Paired t-test는 하나의 샘플에서 전과 후를 비교하는 것이다. 사람을 대상으로 한다면 A 라는 같은 사람 1명인 것이다.

T-test는 두개의 샘플을 서로 비교하는 것이다. 사람을 대상으로 한다면 A라는 사람과 B라는 서로 다른 사람 2명인 것이다.

"독립적이다"와 "짝을 이루고 있다"의 개념을 잘 이해하길 바란다.

"독립적이다"와 "짝을 이루고 있다"의 개념을 잘 이해하길 바란다.

"> 우리 (red. 1-Test 이번 번복하기를 하는 기장 대표적인 예를 들어보면, 다이어트에 관한 실험이다.

Paired t-test는 건대병원 간호사 그룹(A)의 식이요법 다이어트 전과 후의 체증 변화량을 비교하는 것을 들 수 있다. t-test는 건대병원에서 3교대를 하는 간호사 그룹(A)과 외래 근무만 하는 간호사 그룹(B)간의 콜레스테롤 수치를 비교하는 것을 들 수 있다.