

## Actividades complementarias de Matemática 1

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

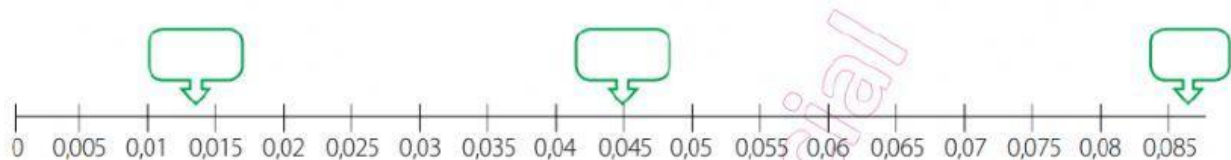
Número decimal	Lectura
a) 3,5	
b) 0,6	
c) 14,32	
d) 0,76	
e) 2,07	
f) 0,619	
g) 295,054	
h) 4,291	
i) 61,003	

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.

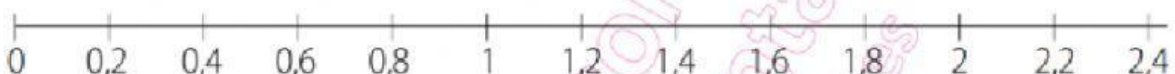
Lectura	Número decimal
a) Veinte enteros con diecisiete milésimos	
b) Cinco centésimos	
c) Nueve enteros con cinco décimos	
d) Novecientos ochenta y siete milésimos	
e) Ciento noventa y ocho enteros con nueve milésimos	
f) Setenta y un enteros con tres décimos	

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