● 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。