

「改訂版 新編 数学 I 教授資料」 (数 I 329) 訂正のお願い

常日頃は弊社書籍をお使いいただき、厚く御礼申し上げます。

さて、大変恐縮に存じますが、本書に下記の誤りがございました。心よりお詫び申し上げますとともに訂正内容についてご報告させていただきます。

誠に恐れ入りますが、ご指導の際にはご留意を賜りますようお願い申し上げます。

不備を残しまして、ご迷惑をおかけいたしますこと、重ねてお詫び申し上げます。

(教授資料 本冊)

訂正箇所		原文	訂正文
頁	行		
230	例題 7 最後の3行	余弦定理により $(\sqrt{7})^2 = 3^2 + 2^2 - 2 \cdot 3 \cdot 2 \cos \underline{C}$ すなわち $7 = 13 - 12 \cos \underline{C}$ よって $\cos \underline{C} = \frac{1}{2}$	余弦定理により $(\sqrt{7})^2 = 3^2 + 2^2 - 2 \cdot 3 \cdot 2 \cos \underline{A}$ すなわち $7 = 13 - 12 \cos \underline{A}$ よって $\cos \underline{A} = \frac{1}{2}$

※お持ちの刷では、上記の訂正内容が修正済みの場合がございます。

以上