**檢查站 4**

第 3.4 節 快取記憶體

1. 快取記憶體的主要用途是甚麼？

A. 加快電腦的啟動過程。

B. 儲存CPU最近使用的數據和指令。

C. 提供電腦額外的儲存空間。

BA

答案：\_\_\_\_\_\_

題解：快取記憶體是CPU 內最高速的記憶體，用於儲存CPU 最近使用的數據和指令。

2. 是非題：快取記憶體是一種非易失性的記憶體。

非

答案：\_\_\_\_\_\_

題解：快取記憶體和RAM 一樣是易失性的，只能暫存數據。