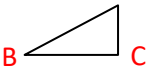
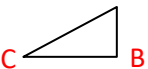


以下の通り表記に誤りがありました。ご迷惑をおかけしましたことを訂正してお詫び申し上げます。

該当刷ページ	該当箇所	【誤】	【正】
初版～2刷 p.244	3行目	すべての A に対して	すべての A について
初版～2刷 p.255	2行目	[右辺の定数項を移項]	[左辺の定数項を移項]
初版～3刷 p.296	②の(5)	$a - b + c \leq 0$	$a - b + c < 0$
初版～2刷 p.394	右下グラフ内	$y = 2x^2 - 5x - 6$	$y = 2x^2 - 5x - 3$
4刷、5刷 p.447	5行目	はじめに AB のほうから	はじめに AC のほうから
初版～5刷 p.447	三角形の図		
〃	5行目から下 (6か所)	AB	AC
〃	右四角枠内と 下から5行目、6行目 (5か所)	AC	AB
4刷、5刷 p.447	右四角枠内	$\therefore AC = BC \tan 30^\circ$	$\therefore AB = BC \tan 30^\circ$
初版～2刷 p.461	下から3行目	$= \frac{1}{\left(\frac{2}{3}\right)^3}$	$= \frac{1}{\left(\frac{2}{3}\right)^2}$
初版～3刷 p.585	下から2行目	$x - 1 > 0 \therefore x > 1 \quad 3$	$x - 1 > 0 \therefore x > 1$
初版～3刷 p.616	5行目	9 8 8 7 6 6 6 6 5 5 4 3 (点)	9 8 8 7 6 6 6 6 5 5 4 3 (点)
〃	8行目	最頻値は、6点	中央値は、6点