

1 - Observe os números da tabela.

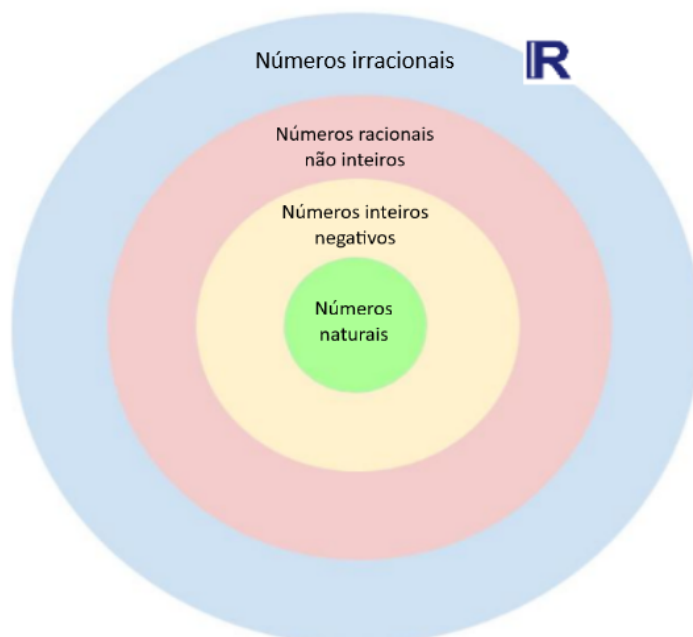
$\sqrt{2}$	$\frac{7}{9}$	-15	0,03567894...	0,125	124	-0,333	0,2323...
------------	---------------	-----	---------------	-------	-----	--------	-----------

Preencha a tabela, respondendo à pergunta:

	Pertencem a quais conjuntos?
$\sqrt{2}$	
$\frac{7}{9}$	
-15	
0,03567894...	
0,125	
124	
-0,333	
0,2323...	

2 - Sabemos que os números do conjunto dos números inteiros pertencem ao conjunto dos números reais. Poderia responder se entre dois números inteiros há outros números inteiros? Quais números encontramos entre dois números inteiros?

3- [Desafio] Observe o diagrama abaixo:



Preencha a tabela, respondendo à pergunta:

<b>Conjunto dos Números</b>	<b>O conjunto tem como subconjunto outro(s) conjunto(s) numérico(s)? Quais são?</b>
<b>Naturais</b>	
<b>Inteiros Negativos</b>	
<b>Racionais Não Inteiros</b>	
<b>Irracionais</b>	
<b>Reais</b>	