

## IL VIAGGIO IN SPAGNA

Zia Lia ha fatto un lungo viaggio con la sua amica Carlotta: sono partite da Padova il 23 dicembre alle ore 15.30 ed hanno visitato le città più importanti della Spagna. In tutto hanno percorso 3600 chilometri con la loro automobile. Se il viaggio è durato 9 giorni, **in media hanno percorso .....chilometri ogni giorno.**

Con un litro di benzina hanno fatto 10 chilometri.  
**Allora hanno consumato ..... litri di benzina.**

La benzina costa € 1.20 al litro.  
**Solo per il carburante hanno speso ..... euro.**



Completa lo schema inserendo i dati.

| DATI UTILI | DATI INUTILI |
|------------|--------------|
| .....      | .....        |
| .....      | .....        |
| .....      | .....        |
| .....      | .....        |
| .....      | .....        |
| .....      | .....        |
| .....      | .....        |
| .....      | .....        |



Prima scegli quale tra le due è la richiesta esatta e poi metti in ordine la sequenza delle operazioni.

- Trovo quanti chilometri hanno percorso ogni giorno dividendo tutti i chilometri per il numero dei giorni.
- Trovo quanti chilometri hanno percorso ogni giorno moltiplicando tutti i chilometri per il numero dei giorni.
  
- Trovo quanti litri di benzina hanno consumato moltiplicando tutti i chilometri percorsi per il numero di chilometri fatti con ciascun litro.
- Trovo quanti litri di benzina hanno consumato dividendo tutti i chilometri percorsi per il numero di chilometri fatti con ciascun litro.
  
- Trovo quanto hanno speso per il carburante moltiplicando il prezzo di un litro per il numero dei litri usati.
- Trovo quanto hanno speso per il carburante sommando il prezzo di un litro con il numero dei litri usati.





Ora che hai risolto il problema, scrivi negli spazi sottostanti le tre risposte.



Come ti è sembrato risolvere questo problema?

- Ho avuto un po' di difficoltà.
- È stato semplice.
- Ci ho dovuto pensare molto.