

SISTEMA DE NUMERAÇÃO DECIMAL

1 - DECOMPONHA OS NÚMEROS.

	UNIDADE DE MILHAR	CENTENA	DEZENA	UNIDADE
41				
228				
387				
934				
108				
56				
1532				
2001				

2 - FAÇA COMO NO EXEMPLO, A DECOMPOSIÇÃO E COMPOSIÇÃO DOS NÚMEROS.

5 CENTENAS + 7 DEZENAS + 4 UNIDADES: _____

7 CENTENAS + 1 DEZENA + 6 UNIDADES: _____

9 CENTENAS + 2 DEZENAS + 9 UNIDADES: _____

1 CENTENA + 3 DEZENAS + 1 UNIDADE: _____

2 CENTENAS + 4 UNIDADES: _____

7 DEZENAS + 8 UNIDADES: _____

3 - COMPLETE:

ANTECESSOR E SUCESSOR

_____ 24 _____

_____ 47 _____

_____ 79 _____

_____ 201 _____

_____ 7 _____

_____ 563 _____

QUEM ESTÁ ENTRE?

21 _____ 23

9 _____ 11

86 _____ 88

99 _____ 101

48 _____ 50

998 _____ 1000

4 - REPRESENTE OS NÚMEROS POR EXtenso:

284 _____

48 _____

614 _____

14 _____

901 _____

25 _____

37 _____

43 _____

5 - AGORA, DESCUBRA QUAIS SÃO OS NUMERAIS.

MIL E VINTE E TRÊS _____

OITOCENTOS E NOVENTA _____

DUZENTOS E TRINTA E SETE _____

DOIS MIL E TREZENTOS _____

QUATORZE _____

TRINTA E SEIS _____

SESSENTA E OITO _____

CINQUENTA E DOIS _____

SETENTA E NOVE _____

DEZ _____

DEZESSETE _____

CENTO E OITO _____

QUATRO _____

QUATROCENTOS E SETENTA E UM _____

NOVENTA E UM _____

MIL _____

6 - MARQUE (V) PARA VERDADEIRO OU (F) PARA FALSO.

SOBRE O NÚMERO **39.503**

VERDADEIRO FALSO

O ALGARISMO 5 TEM O MESMO VALOR DE 5×10 .	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
O NÚMERO POSSUI 39 UNIDADES DE MILHAR.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
LÊ-SE "TRINTA E NOVE MIL QUINHENTOS E TRÊS".	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
SUA DECOMPOSIÇÃO É: $39000 + 500 + 3$	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
O ALGARISMO 3 ESTÁ NA ORDEM DAS DEZENAS.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
O NÚMERO POSSUI 30 CENTENAS.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
O ALGARISMO DA 2 ^a ORDEM É O 0.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ESTE NÚMERO É MENOR QUE 39.530	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
ESTE NÚMERO É MAIOR QUE 3.903	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>