



Suma de dos números – Pág. 108- Segundo Primaria

1. El señor Martínez vuela de Guatemala a Flores. ¿Cuántos kilómetros recorre?



El Señor Martínez recorre \_\_\_\_\_ km

Se realiza un viaje con estos destinos ¿Cuántos km recorre el avión?

2. Flores - Guatemala - La Paz

|   |  |  |    |
|---|--|--|----|
|   |  |  | km |
| + |  |  | km |
|   |  |  | km |
|   |  |  |    |



4. Calcula en el mapa 2, los kilómetros de estos trayectos.  
 Guatemala - Houston - Orlando  
 Guatemala - Houston - Los Ángeles



$$\begin{array}{r} 1,776 \text{ km} \\ + 1,373 \text{ km} \\ \hline \text{km} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1,776 \text{ km} \\ + 2,216 \text{ km} \\ \hline \text{km} \end{array}$$



5. Calcula

$$\begin{array}{r} 3\ 049 \\ + 3\ 151 \\ \hline \end{array}$$

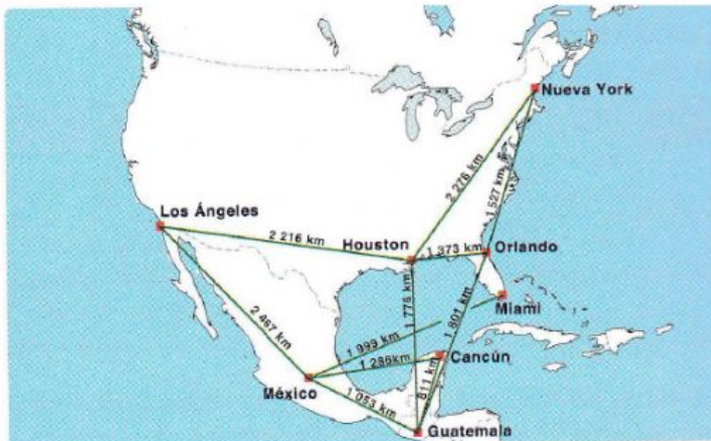
$$\begin{array}{r} 6\ 270 \\ + 2\ 588 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 4\ 068 \\ + 3\ 217 \\ \hline \end{array}$$

**Sumar 3 y más números.**

6. En el mapa 2 señala el trayecto y calcula.

Miami - México - Los Ángeles - Houston



$$\begin{array}{r} 1,999\ \text{km} \\ 2,467\ \text{km} \\ + 2,216\ \text{km} \\ \hline \text{km} \end{array}$$

7. Resuelve las sumas de 3 cifras.

$$\begin{array}{r} 1,286\ \text{km} \\ + 811\ \text{km} \\ + 1,776\ \text{km} \\ \hline \text{km} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1,373\ \text{km} \\ + 1,801\ \text{km} \\ + 1,357\ \text{km} \\ \hline \text{km} \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 1,053\ \text{km} \\ + 203\ \text{km} \\ + 210\ \text{km} \\ \hline \text{km} \end{array}$$

9. Gastos semanales de la señora Alonso.

| Carne  | Frutas y Verduras | Pescado | Bebidas | Panadería | Farmacia |
|--------|-------------------|---------|---------|-----------|----------|
| Q3 152 | Q2 182            | Q1 385  | Q683    | Q206      | Q89      |

Realiza la suma de los gastos de la Señora Alonzo en tu cuaderno y cuando tengas la respuesta anótala, en la siguiente oración.



La señora Alonzo tiene un gasto de semanal de Q. \_\_\_\_\_