

『2025 年用共通テスト実戦模試③数学 I・A』 お詫びと訂正

お客様各位

『2025 年用共通テスト実戦模試③数学 I・A』に誤りがございました。
深くお詫び申し上げますとともに、下記の通り訂正の上、ご利用をお願いいたします。

株式会社Z会ソリューションズ 編集部

【訂正箇所】

本体 ⑤-22 (ページ下部のページ番号)
模試 第5回 第4問 箇条書きの最後の内容

- 【誤】
- 地点 25 には、A 店の入った駅ビルがあり、この街を通る人はこの駅ビルへ向かって進む。したがって、広告の効果の大小は、広告を出した地点を通る人の割合の大小と一致するものとする。
- 【正】
- 地点 25 には、A 店の入った駅ビルがあり、この街を通る人はこの駅ビルへ向かって進む。したがって、広告の効果の大小は、広告を出した地点を通る最短経路の数の大小と一致するものとする。

※ 正解および解答解説の変更はございません。

以下の誤りは、初版第1刷(2024年7月1日発行)のみ該当いたします。

【訂正箇所】

本体 ③-15 (ページ下部のページ番号)
模試 第3回 第2問〔2〕 選択肢の上にある解答記号

【誤】 テ の解答群

【正】 ト の解答群

解答・解説編 ②-3 (ページ下部のページ番号)
模試 第2回 第1問〔1〕最後の右側にある補足部分の下2行
(「真」と「偽」が反対になっています。)

【誤】

- ◀ 命題「 p ならば q 」は真だが、
命題「 q ならば p 」は偽である。

【正】

- ◀ 命題「 p ならば q 」は偽だが、
命題「 q ならば p 」は真である。