

정오표(확률과 보험통계 개정판, 이재원 저). 24.4.15(업데이트)

페이지	수정 전	수정 후
p.330, 4번	0.35	0.65
p.336, #6	0.625	$X \text{의 밀도함수 : } f(x) = \begin{cases} \frac{1}{2} & , x = 1 \\ x-1 & , 1 < x < 2 \\ 0 & , \text{다른 곳에서} \end{cases}$ $P(X=1) = 0.5$ $P(X < 1.5) = 0.625$