Prática de Haskell 2

Q1: http://dirlididi.com/client/index.html#ide/UhgdUHIDQ

Q2: http://dirlididi.com/client/index.html#ide/NbQjztyAi

Q3: http://dirlididi.com/client/index.html#ide/PyKTLlxK4

OBS.: Ao final da aula, poste os códigos no mesmo repositório GIT cujo link já foi enviado anteriormente para everton@computacao.ufcg.edu.br

Dicas:

- Para compilar seu arquivo .hs : ghc <nome_do_arquivo>.hs
- Para submeter sua resposta: python dirlididi.py <key da questao> <token_do_usuário><nome_do_executavel>
- Para ler valores da entrada padrão use um código semelhante ao código a seguir:

main = do input <- getLine print (SUA_FUNCAO (read input))