

Problemas viajeros

RECUERDA

Para resolver un problema, sigue estos pasos:

- 1.º Lee y comprende el enunciado y la pregunta que se plantea.
- 2.º Piensa qué operaciones hay que hacer.
- 3.º Calcula las operaciones.
- 4.º Comprueba la solución.

Los chicos de cuarto se fueron de viaje por el mundo. Cuando llegaron a Estados Unidos, fueron a conocer el monumento más importante: "La Estatua de la Libertad"



Resuelve:

- 1) Uno de los chicos decidió comprar una excursión, para conocer el monumento de cerca. Sus padres le habían dado para el viaje \$ 9.480. Si gastó \$ 1.257. ¿Cuánto dinero le queda?

Datos:	Cálculos:	Solución:
¿Cuánto dinero tenía? <input type="text"/>	Haz los cálculos en tu carpeta <input type="text"/>	Le quedaron \$ <input type="text"/>
¿Cuánto gastó? <input type="text"/>		

- 2) Por el protocolo, dejaron entrar a 5 chicos al monumento. Si cada uno pagó \$ 1.257. ¿Cuánto gastaron en total?

Datos:	Cálculos:	Solución:
¿Cuántos chicos son? <input type="text"/>	Haz los cálculos en tu cuaderno. <input type="text"/>	Los chicos gastaron \$ <input type="text"/>
¿Cuánto sale cada entrada? <input type="text"/>		

- 3) Durante la estadía en Estados Unidos, los chicos de 4º tomaron 742 fotos y decidieron pegarlas en un álbum. Si entran 4 fotos en cada hoja. ¿Cuántas hojas deberá tener el álbum para que entren todas las fotos?

Datos	Cálculos:	Solución:
¿Cantidad de fotos? <input type="text"/>	Haz los cálculos en tu cuaderno. <input type="text"/>	Le quedaron \$ <input type="text"/>
¿Cuántas fotos entran en una hoja? <input type="text"/>		