## Roteiro de estudos para aula remota do dia 02/08/2023

- a) Assista aos vídeos 1, 2, 3 e 4 disponíveis em: https://ava.ufms.br/mod/page/view.php?id=657129
- b) Leia sobre ambientes de programação em C/C++ (<a href="https://ava.ufms.br/mod/page/view.php?id=649880">https://ava.ufms.br/mod/page/view.php?id=649880</a>) e defina o ambiente de programação que você irá utilizar na sua casa, bem como no laboratório da Facom, durante as nossas aulas
- c) Leia/estude a nota de aula Primeiros Programas em C (<a href="https://ava.ufms.br/pluginfile.php/1184048/mod\_resource/content/1/PrimeirosProgramas.pdf">https://ava.ufms.br/pluginfile.php/1184048/mod\_resource/content/1/PrimeirosProgramas.pdf</a>)
- d) Faça a transcrição para a linguagem C dos três códigos em python que estão no arquivo <a href="https://colab.research.google.com/drive/1uzrcsYDoRE3pC87Pm\_IhXbjZIG8oyqUm?usp=sharing">https://colab.research.google.com/drive/1uzrcsYDoRE3pC87Pm\_IhXbjZIG8oyqUm?usp=sharing</a>. Salve os códigos, gere um arquivo .zip e submeta no AVA para que você receba presença na aula do dia 02/08. A submissão deverá acontecer até o dia 05/08.