**통계응용 : 3차시**

**평균**

(μ) = Σx / n (Σx는 모든 값의 합)

모든 값을 데이터의 개수로 나눈 값.

**중앙값**

데이터 개수가 홀수일 때: (n+1)/2 번째 값  
데이터 개수가 짝수일 때: n/2 번째 값과 (n/2)+1 번째 값의 평균

모든 값의 중간에 있는 값.