

1. [1, 2, 3, 0, 0, 0]
 ↑ ↑
 A W

[2, 5, 6]
 ↑
 B

$B > A$, 所以把 6 放入 W 位置, B 向左移一位
W 向右移一位

2. [1, 2, 3, 0, 0, 6]
 ↑ ↑
 A W

[2, 5, 6]
 ↑
 B

$B > A$, 同第一步,

3. [1, 2, 3, 0, 5, 6]
 ↑ ↑
 A W

[2, 5, 6]
 ↑
 B

$B < A$, A 放入 W 的位置, A, W 向左移

4. [1, 2, 3, 3, 5, 6]
 ↑ ↑
 A W

[2, 5, 6]
 ↑
 B

$B = A$, 同第 3 步, B 陣列判斷完就結束