

Hannia Salazar 1123021

Un día, un granjero fue al mercado y compró un [lobo](#), una [cabra](#) y una [col](#). Para volver a su casa tenía que cruzar un río. El granjero dispone de una barca para cruzar a la otra orilla, pero en la barca solo caben él y una de sus compras.

Si el lobo se queda solo con la cabra se la come, si la cabra se queda sola con la col se la come.

El reto del granjero era cruzar él mismo y dejar sus compras a la otra orilla del río, dejando cada compra intacta. ¿Cómo lo hizo?

Pasos:

1. Pasar a la cabra del otro lado
2. Regresar y pasar por el lobo
4. Dejar al lobo y regresar a la cabra
5. Dejar a la cabra y pasar el col
6. Dejar el col y regresar por la cabra
7. Finalmente la cabra esta del otro lado al igual que los otros 2 ingredientes.