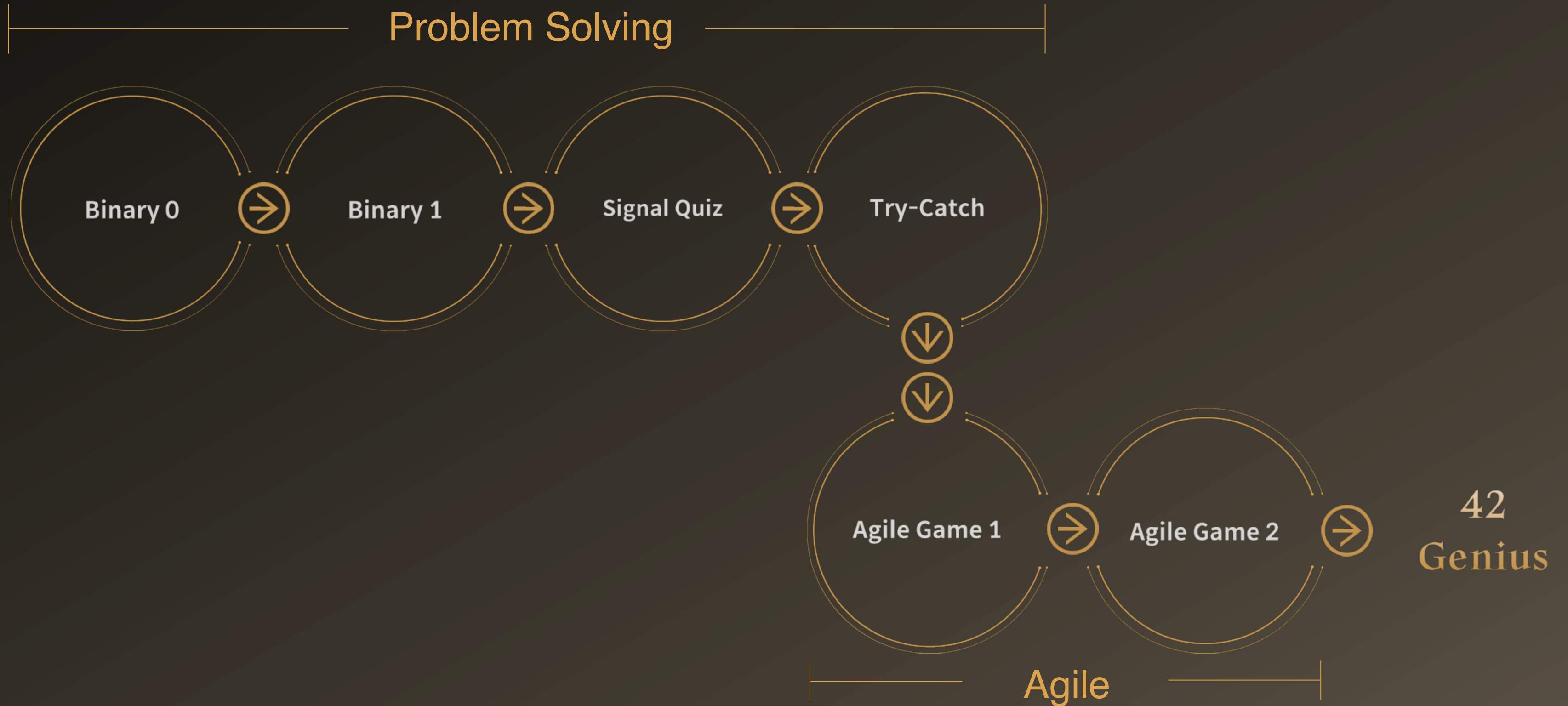
# 42 더 지니어스

hyoJekim

Cheolee

Yongmkim

# 42 더 지니어스





# 42 더 지니어스

hyoJekim

Cheolee

Yongmkim



# 42 더 지니어스

hyojekim

Cheolee

Yongmkim



# 42 더 지니어스

hyoJekim

Cheolee

Yongmkim