

Um número primo palíndromo é um número primo que é palíndromo, ou seja, é o mesmo se lido da direita para a esquerda ou da esquerda para a direita.

Defina a função `primosPalindromo :: [Integer]` tal que `(primosPalindromo)` devolve a lista de todos os números primos palíndromos. Por exemplo,

`take 8 primosPalindromo == [2,3,5,7,11,101,131,151]`

`take 10 primosPalindromo == [2,3,5,7,11,101,131,151,181,191]`