

최저 프레임 방에는
cpu의 영향을 받고,
최고 프레임 수치는
그래픽 카드의 영향을
받는다.

FPS는 그래픽카드의 영향을 받습니다.
하지만 그래픽카드가 좋아
높은 FPS가 나온다고 하더라도
그 FPS 수치대로 화면에 출력되는 것은 아닙니다.

모니터의 제원을 보시면 주사율(Hz)이라는
단위가 나옵니다.

핵심!!!

즉, 100FPS가 나오는데 모니터 주사율이
60Hz이면 실질적으로 화면에 출력되는
프레임은 60FPS인 것입니다.

아무리 높은 FPS가 나오더라도
모니터 주사율이 FPS수치 만큼
받쳐주질 못하면 효과가 없는 것입니다.



FPS가 1초에 컴퓨터가 보여줄수있는
사진의 갯수라하면

Hz는 1초에 몇장의 프레임을 모니터에
출력할수 있는지에 대한 수치입니다.