

Aluno: _____

Escola: _____

Data: ___/___/___

Ano de Escolaridade: EJA – FASE VI

Professor (a): ROSANE

Disciplina: MATEMÁTICA

Semana 08: de 29 a 31 de março de 2021

Atividades de Revisão

1. Classifique cada sentença em **verdadeira ou falsa**:

- a) 100 é antecessor de 101. _____
- b) 20 é o sucessor de 19. _____
- c) 33 é o antecessor de 32. _____
- d) 1 000 é o sucessor de 999. _____
- e) 1 000 000 é o sucessor par de 999 998. _____

2 - Descubra o “segredo” de cada sequência numérica e escreva os quatro números seguintes:

- a) 2, 4, 6, 8, ... _____
- b) 1, 3, 5, 7, ... _____
- c) 15, 30, 45, 60, ... _____

3 - No número 75 432, qual o valor posicional do algarismo 5?

- a) 500 000 b) 50 000 c) 5 000 d) 500

4 - A forma correta de representar o valor por “ extenso” de R\$ 2 345 000,00 é:

- a) Dois mil trezentos e quarenta e cinco reais.
- b) dois milhões trezentos e quarenta e cinco mil reais.
- c) Vinte e três mil quatrocentos e cinquenta reais.
- d) Dois milhões trezentos e quarenta e cinco reais.

5 - De acordo com o quadro, escreva os números representados

Classe das unidades simples			
3ª ordem	2ª ordem	1ª ordem	
Centena de unidade simples	Dezena de unidade simples	Unidade simples	
		1	2
		2	1
2		6	3
3		2	6

6 - Considere o número 823.045 e responda:

- a) Qual o nome da classe que pertence o algarismo 4? _____
- b) Qual o algarismo ocupa a ordem da dezena? _____
- c) Escreva esse número por extenso: _____