

- 描述：

1. 你與一艘船、一顆甘藍菜、一隻山羊與一隻狼在一條河的左邊。
2. 你的任務是要讓所有東西到達河的另一端。
3. 你要如何解決這個問題？

- 限制：

1. 只有你能控制那艘船。
2. 當你在船內，這艘船僅剩下一個位置。
3. 你不能讓羊單獨跟狼在一起，因為狼會吃掉羊。
4. 你不能讓羊單獨跟甘藍菜在一起，因為羊會吃掉甘藍菜。

- 解決方法（運算思維）：

1. 人與羊先過河，人回來。
2. 人帶甘藍菜過河，帶羊回來。
3. 人帶狼過河，人回來。
4. 人帶羊過河。

➤ 全員順利過河，問題解決。