

1단계: 블랙홀 과정

프로그램과 컴퓨터의 깊은 부분까지 분해해 파고 들어갑니다.

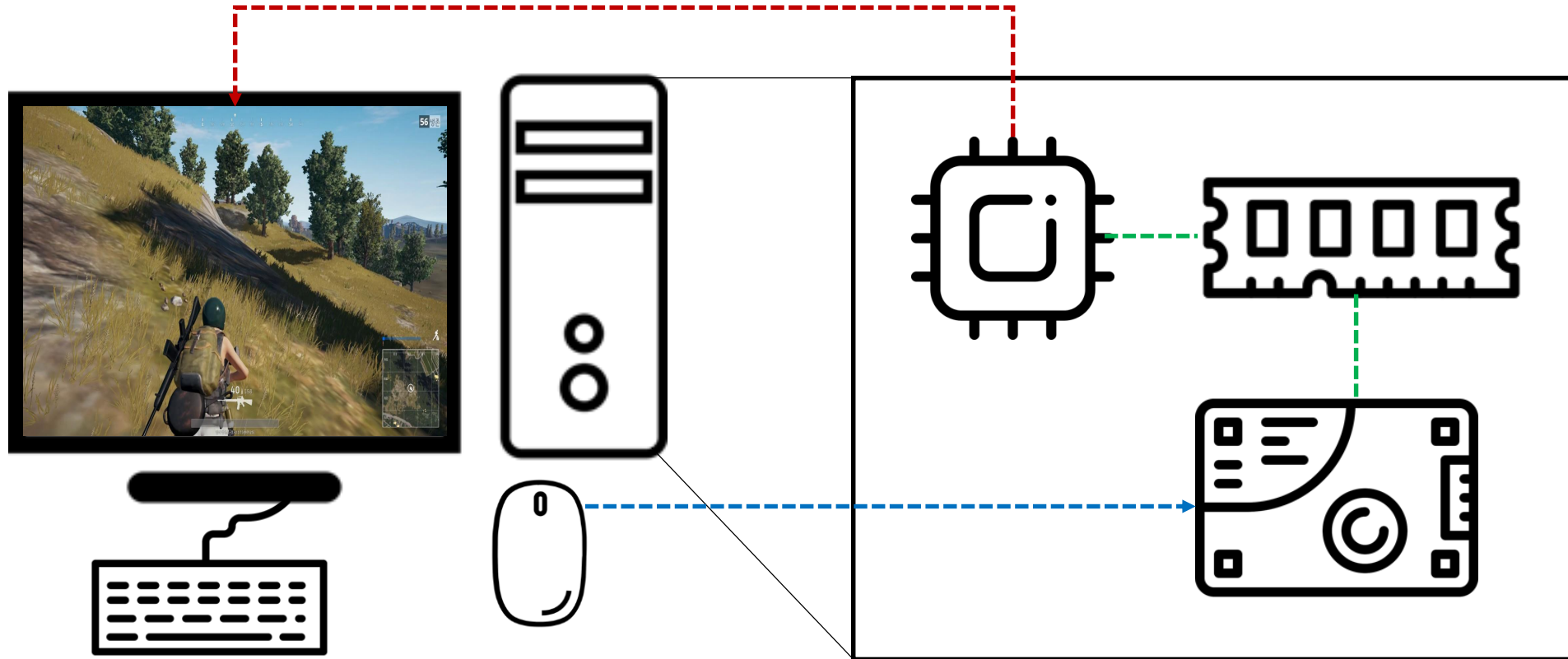
- 프로그램을 지탱하는 운영체제와 하드웨어가 어떻게 동작하는지 ‘정확히’ 이해하는 것은 매우 중요합니다.
- 마우스로 표적을 가리킨 후 클릭을 해서 총을 쏘는 순간 어떻게 상대방 PC에서 돌아가는 캐릭터가 총에 맞는지 생각해 보신 적 있으신가요?
- 구조를 알면 어떻게 프로그램을 작성해야 할지 보입니다.

배틀그라운드. 어떻게 만들었을까?

