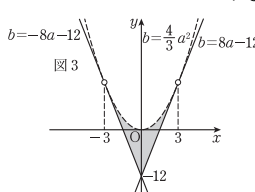
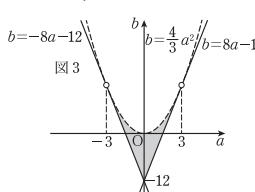


この度は、弊社の「数学 2021 大学入試良問集 理系」におきまして、下記の通りの誤りがございました。皆様にはご迷惑をおかけしますことをお詫びいたします。(最終更新 2021 年 12 月 24 日)

## 正誤表

問題番号	箇所	誤	正
425	▶解答◀ 末尾の図3	(図中の座標軸が $x, y$ . 正しくは $a, b$ )	
			
639	▶解答◀ 1行目	【誤】 $a_n = \sqrt[n]{\frac{\left\{1^2 + \left(\frac{1}{n}\right)^2\right\} \cdots \left\{1^2 + \left(\frac{n}{n}\right)^2\right\}}{n^{2n}}}$	【正】 $a_n = \sqrt[n]{\frac{\left\{1^2 + \left(\frac{1}{n}\right)^2\right\} \cdots \left\{1^2 + \left(\frac{n}{n}\right)^2\right\}}{n}}$
15	▶解答◀ (2)1行目	②, ④, ⑤より	①, ④, ⑤より