

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

INFORMAÇÃO : \_\_\_\_\_

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

1 – Escreve, por extenso, a leitura dos números que se seguem.

0,7 \_\_\_\_\_

13,6 \_\_\_\_\_

34,5 \_\_\_\_\_

57,8 \_\_\_\_\_

5,9 \_\_\_\_\_

2 – Completa a tabela, conforme o exemplo.

Número decimal		Arredondamento para o número inteiro mais próximo (por convenção)	
0,5	cinco décimas	1	uma unidade
1,2			
1,8			
2,6			
3,4			

3 – Liga corretamente.

Três décimas •	• 0,8 •	• Oito décimos •	• $\frac{8}{10}$
Oito décimas •	• 0,3 •	• Três décimos •	• 1
Dez décimas •	• 1,0 •	• Uma unidade •	• $\frac{3}{10}$

4 – Completa com os sinais >, < ou =.

0,7  0,51,4  1,30,4  0,60,1  0,20,5  11,1  1

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

INFORMAÇÃO : \_\_\_\_\_

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

1 – Escreve, por extenso, a leitura dos números que se seguem.

0,3 \_\_\_\_\_

24,3 \_\_\_\_\_

67,2 \_\_\_\_\_

163,4 \_\_\_\_\_

1,8 \_\_\_\_\_

2 – Faz a ligação correta:

0,6 •

• uma unidade e uma décima

1,1 •

• seis décimas

2,4 •

• duas unidades e quatro décimas

0,8 •

• oito décimas

3 – Completa com os sinais >, < ou =.

2,1	=	2,10
2,1		2,0
2,5		2,4

3,5		2,9
4	<	4,6
4,0		4

5,5		5,8
5		5,0
5,1	>	5

4 – Completa as decomposições.

94,2 = \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_

6,2 = \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_

8,7 = \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_

28,5 = \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_

43,4 = \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_

75,3 = \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_

3,1 = \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_

11,6 = \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_

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

INFORMAÇÃO : \_\_\_\_\_

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

1 – Escreve, por extenso, a leitura dos números que se seguem.

0,5 \_\_\_\_\_

45,2 \_\_\_\_\_

120,6 \_\_\_\_\_

3,7 \_\_\_\_\_

11,1 \_\_\_\_\_

2 – Completa a tabela, conforme o exemplo.

Número decimal		Arredondamento para o número inteiro mais próximo (por convenção)	
1,5	uma unidade e cinco décimas	2	duas unidades
3,8			
7,3			
5,1			
0,6			

3 – Liga corretamente.

Sete décimas • • 0,4 • • = 0,4 + 0,3

Onze décimas • • 0,7 • • = 0,6 + 0,5

Quatro décimas • • 1,1 • • = 0,2 + 0,2

4 – Completa com os sinais >, < ou =.

1,2  122,7  1,90,7   $\frac{7}{10}$ 0,1  11,3  1,159,0  9

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

INFORMAÇÃO : \_\_\_\_\_

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

1 – Escreve, por extenso, a leitura dos números que se seguem.

14,1 \_\_\_\_\_

89,6 \_\_\_\_\_

32,5 \_\_\_\_\_

173,0 \_\_\_\_\_

45,9 \_\_\_\_\_

2 – Faz a ligação correta:

1,4 •

• uma unidade e nove décimas

0,3 •

• uma unidade e quatro décimas

1,9 •

• três unidades e sete décimas

3,7 •

• três décimas

3 – Completa com os sinais  $>$ ,  $<$  ou  $=$ .

4,8	<	5,4
3,2		0,8
0,7		7

3,7		7,3
14	=	14,0
9,0		8,9

7,5		7,8
6,6		66
10	>	9,1

4 – Completa as decomposições.

74,3 = \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_

0,9 = \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_

39,5 = \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_

2,6 = \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_

15,1 = \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_

3,7 = \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_

0,7 = \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_

1,4 = \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_ + \_\_\_\_\_