

GOVERNO DO ESTADO DO RIO DE JANEIRO MUNICÍPIO DE SANTO ANTÔNIO DE PÁDUA SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO



Aluno:	
Escola:	
Data:/	Ano de Escolaridade: 5º
Professor (a):	_ Disciplina: Matemática

Semana 20: de 21 a 25 de junho de 2021

Conteúdo(s) desenvolvido(s): Sistema de numeração decimal (unidade, dezena, centena; unidade, dezena e centena de milhar; unidade de milhão).

Motive-se! Aprenda! https://www.youtube.com/watch?v=cTfRpRD5xUg

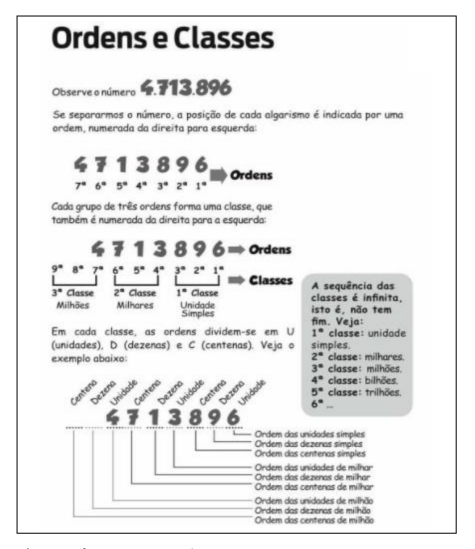
• OBSERVE O QUADRO VALOR DE LUGAR:



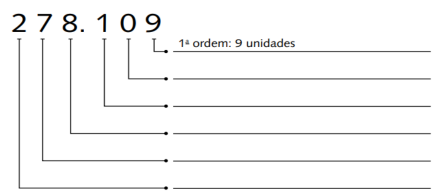
Fazendo a leitura do número posicionado no quadro valor de lugar acima temos: **Dois milhões,** seiscentos e noventa e um mil e trezentos e sete.

- AGORA É COM VOCÊ.
- 1- Represente no quadro abaixo os seguintes números:
- a) Setenta e dois mil e quarenta e oito.
- b) Um mil e oito.
- c) Três milhões, setecentos mil, trezentos e quatorze.
- d) Cinco mil, trezentos e setenta e oito.
- e) Cento e quarenta e dois milhões, dois mil e sete unidades.

	3ª classe			2ª classe			1ª classe		
	9 ^a ordem	8 ^a ordem	7 ^a ordem	6 ^a ordem	5 ^a ordem	4 ^a ordem	3ª ordem	2ª ordem	1ª ordem U
a)									
b)									
c)									
C)									
d)									
e)									
-,									



- 2-Observe o número e faça o que se pede.
- a. Escreva a ordem e o valor de cada algarismo de acordo com a sua posição.



- b. Como se lê o número da alternativa a?
- c. Decomponha o número da alternativa ${\bf a}$ com algarismos.
 - 3-Escreva como se lê o número que aparece no quadro abaixo:

618 065 520
