

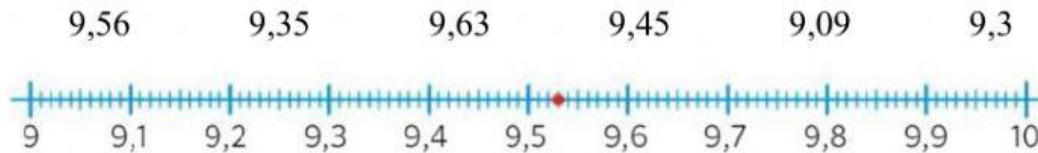


- 1) Ordena los siguientes números de menor a mayor.

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.



- 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.



- 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 →