

Reverser-mads-lib tutor

Após dicas preciosas do coordenador Carlos Vido, preparei esse tutorial para todos que tentarem executar meu projeto. Seguindo também de uma rápida descrição do mesmo, o projeto foi implementado utilizando de python 3.x, então por favor NÃO execute em versões do python 2.x ocasionará erros o projeto também foi feito em uma máquina rodando o sistema operacional Windows, porém o mesmo foi testado em versões do Ubuntu mais precisamente na versão 16.04.

Seguindo uma descrição de como executar o projeto no repl.it utilizando a versão do python 3.6.1.

1. Baixe os arquivos necessários no repositório [GitHub](https://github.com).
2. Adicione um novo arquivo no repl.it (o arquivo vai ser nomeado como main.py automaticamente).
3. Daí então abra o arquivo reverse-mads-lib.py copie todo seu conteúdo e cole no arquivo que foi aberto no repl.it.
4. Abra o arquivo **textExample.txt** copie todo seu conteúdo
5. Adicione um novo arquivo no repl.it e este deve ser nomeado como **textExample.txt** (o mesmo nome do arquivo que foi baixado do repositório GitHub).
6. Cole o conteúdo no arquivo que foi aberto no repl.it.
7. Salve seu projeto então o execute.