

5. 對於 A 來說, 若 B 選前路則答 \rightarrow A 選前路則答.
B 選不在前路上則答 \rightarrow A 選不在前路則答.

對於 B 來說, 若 A 選前路則答 \rightarrow B 選前路則答.
A 選不在前路則答 \rightarrow B 選不在前路則答.

所以 A, B 此皆沒有優勢策略, 有 2 個 Nash 均衡.

- ① A 選前路則答, B 選前路則答.
- ② A 選不在前路則答, B 選不在前路則答.