

第9章 練習問題

問題1

- (1) 「母集団」と「標本」の違いを説明してください
- (2) 「標本の大きさ」と「標本数」の違いを説明してください

問題2

1936年のアメリカ大統領選予測以外にも、選択バイアスによって誤った結論に達してしまった事例は社会科学・自然科学を問わず多い。そのような事例をインターネットなどで探してみましょう。

【正解は次のページ】

第9章練習問題 正解

問題1

- (1) 母集団は、調査対象の全体。標本は、調査対象の一部（母集団から選ばれた調査対象）。
- (2) 標本の大きさは、標本を構成する要素がいくつあるかを表す数値。標本数は標本がいくつあるかを表す数値。

問題2

(略)