

문제집

	수정전	수정후
2회 확률과통계 30번 오류 문항 수정	$y = 100nx + 1 \rightarrow$ $-\frac{\alpha}{\beta} \rightarrow$ 정답 109 \rightarrow	$y = -100nx + 1$ $-\frac{\alpha}{\beta}$ 정답 103
2회 미적분 29번 오류 문항 수정	$\sum_{n=1}^{\infty} b_n = 4 \times \sum_{n=1}^{\infty} b_{2n} \rightarrow$ $a_3 = 1 \rightarrow$ $4 \times \sum_{n=1}^{\infty} a_n \rightarrow$ 정답 27	$\sum_{n=1}^{\infty} b_n = (-2) \times \sum_{n=1}^{\infty} b_{2n}$ $a_3 = \frac{1}{225}$ $16 \times \sum_{n=1}^{\infty} a_n$ 정답 15
2회 미적분 30분 오타	$\lim_{x \rightarrow \infty}$	$\lim_{n \rightarrow \infty}$
3회 미적분 27번 보기 중복	㉟ $\frac{\sqrt{26}}{2}(e^2 - 1)$	㉟ $\frac{\sqrt{26}}{2}(e^2 - 2)$