







NOMBRE:

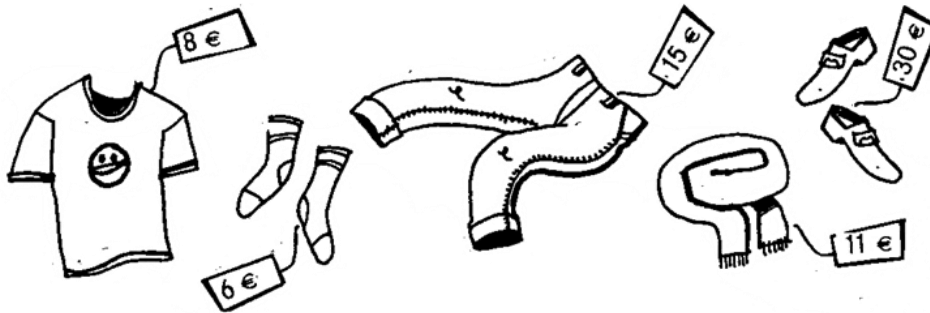
1. **Ordena** de mayor a menor los datos relativos a la edad, el peso y la estatura de la siguiente pandilla de amigos y, a continuación, **contesta** las preguntas.

 Berta Edad: 8 años, 8 meses Peso: 24 kg Estatura: 123 cm	 Pedro Edad: 9 años, 1 mes Peso: 37 kg Estatura: 118 cm	 Ainhoa Edad: 8 años, 9 meses Peso: 23 kg Estatura: 125 cm
 Felipe Edad: 9 años, 6 meses Peso: 33 kg Estatura: 127 cm	 Omar Edad: 9 años, 3 meses Peso: 36 kg Estatura: 112 cm	 Covadonga Edad: 8 años, 10 meses Peso: 28 kg Estatura: 124 cm

Edad	Peso	Estatura
1.º _____	1.º _____	1.º _____
2.º _____	2.º _____	2.º _____
3.º _____	3.º _____	3.º _____
4.º _____	4.º _____	4.º _____
5.º _____	5.º _____	5.º _____
6.º _____	6.º _____	6.º _____

- ¿Quién ocupa el tercer lugar por edad? _____
- ¿Quién ocupa el primer lugar por estatura? _____
- ¿Quién ocupa el último lugar por peso? _____
- ¿Quién está tres posiciones detrás del segundo por edad? _____
- ¿Quién está dos posiciones antes del sexto por peso? _____

2. Adivina cuánto dinero tiene Lucía sabiendo que si compra la bufanda y los calcetines le sobran 23 €:



[Solución] _____

Ahora que sabes cuánto dinero tiene Lucía, piensa qué cosas podrá comprar agrupándolas de dos en dos.

Puede comprar	Importe
_____ y _____	_____ + _____ = _____
_____ y _____	_____ + _____ = _____
_____ y _____	_____ + _____ = _____
_____ y _____	_____ + _____ = _____
_____ y _____	_____ + _____ = _____

3. Observa, lee y comprende.

En este mapa se encuentran representadas las distancias entre varias ciudades.



• Completa las siguientes frases observando el mapa.

a) De CÁDIZ a VALENCIA hay kilómetros.

b) De MADRID a _____ hay 621 kilómetros.

c) De _____ a VALENCIA hay 350 kilómetros.

d) De _____ a _____ hay 663 kilómetros.

e) Para ir de CÁDIZ a BARCELONA debo recorrer:

$$663 + 621 = 1\ 284 \text{ km}$$

si paso por la ciudad de _____.

f) Sin embargo, si voy de CÁDIZ a BARCELONA, pasando por VALENCIA, recorro:

$$\boxed{} + 350 = 1\ 158 \text{ km}$$

• Colorea el nombre de la ciudad por la que debo hacer el viaje de CÁDIZ a BARCELONA para recorrer la menor distancia.

MADRID

VALENCIA

4. Piensa y resuelve los siguientes problemas.

- En un bosque han colgado 537 nidos para pájaros.
¿Cuántos nidos más tienen que poner para que haya 1.000?
- Un elefante adulto pesa 2.500 kilos y su cría pesa 1.600 kilos menos que él.
¿Cuántos kilos pesan los dos juntos?
- La semana pasada visitaron un parque temático 1.276 niños y 346 adultos. La entrada de niño costaba 6 € y la de adulto 9 €.
¿Cuánto se recaudó esa semana?
- En una cafetería han preparado 216 bocadillos. La mitad de ellos llevan lechuga.
¿Cuántos bocadillos llevan lechuga?
- Carlos compra 14 sobres, con 12 pegatinas cada uno, y reparte las pegatinas en 9 montones iguales.
¿Cuántas pegatinas pone en cada montón?
¿Cuántas pegatinas le sobran?
- Para limpiar las riberas de una laguna, acudieron 325 hombres y 476 mujeres. Formaron grupos de 9 personas. ¿Cuántos grupos hicieron?
- Una agricultora tiene divididas sus tierras en 8 parcelas. En tres de esas parcelas ha sembrado patatas y en otras dos parcelas, cebollas. ¿Qué parte de sus tierras queda sin sembrar? Representa el resultado con un dibujo.
- En un hotel rural hay 312 personas.
 - Para hacer una marcha, forman 4 grupos iguales.
¿Cuántas personas hay en cada grupo?
 - En cada mesa del comedor caben 8 personas.
¿Cuántas mesas llenan?
 - Van al bosque en todoterrenos de 7 plazas.
¿Cuántos todoterrenos llenan? ¿Cuántas personas van en el todoterreno que no se llena?
- Lola tiene 400 € para comprar material. Compra un tobogán por 268,50 € y 10 balones que cuestan 9,95 € cada uno. ¿Cuánto dinero le sobra? ¿Podría comprar 3 balones más?