EXERCICIO 32

32. Calcular e exibir a soma dos "N" primeiros valores da seqüência abaixo. O valor "N" será digitado, deverá ser positivo, mas menor que cem. Caso o valor não satisfaça a restrição,

enviar mensagem de erro e solicitar o valor novamente. A sequência: 2, 5, 10, 17,26, Inicio Num = 0 d = 1 r = 1 f = 0Num <=0 Digite novamente I = 1; i <= num; i ++; r = r + dd = d + 2f = f + r