

# Matemática

3° ANO Prof. Eleni Lista:

02

Data: 26 / 03 / 2020

No

1- Observe	o número	<b>937</b> e	responda:

Quantas dezenas têm esse número?\_\_\_\_\_

Quantas unidades?\_\_\_\_\_

Quantas centenas?

Quantos algarismos formam esse número?\_\_\_\_\_

Quais são eles?\_\_\_\_\_

Decomponha esse número:\_\_\_\_\_

Escreva por extenso esse número:\_\_\_\_\_

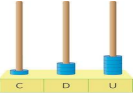
### 2- Observe os números abaixo e responda:

100	341	241
90	512	17
693	101	580
140	793	89

- a- Dois números que tenham o 5 na casa das centenas:\_\_\_\_\_
- b- Um número cuja decomposição seja: 200+ 40 + 1: \_\_\_\_\_\_
- c- Um número que tenha seis centenas, nove dezenas e três unidades: \_\_\_\_\_
- d- Um número que somado a uma dezena seja igual a 100: \_\_\_\_\_\_
- e- Um número que represente uma centena: \_\_\_\_\_\_

#### 3- Coloque o número no quadro e responda:

195



3°ordem	2°ordem	1°ordem
CENTENA	DEZENA	UNIDADE

O número tem \_\_\_\_\_ordens. O algarismo\_\_\_\_\_ ocupa a 1°ordem.

## 4- Decomponha os números conforme o exemplo:

2671=	2 unidade de milhar + 6 centenas + 7 dezenas + 1 unidade
20/ I=	z umuade de mimar + 6 cemenas + 7 dezenas + 1 umuade

2193=\_\_\_\_\_

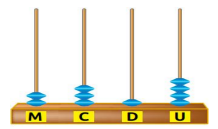
6303=\_\_\_\_\_

5013=\_\_\_\_\_

3987=\_\_\_\_\_

9010=\_\_\_\_\_

# 5- Coloque o número no quadro de ordens e complete:



## 3581

4°ordem	3° ordem	2° ordem	1° ordem
UNIDADE DE MILHAR	CENTENA	DEZENA	UNIDADE

- a) O algarismo tem \_\_\_\_\_ ordens.
- b) O algarismo \_\_\_\_\_ ocupa a 1° ordem, o algarismo \_\_\_\_\_ ocupa a 2° ordem, o algarismo \_\_\_\_\_ ocupa a 3° ordem e o algarismo \_\_\_\_ ocupa a 4° ordem.