

PET 3 – 4º ano – 6ª Semana
Componente Curricular: Matemática

1- De quanto é o intervalo entre os números desta sequência?

4, 7, 10, 13, 16, 19, 22,...

O intervalo é 3.

2- Observando a sequência 6; 11; 16; 21; 26; ..., podemos afirmar que todos os seus elementos são:

A) () Múltiplos de 6.

B) () Múltiplos de 7, menos 1.

C) (X) Múltiplos de 5, mais 1.

D) () Múltiplos de 3, mais 3.

3- Complete a sequência:

9; 16; **23**; **30**; **37**; **44**; 51.

4- Agora é com você. Descubra os números que faltam nas divisões.

$$\begin{array}{r} \underline{25} \overline{)4} \\ \underline{24} \\ 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \underline{33} \overline{)4} \\ \underline{32} \\ 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \underline{29} \overline{)4} \\ \underline{28} \\ 1 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \underline{38} \overline{)4} \\ \underline{36} \\ 2 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \underline{18} \overline{)4} \\ \underline{16} \\ 2 \end{array}$$

Atividades adaptadas de: <<https://portal.educacao.go.gov.br/wp-content/uploads/2020/09/3a-Quinzena-Matematica-4o-Ano-3o-corte-Atividades-para-Imprimir.pdf>>. Acesso em: 06 de maio de 2021.