

관계형 데이터베이스 (RDBMS)

엔티티란 무엇인가.

사전적인 의미 : 신체, 신체, 객체

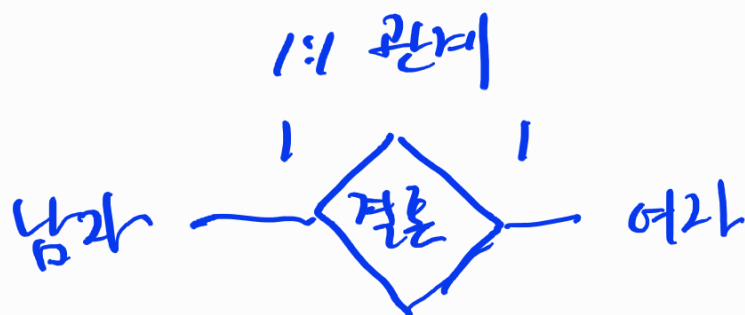
데이터베이스에서 한건의 자료를 구성하는 '레코드'

데이터베이스에서 표현하려는 유·무형의 서로 관련되고 객체

데이터베이스에서 '관계'는
두 엔티티가 서로 관련있을때를 말한다.

• 1:1 관계

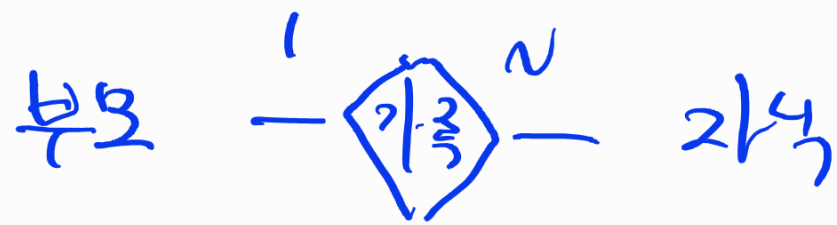
상대 엔티티와 반드시 한개의 관계를 가지는 것.



• 1:N 관계 (일대다 관계)

현실 세계에서는 일대다의 관계가 많다.

실제 DB를 설계할때 자주 쓰이는 방식.



• $N:N$ 관계 (다대다 관계)

양쪽 엔티티에서 $1:N$ 관계를 가지는 것

