

2021 김지석 모의고사 정오표

가형 1회

	수정 전	수정 후
30번	(해설지) $8 + 15 = 22$ (이전 이후 계산은 이상 없음)	$8 + 15 = 23$

나형 1회

	수정 전	수정 후
21번	(문제지) ㄷ. 모든 실수 t 에 대하여 $g(-t) = g(t)$ 이면 함수 $y = f(x)$ 의 그래프와 x 축으로 둘러싸인 부분의 넓이는 $\frac{12\sqrt{3}}{5}$ 이다.	ㄷ. 모든 실수 t 에 대하여 $g(-t) = g(t)$ 이고 함수 $y = f(x)$ 의 그래프와 x 축으로 둘러싸인 부분의 넓이가 $\frac{12\sqrt{3}}{5}$ 인 경우가 존재한다.