

Atividade Retomada - MAT7_10ALG05

Uma sequência numérica pode ser representada por um padrão e por uma expressão algébrica, e por meio deste padrão ou expressão, podemos calcular valores futuros desta sequência. Observe a sequência numérica abaixo:

- **2000,400,80,...**

Analisando esta sequência, o que posso observar quanto aos valores? Qual seria o próximo valor desta sequência?

Uma sequência numérica pode ser representada por um padrão e por uma expressão algébrica, e por meio deste padrão ou expressão, podemos calcular valores futuros desta sequência. Observe a sequência numérica abaixo:

- **2000,400,80,...**

Analisando esta sequência, o que posso observar quanto aos valores? Qual seria o próximo valor desta sequência?

Uma sequência numérica pode ser representada por um padrão e por uma expressão algébrica, e por meio deste padrão ou expressão, podemos calcular valores futuros desta sequência. Observe a sequência numérica abaixo:

- **2000,400,80,...**

Analisando esta sequência, o que posso observar quanto aos valores? Qual seria o próximo valor desta sequência?

Uma sequência numérica pode ser representada por um padrão e por uma expressão algébrica, e por meio deste padrão ou expressão, podemos calcular valores futuros desta sequência. Observe a sequência numérica abaixo:

- **2000,400,80,...**

Analisando esta sequência, o que posso observar quanto aos valores? Qual seria o próximo valor desta sequência?
