

- 1) Ordena los siguientes números de menor a mayor.

2,34

2,04

2,39

2,14

2,44

2,30

<

<

<

<

<

- 2) Selecciona los números que son menores que el representado en la recta.

9,56

9,35

9,63

9,45

9,09

9,3



- 3) Lola ha pesado las monedas de céntimo de euro, pero no ha anotado a qué moneda corresponde a cada medida. Si el valor de las monedas está relacionada con su masa. ¿Cuánto vale cada uno. Relaciona con flechas.



3,06 g
4,1 g
5,74 g
3,92 g
2,3 g
7,8 g



- 4) Nacho paga 0,154 € por cada kilovatio de energía eléctrica que consume y quiere cambiar de compañía para pagar menos.

a) Selecciona las compañías que podía elegir Nacho para pagar menos.
 Lucesa Energisa Cablec Amperia Electro

b) Selecciona la compañía que le ofrece el kilovatio a menor precio.
 Lucesa Energisa Cablec Amperia Electro

c) Si surge una compañía con precios entre Energisa y Cablec. Selecciona el precio que tendría por kilovatio.

0,14

0,146

0,5

0,144

compañía	euros el kw
Lucesa	0,159
Energisa	0,145
Cablec	0,149
Amperia	0,16
Electro	0,156

- 5) Relaciona cada número con su aproximación a la décima

7,994

2,341

8,058

12,594

12,505

8,1

2,3

8

12,6

12,5

- 6) Escribe la unidad a la que se aproximan los siguientes números.

a) 4,8 →

d) 2,876 →

b) 3,57 →

e) 7,64 →

c) 8,09 →

f) 1,09 →