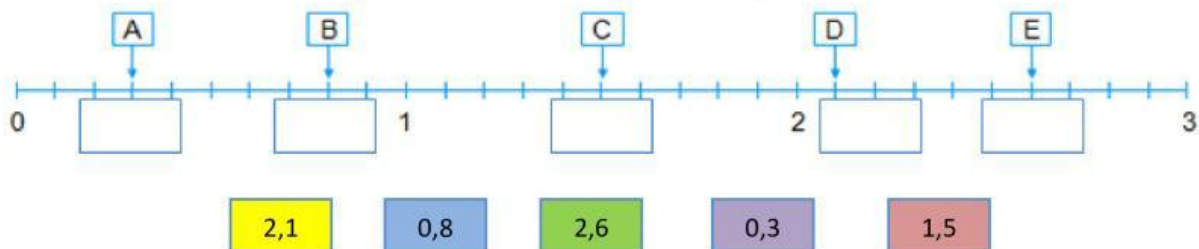


# Actividades con estrella

S.A. 5



1. Observa los números y colócalos en el lugar correspondiente en la recta numérica.



2. Indica entre qué números naturales se encuentra cada uno de los números decimales siguientes:

..... > 3,68 < .....      ..... > 30,75 < .....      ..... > 0,15 < .....

3. Clasifica los números siguientes:

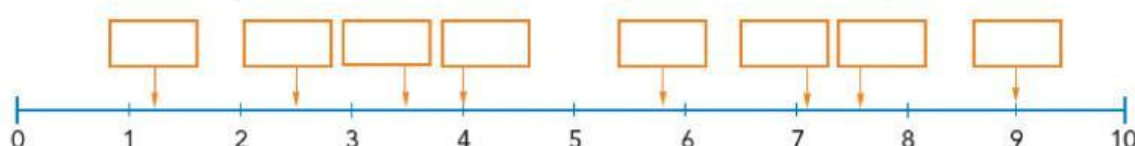
6,7    6,4    6,55               menores de 6,5: .....

6,6    6,08    6,29               mayores de 6,5: .....

6,45    6,3    6,37

4. Ordena los números y colócalos en el lugar adecuado.

3,5            7,1            1,2            7,6            5,6            5,8            2,5            9,0            4



5. Aproxima los siguientes decimales a las unidades y a las décimas.

	unidades	décimas
89.849		
20.108		
17.073		
39.387		

6. Escribe, en cada caso, el número decimal correspondiente.

- 1 unidad, 2 centésimas y 4 milésimas: .....
- 3 decenas, 7 décimas y 8 centésimas: .....
- 1 décima, 3 centésimas y 5 milésimas: .....

7. Efectúa las siguientes operaciones y escribe el resultado.

-  $23,455 + 102,23 = \dots$  -  $103,86 - 79,255 = \dots$   
-  $5,34 + 89,309 = \dots$  -  $307,4 - 28,675 = \dots$

8. Efectúa las siguientes multiplicaciones y escribe el resultado.

-  $7,24 \times 8 = \dots$  -  $12,567 \times 6 = \dots$

9. Efectúa las siguientes divisiones, saca decimales hasta que el resto sea cero.

-  $35 : 8 = \dots$   $70,2 : 3 = \dots$