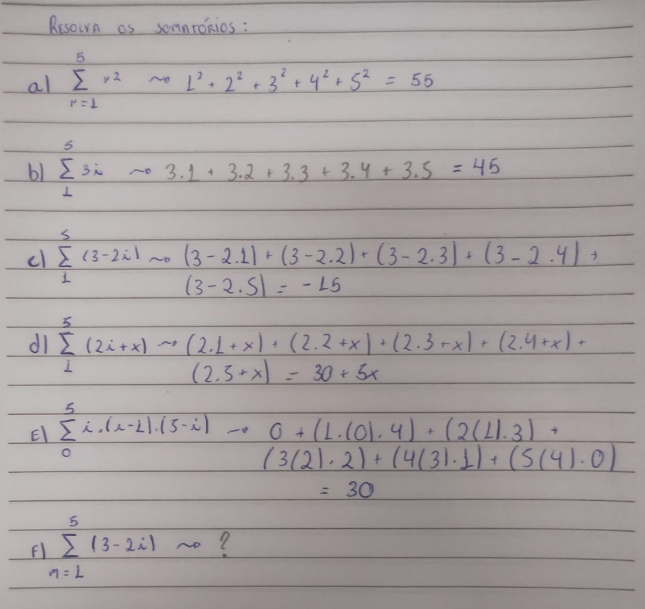
ALUNO: Guilherme Gomes de Brites

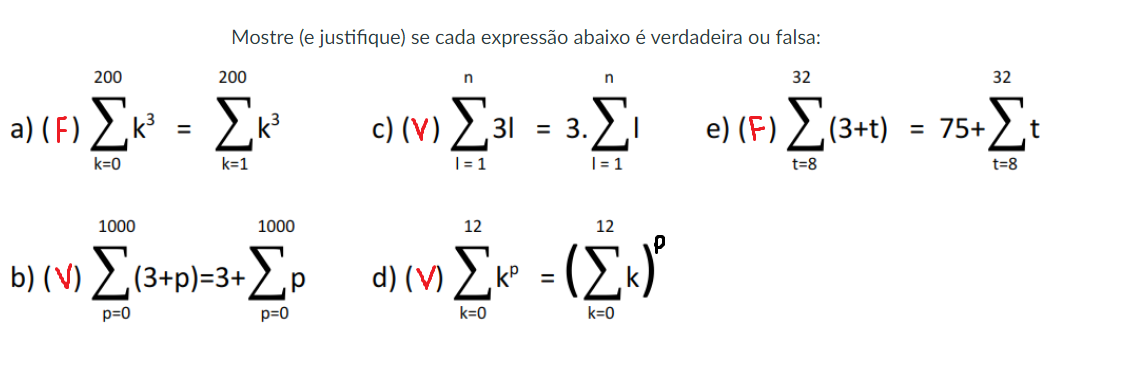
MATRICULA: 808721

INTRODUÇÃO AOS SOMATÓRIOS

RESOLUÇÃO DE EXERCÍCIOS



2-



LETRA A: Falso, pois K começa com valores diferentes nos dois exemplos.

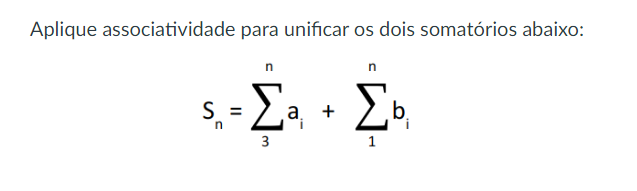
LETRA B: Verdadeiro, pois isolou a constante.

LETRA C: Verdadeiro, pois isolou a constante.

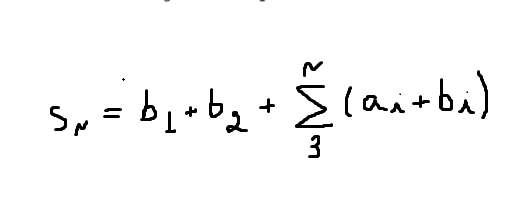
LETRA D: Verdadeiro, pois isolou a constante.

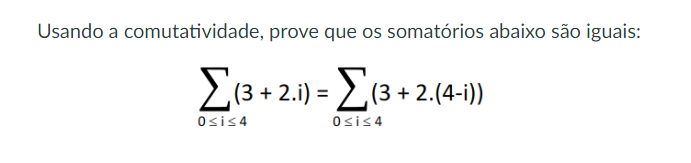
LETRA E: Falso, pois isolou um número que não existia anteriormente.

3-



RESPOSTA:



4- 

A única diferença é que no segundo somatório nós estamos vindo de “trás para frente”, o que não altera o resultado final, fazendo com que os dois somatórios sejam semelhantes.

5-

