

Nome : \_\_\_\_\_

INFORMAÇÃO :

Data : \_\_/\_\_/\_\_

1 – Observa algumas leituras do primeiro número escrito na tabela.

Classe dos milhares			Classe das unidades		
CM	DM	UM	C	D	U
7	4	0	3	9	5
	5	2	3	0	7

**Leitura por classes:** setecentos e quarenta milhares, trezentas e noventa e cinco unidades.

**Leitura por ordens:** 7 centenas de milhar, 4 dezenas de milhar, 0 unidades de milhar, 3 centenas, 9 dezenas e 5 unidades.

**De outras maneiras:** 74 dezenas de milhar e 395 unidades.  
7403 centenas e 95 unidades.

1.1. – Escreve as leituras por classes e por ordens do segundo número da tabela.

Leitura por classes: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Leitura por ordens: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

2 – Determina o valor do algarismo sublinhado, conforme o exemplo.

$$657\underline{2}38 = \underline{2} \text{ centenas}$$

$$\underline{4}12756 = \underline{\quad}$$

$$3\underline{2}1545 = \underline{\quad}$$

$$6\underline{3}125 = \underline{\quad}$$

$$5\underline{6}019 = \underline{\quad}$$

$$\underline{7}3430 = \underline{\quad}$$

$$753\underline{7}4 = \underline{\quad}$$

$$235\underline{8}19 = \underline{\quad}$$

Nome : \_\_\_\_\_

INFORMAÇÃO : \_\_\_\_\_

Data : \_\_/\_\_/\_\_

1 – Escreve as leituras por classes e por ordens dos números apresentados na tabela.

Classe dos milhares			Classe das unidades		
CM	DM	UM	C	D	U
2	8	3	0	4	1
	9	0	7	6	5

Leitura por classes: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Leitura por ordens: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Leitura por classes: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Leitura por ordens: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

2 – Determina o valor do algarismo sublinhado, conforme o exemplo.

$6\underline{5}4321 = 5 \text{ dezenas de milhar}$

$620\underline{8}14 = \underline{\hspace{2cm}}$

$9\underline{6}7421 = \underline{\hspace{2cm}}$

$4\underline{9}302 = \underline{\hspace{2cm}}$

$294\underline{3}8 = \underline{\hspace{2cm}}$

$832\underline{4}1 = \underline{\hspace{2cm}}$

$6015\underline{9} = \underline{\hspace{2cm}}$

$135\underline{8}2 = \underline{\hspace{2cm}}$