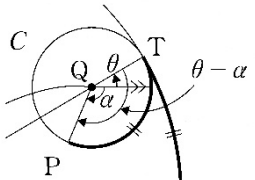
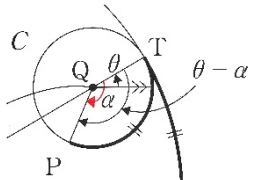


『大学入試 森本将英の 理系数学 [1・A・2・B・3・C]』 正誤表

このたびは弊社刊『(ライバルに差をつける厳選 150 題) 大学入試 森本将英の 理系数学 [1・A・2・B・3・C]』第1刷(2026年4月21日発行)の記述につき誤りがありました。お詫びとともに訂正させていただきます。

最終更新日：令和8年5月22日

ページ	行目	誤	正
102	最終行	$\frac{n}{3^{n-1}} \sum_{k=1}^n ({}_{n-1}C_{k-1} - 1)$	$\frac{n}{3^{n-1}} \left(\sum_{k=1}^n {}_{n-1}C_{k-1} - 1 \right)$
407	解答(1) 図(円 C 内部にある角度 α の範囲)		
409	ポイント 2行目	$\overrightarrow{OP} = \begin{pmatrix} \cos(\theta - \alpha) \\ \sin(\theta - \alpha) \end{pmatrix}$	$\overrightarrow{QP} = \begin{pmatrix} \cos(\theta - \alpha) \\ \sin(\theta - \alpha) \end{pmatrix}$

以上