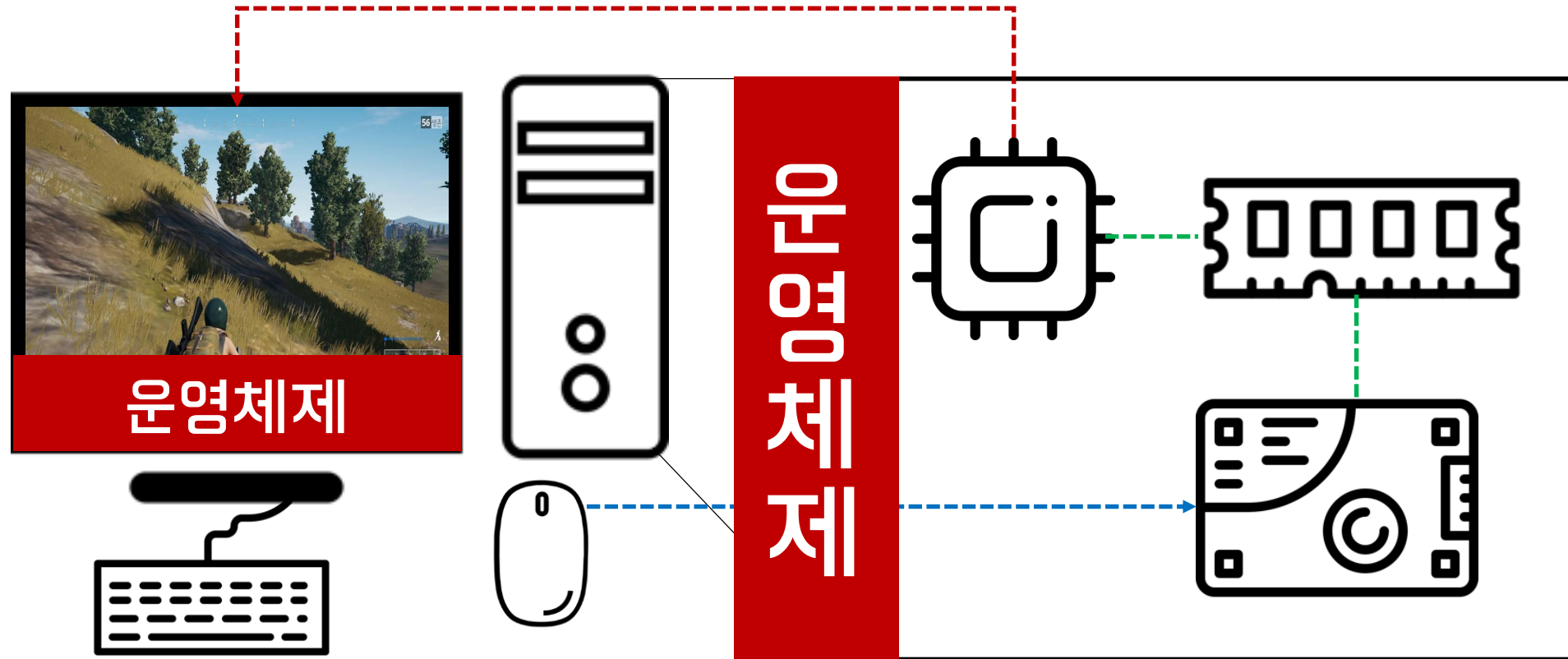
- 프로그램 관점으로 배틀그라운드의 동작 방식을 이해해 보자.



신기한 컴퓨터 구조 : 이 세상에 이유 없는 부품 없다.



프로그램의 어머니, OS : 모든 기준은 내가 정한다.



윈도우 아랫것들은 내 관심사가 아니(었)다

대화의 통로, 네트워크 : 게임은 같이 하는 맛이지.



Q. 상대방의 위치는 어떻게 알지?

Q. 팀플레이는 어떻게 하는거지?

Q. 자기장 안과 밖은 누가 결정하지?

배틀그라운드. 어떻게 만들었을까?

