문 18.	마이크로프로세서에 관한 설명으로 옳은 것만을 모두 고르면?
	ㄱ. 모든 명령어의 실행시간은 클럭 주기(clock period)보다 작다.
	ㄴ. 클럭 속도는 에너지 절약이나 성능상의 이유로 일시적으로
	변경할 수 있다.
	ㄷ. 일반적으로 RISC는 CISC에 비해 명령어 수가 적고,
	명령어 형식이 단순하다.

③ 7, ⊏

④ ∟, ⊏