

<2023 규토 수학 라이트 N제 수2 정오표>

학습에 불편을 드려 대단히 죄송합니다. (_)

페이지	수정 전	수정 후	정오 이유	수정 날짜
P197 (문제편)	078번 $f(1)$ 의 값을 구하시오.	078번 $g(1)$ 의 값을 구하시오.	오타	2022.03.16.
P140 (해설편)	078번 $f(x) = (x+5)^2(x+2)$ 이므로 $f(1) = 36 \times 3 = 108$ 이다.	078번 $g(x) = (x+5)^2(x+2) $ 이므로 $g(1) = 36 \times 3 = 108$ 이다.	오타	2022.03.16.
P222 (해설편)	235번 오른쪽 상단 그림에서 $g(\alpha) = g(\beta-2) = 0$ 	235번 오른쪽 상단 그림에서 $g(\alpha) = g(\beta-2) = 1$ 로 수정 	오타	2022.07.13.