

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:
¿Cuánto dinero tenía?
¿Cuánto gastó?

Cálculos:
Haz los cálculos en tu carpeta

Solución:
Le quedaron \$

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

Datos:
¿Cuántos chicos son?
¿Cuánto sale cada entrada?

Cálculos:
Haz los cálculos en tu cuaderno.

Solución:
Los chicos gastaron \$

- 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:
¿Cantidad de fotos?
¿Cuántas fotos entran en una hoja?

Cálculos:
Haz los cálculos en tu cuaderno.

Solución:
Le quedaron \$