

1. Completa esta tabla.

Número	Parte entera	Parte decimal	Se lee
50,215			
	15 unidades	462 milésimas	
			761 unidades y 31 centésimas
1.357,4			

2. Coloca el signo > o < entre cada pareja de números decimales.

4,13  4,12

87,1  88,1

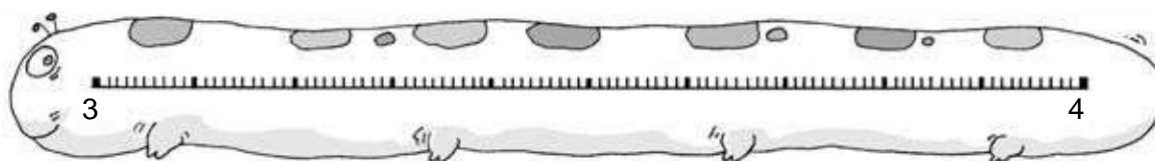
5,121  5,221

3,09  3,1

7,44  7,39

8,342  8,341

3. Representa en la recta los números que se indican.



a = 3,05

b = 3,31

c = 3,60

d = 3,99

4. Redondea aproximando a la décima y a la centésima los siguientes números.

	Redondeado a la décima	Redondeado a la centésima
2,341		
9,884		
54,169		

5. Natalia ha recolectado 30,3 kg de trigo, 10,8 kg de cebada y 42,2 kg de avena. Si le van a pagar 7 €, 6 € y 5 € por cada kilo respectivamente, ¿cuánto ganará si durante el transporte del huerto al granero, perdió 1,25 kg de avena?