

4. 如果 A 跟 B 同時進入的效率都是 0，當其中一方進入另一方不進入效率都會是 100000，所以雙方的最佳選擇是都進入，那都不進入並非納許均衡。

5. A 不在網路販售與 B 競爭效益高，而 A 不在網路販售 B 在網路販售效益效益雖高但不是納許均衡

若 A 網路販售	B 網路販售
----------	--------

A 不	B 不
-----	-----

B 販售	A 販售
------	------

B 不	A 不
-----	-----