Faça um programa completo (função main e inclusão dos arquivos de cabeçalhos adequados) que imprima os n primeiros termos da série de Fibonacci, lembrando que esta série é definida da seguinte forma:

termo1 = 1

termo2 = 1

termon = termon - 1 + termon - 2

O usuário do programa deve fornecer o número de termos, e estes devem ser impressos separados por um espaço. Por exemplo, se o usuário pedir os 6 primeiros termos da série de Fibonacci, o programa deve ter a seguinte saída:

1 1 2 3 5 8