

Prática de Haskell 2

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

Q2: <http://dirlididi.com/client/index.html#ide/NbQiztyAi>

Q3: <http://dirlididi.com/client/index.html#ide/PyKTLxK4>

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_usuario> <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))
```