

Nome: Raoniton Adriano da Silva

## Tarefa 2

considere uma lista de tuplas de tamanho 2. Por exemplo

`[("abc",1), ("de",4), ("casa",2)]`

Dado essa lista, escreva a funcao `chave_valor` que retorna uma tupla de duas listas, a primeira 'e uma lista dos primeiros elementos das duplas, e o segundo elemento 'e a lista dos segundos elementos das duplas.

`chave_valor [("abc",1), ("de",4), ("casa",2)]`

`==> [("abc","de","casa"), [1,4,2]]`

para quem nao se lembra

`fst (3,4) ==> 3`

`snd (3,4) ==> 4`

`chave_valor :: [(String), (Int)] -> ([String], [Int])`  
`chave_valor x = (map fst x, map snd x)`

Não sei se nessa tarefa já poderia usar map, mas acho que é mais simples assim.