

Repositório

Nossas aulas serão armazenadas no repositório <https://github.com/Worth-Option/Metodos-Numericos-UFMS>

Software

- ☐ Anaconda <https://www.anaconda.com/products/individual>
Os seguintes módulos vêm por padrão:

- ☐ Python 3.8 ou superior;
- ☐ Spyder 4.1.3 ou superior;
- ☐ Jupyter lab 1.2.6 ou superior.¹

Tutorial para instalação do pacote Anaconda: <https://www.youtube.com/watch?v=BP4D-yaxw6E>

Alternativas

Podemos ainda utilizar as seguintes alternativas caso não queira instalar algo em seu computador:

- ☐ <https://mybinder.org/>
- ☐ <https://colab.research.google.com/>

Estes são interpretadores python online que são capazes de ler o nosso código e o "caderno de programação" que utilizaremos como aula.

¹Por padrão o Jupyter lab é executado pelo navegador, desta forma não se assuste caso abra o programa e seu navegador abra junto.