

위치	오류유형	수정 전	수정 후
2권 해설편 13~13p 번호 : 29	문제-본문	$\overline{OO'} = \frac{\sqrt{7}}{4},$	$\overline{OO'} = \frac{\sqrt{7}}{2},$
1권 문제편 134~134p 번호 : 6	문제-본문	$(\log_2 x)(\log_3 y) = 3$	$4(\log_2 x)(\log_3 y) = 3$

도서의 오류로 학습에 불편드린 점 진심으로 사과드립니다.
더 나은 도서를 만들기 위해 노력하는 시대교육그룹이 되겠습니다.