$$if S^2 = \frac{\sum_{i=1}^{n} (x_i - \bar{x})^2}{h}, E(S^2) \neq \delta^2$$

But

X 결국, 결복봤을 불편측정당으로 만들기 위해, 시 대신, 'h-1'로 연차제공의 항을 나는다. 이건은 보니 불물의 'n-1'이 본산의 자유도 (h-1) 라 일시한다는 사실을 발견하게 되었다.