

## Actividades complementarias de Matemática 1

1. **Escribe** como se leen los siguientes números.

Número decimal	Lectura
a) 3,5	
b) 0,6	
c) 14,32	
d) 0,76	
e) 2,07	
f) 0,619	
g) 295,054	
h) 4,291	
i) 61,003	

2. **Selecciona** el número que corresponde a la lectura indicada.

a) Nueve décimos

a) 0,09

b) 0,009

c) 9,0

d) 0,9

b) Cuatro enteros con ocho centésimos

a) 4,8

b) 4,008

c) 4,08

d) 48,0

c) Doce enteros con veinticuatro milésimos

a) 12,24

b) 12,024

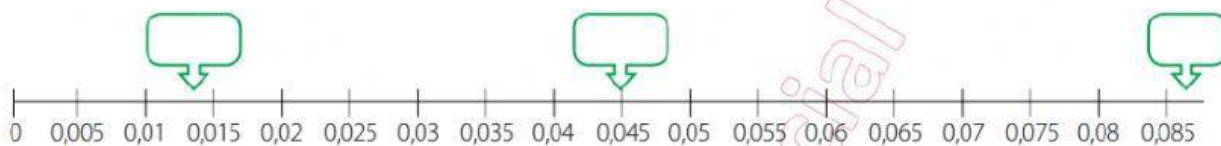
c) 24,12

d) 24,012

3. **Completa** la tabla.

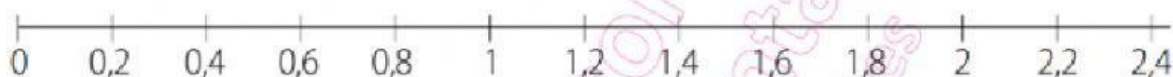
Lectura	Número decimal
a) Veinte enteros con diecisiete milésimos	
b) Cinco centésimos	
c) Nueve enteros con cinco décimos	
d) Novecientos ochenta y siete milésimos	
e) Ciento noventa y ocho enteros con nueve milésimos	
f) Setenta y un enteros con tres décimos	

4. **Escribe** los números que se han representado en la semirrecta numérica.



5. **Representa** en cada recta numérica los números decimales que se indican.

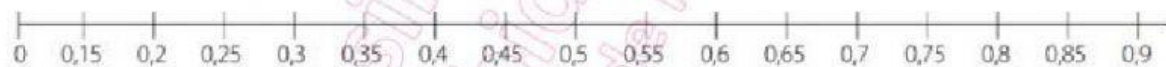
a) 1,7      b) 2,1      c) 1,1



a) 0,87      b) 0,66      c) 0,52



a) 0,064      b) 0,044      c) 0,087



6. **Escribe** dos números decimales con décimos, dos con centésimos y dos con milésimos.

**Décimos**

**Centésimos**

**Milésimos**