

PRÁTICA 15/05/2018

- 1) Escreva um programa em C que mostre a seguinte tabela (até um valor de n digitado pelo usuário):

i	i^2	2^i
1	1	2
2	4	4
...
n	i^n	2^n

- 2) Escreva um programa em C que imprima a seqüência de Fibonacci de n em n termos, sendo n digitado pelo usuário. Após apresentar n termos, o usuário será perguntado se deseja continuar. Caso a resposta seja afirmativa, os próximos n termos serão mostrados na tela.