un hombre, un lobo, una cabra y un repollo deben pasar un rio

se dispone de una barca con capacidad para 2 ocupantes

el hombre el único q puede remar y otro

si en una orilla se quedan solos

el lobo y la cabra, el lobo se come la cabra

si en una orilla se quedan solos

si se quedan solos la cabra y el repollo, la cabra se come el repollo

que debe hacer el hombre para cruzar con todo a la otra orilla

el hombre cruza en la barca con la cabra, ya que el lobo no se come al repollo

el hombre regresa solo

el hombre cruza en la barca con el repollo, deja el repollo

y regresa en la barca con la cabra

el hombre deja la cabra y cruza en la barca con el lobo

el hombre deja al lobo

el hombre regresa solo

finalmente el hombre cruza con la cabra