2021학년도 모의논술

논술문제(자연계) 해설지 정오표

○ 해설지 2페이지 (수학1- i) 수식 정정

수정 전	수정 후
$\frac{x^2}{\left(\frac{1}{9}\right)^2} + \frac{y^2}{\left(\frac{1}{9}\right) - \left(\frac{1}{27}\right)^2} = 1$	$\frac{x^2}{\left(\frac{1}{9}\right)^2} + \frac{y^2}{\left(\frac{1}{9}\right)^2 - \left(\frac{1}{27}\right)^2} = 1$

○ 해설지 3페이지 (수학1-ii) 수식 정정

수정 전	수정 후
$b_n = \sqrt{a^{2_n} - \left(\frac{1}{3}a_n\right)^2} = \frac{2\sqrt{2}}{3}a_n = \frac{2\sqrt{2}}{3}\left(\frac{1}{3}\right)^{n-1}$	$b_n = \sqrt{a_n^2 - \left(\frac{1}{3}a_n\right)^2} = \frac{2\sqrt{2}}{3}a_n = \frac{2\sqrt{2}}{3}\left(\frac{1}{3}\right)^{n-1}$