



Nome: _____ Data: ____/____/____

Ficha de Trabalho / Aplicação de Conhecimentos

1. Escreve os números, tal como no exemplo.

6 437 702	⇒	6 milhões, 437 mil e 702 unidades.
	⇒	7 milhões, 532 mil e 19 unidades.
	⇒	14 milhões, 3 centenas de milhar e 780 unidades.
	⇒	92 milhões, 5 dezenas de milhar, 4 unidades de milhar e 8 centenas.

2. Escreve a leitura dos seguintes números.

16 273,76	Por classes	_____ _____
	Por ordens	_____ _____

8 573 241,4	Por classes	_____ _____
	Por ordens	_____ _____

3. Escreve os números e adiciona os valores indicados.

	Número					+ 100	+ 1 000
	DM	UM	C	D	U		
5 dezenas de milhar e 21 unidades							
371 centenas e 9 dezenas							
74 unidades de milhar e 4 centenas							

4. Completa o quadro, de acordo com o exemplo.

	Parte inteira								Parte decimal		
	Classe dos milhões	Classe dos milhares			Classe das unidades			,	d	c	m
	U	C	D	U	C	D	U				
123 501,24		1	2	3	5	0	1	,	2	4	
5 037 160,14											
642 782,08											
9 012 635,6											

5. Completa a tabela com os múltiplos de 7.

X	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
7													

6. Rodeia os divisores de 64.

2	32	16	60	8	25	4
---	----	----	----	---	----	---

7. Rodeia agora os divisores de 48.

8	12	18	9	24	6	32
---	----	----	---	----	---	----

8. Completa:

X	10	100	1 000
78			
8,3			
73,9			

:	10	100	1 000
83 000			
9 300			
235			

9. Completa o esquema que representa decomposições de 1 000 000.

