

PET 3 – 5º ano – 6ª Semana
Componente Curricular: Matemática

1 – Analise as informações do cupom fiscal e identifique os números que foram registrados com vírgula.

001 08871124 HIDRAT JOHNSONS SOFT	1un F1	10,39
002 07361742 ESPONJA BRITE 3M	1un F1	6,29
003 09169717 CHOC KINDER OVO MENT	1un F1	5,49
004 04848446 CHOC LEITE MM SINGLE	1un F1	1,99
005 08312966 ESPONJA N RISCA S SC	1un F1	6,99
006 03362345 GOMA MASCAR TRIDENT	1un F1	1,49
007 03362345 GOMA MASCAR TRIDENT	1un F1	1,49
008 00690945 PANO M USO S-BRITE A	1un T19,00	6,99
TOTAL R\$		41,12
TEF		41,12
CUPOM MANIA, CONCORRA A PREMIO		
ENVIE SMS P/ 6789: 81536600100613248875200		
Valor dos Impostos:		R\$10,76 (26,17%)
ITEM(S) COMPRADOS R		

Disponível em: <<https://ogimg.infoglobo.com.br/in/8643237-724-caf/FT631A/2013061015382-1.jpg>>. Acesso em: 11 jun. 2021.

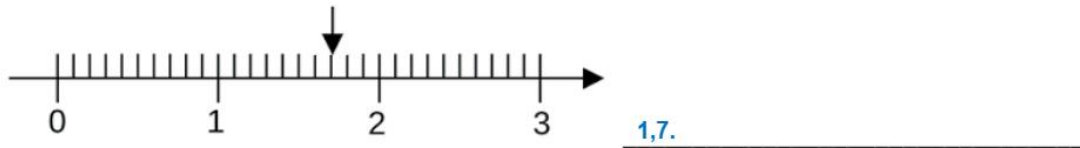
2 – Represente todos os números decimais, da última coluna do cupom, no quadro de posições a seguir, depois escreva por extenso os números representados.

D	U,	d	c	
1	0,	3	9	<u>Dez inteiros e trinta e nove centésimos</u>
	6,	2	9	<u>Seis inteiros e vinte e nove centésimos</u>
	5,	4	9	<u>Cinco inteiros e quarenta e nove centésimos</u>
	1,	9	9	<u>Um inteiro e noventa e nove centésimos</u>
	6,	9	9	<u>Seis inteiros e noventa e nove centésimos</u>
	1,	4	9	<u>Um inteiro e quarenta e nove centésimos</u>
4	1,	1	2	<u>Quarenta e um inteiros, e doze centésimos.</u>
1	0,	7	6	<u>Dez inteiros e setenta e seis centésimos.</u>

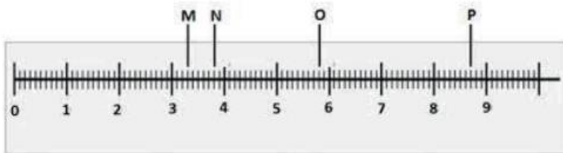
3 – Represente os números decimais seguindo o padrão da reta abaixo.



4 - Na reta numérica abaixo, o ponto identificado pela seta representa qual número decimal?



5 - Escreva os números decimais que são representados pelos pontos M, N, O e P na reta numérica.



Disponível em: <https://encrypted-tbn0.gstatic.com/images?q=tbn:ANd9GcT817NK_yDnNSz__hKGA4R3pXIWN2A0wvXPu4SuZoxLPF_SdS-e3jT1GEFDp3o7epVyt0&usqp=CAU>. Acesso em: 11 jun. 2021.

M = 3,3

N = 3,8

O = 5,8

P = 8,7