- 배틀그라운드와 '컴퓨터 구조 + 네트워크 + 운영체제'

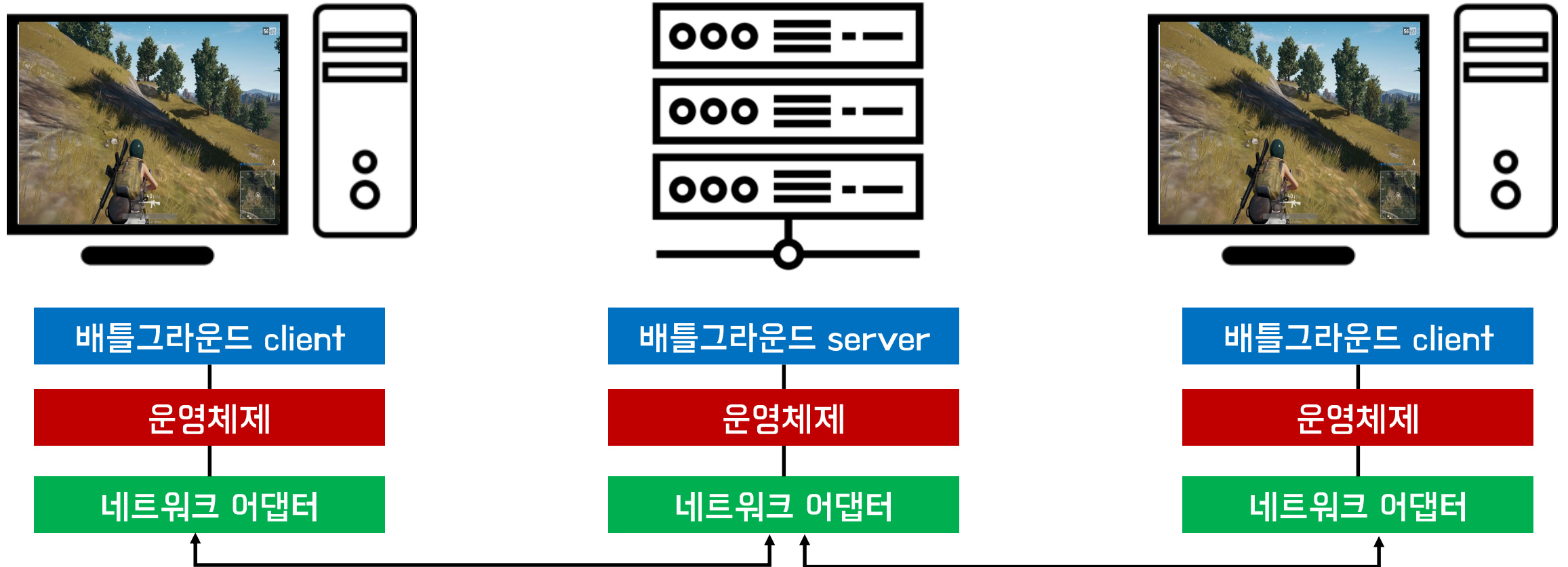


40 | 158
전사

버전: 2.4.13.7 [497F25]

배틀그라운드. 어떻게 만들었을까?


- 배틀그라운드와 '컴퓨터 구조 + 네트워크 + 운영체제'



동시낙하, 왜 이러는 걸까?

F 낙하산 필치기



A dark, atmospheric screenshot from the game PUBG Battle Royale. In the center, a car is flipping through the air above a large, bright orange and yellow explosion. Two players are visible in the foreground: one on the left holding a long rifle, and another on the right holding a submachine gun. In the background, a church with a tall steeple stands under a dark, cloudy sky. The entire scene is dimly lit, with the explosion providing the main light source.

⚠ 서버 사용량이 많습니다... 나중에 다시 시도하세요.

다시 연결하기

왜 내가 게임할 때마다 서버는 터질까?



WEAPON ATTACH SCOPE EQUIP MEDS THROW COMPASS [INS] Menu (H)

1 KILLS 28 ALIVE

PROJECT RADAR

Functions (ASSET/MAIN/STAB)		
Weapon	NUMPAD 0	Enabled
Attach	NUMPAD 1	Disabled
Scopes	NUMPAD 2	Enabled
Ammo	NUMPAD 3	Disabled
Equip	NUMPAD 4	Enabled
Meds	NUMPAD 5	Disabled
Throw	NUMPAD 6	Disabled
Zoom Level	NUMPAD 8	Default
Zoom +	NUMPAD +	
Zoom -	NUMPAD -	
Player Info	F1	Enabled 4
Compass	F2	Disabled
Grid 100m	F3	Disabled
View Line	F4	Disabled
Vehicles	F5	Enabled
Menu	F12	Enabled

핵쟁이들이 어떻게 게임을 망칠까?