

PROGRESSÃO ARITMÉTICA - PARTE 1

QUESTÃO 1

Q1) Assinale **V** ou **F** nas afirmativas abaixo:

- () A razão da PA (1, 5 ,9, 13, ...) é igual a 4.
- () A sequência (2, 7, 12, 17, ...) é uma PA CRESCENTE de razão $r = 5$.
- () A sequência (5, 2, -1, -4, ...) é uma PA DECRESCENTE de razão $r = -3$.
- () O vigésimo termo da PA (3, 8, 13, 18, ...) é igual a 98.
- () O trigésimo termo da PA (10, 7, 4, 1, ...) é igual a -77.

