



“El centro de Salud”

Durante las vacaciones, Marina se cayó por las escaleras de los apartamentos y le dolía mucho la mano. Ana, su maestra, la acompañó al centro de salud más cercano.



1. Mientras esperamos, vemos pasar a varias personas que van a donar sangre. De la sangre se pueden aprovechar las plaquetas, los glóbulos blancos, el plasma... Nos dijeron que el plasma se guarda a -30°C y dura hasta un año. Si nuestra temperatura corporal es de 36°C , ¿cuánto hay que enfriar el plasma para conservarlo?

- A. Hay que enfriarlo -6°C
- B. Hay que enfriarlo 6°C
- C. Hay que enfriarlo 30°C
- D. Hay que enfriarlo 66°C

2. En el centro de salud, la doctora midió y pesó a Marina. Su estatura es de 1,48 m. La doctora decide redondear la cantidad a la décima para anotarlo en la ficha sanitaria y ponerlo en el ordenador. ¿Qué altura anotó en la ficha?

Altura metros

3. Tienen que ponerle una vacuna porque se hizo una herida al caer. En el prospecto pone que hay que administrar 4 ml por cada 10 kilos de peso corporal. Marina pesa 35 kilos. ¿Cuál será la dosis que necesita?

Necesita:

4. Una enfermera las acompaña a la sala de rayos. Les cuenta que, de las personas que atienden, el 10 % acude por accidentes domésticos, $\frac{3}{4}$ por accidentes de tráfico y el resto por accidentes deportivos. Cada mes atienden a 1000 pacientes.

¿Cuáles serán las cantidades correctas?

Accidentes domésticos

Accidentes de tráfico

Accidentes deportivos



5. Ya le hicieron a Marina su radiografía. Le dieron a su maestra la placa. Es una lámina de 0,2 m de ancho y 20 cm de largo en la que se ven sus huesos. Ahora la doctora podrá detectar si hay alguna fractura en sus huesos. ¿Qué superficie tiene la placa?

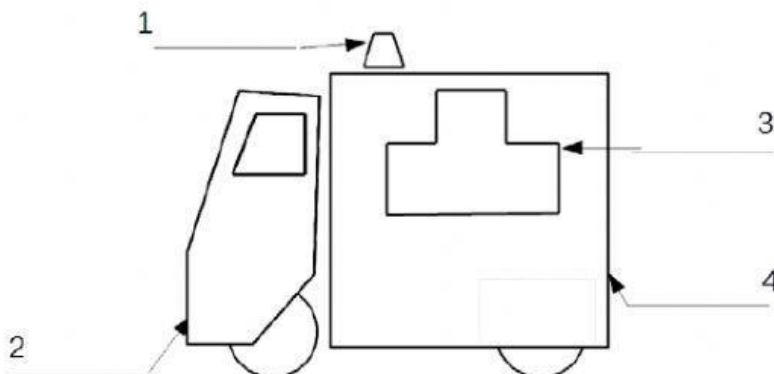
A. Sumo ambos datos: 20,2 cm²

B. Multiplico para hallar el área: 4 m²

C. Transformo en centímetros y lo sumo: 50 cm²

D. Transformo en centímetros y multiplico: 400 cm²

6. Observa el dibujo de la ambulancia. Cuando dibujamos, utilizamos con frecuencia diferentes figuras planas. Pon el nombre de cada una de las figuras que se te indican, según el número de lados.



7. Estamos en la consulta 4 y queremos ir a la cafetería para comer algo. Antes, hay que pasar por rayos a recoger el informe médico. Explica el camino más corto para hacer el recorrido. Hazlo con frases cortas y precisas.

