



TAREA: Botiquín de primeros auxilios

En casa de Pepín disponen de un botiquín para atender pequeños accidentes que contiene gasas, tiritas, una botella de medio litro de agua oxigenada, otra de alcohol de 0,25 litros, termómetro, etc.

Observa la propaganda de la farmacia donde la familia de Pepín compró los artículos del botiquín.



1 La botella de agua oxigenada contiene cinco décimas de litro y la de alcohol 25 centésimas. Escribe estas cantidades con números decimales.

2 Observa la propaganda de los artículos de la farmacia y resuelve.

- Ordena los artículos de mayor a menor precio.
- Redondea los precios de los artículos, a las unidades.
- Para pagar los artículos, Pepín entregó dos billetes de diez euros. ¿Cuánto le devolvieron?

3. Calcula el precio de diez botellas de agua oxigenada.

4. Señala en él treinta y siete grados y dos décimas.

