



GLENDIS

RESOLVER
PROBLEMAS
NO HAY PROBLEMAS



SUMA O ADICIÓN

Es una operación matemática que al combinar o añadir dos o más números, se obtiene un cantidad total o suma total.

RESTA O SUSTRACCIÓN

Es la operación que separa o quita una cantidad de otra. Es encontrar la diferencia entre dos cantidades.

Luego de leer los conceptos anteriores. Resuelva las siguientes operaciones reconociendo si es de adición o sustracción.

LEA Y RESPONDA LAS INCÓGNITAS:

1. En la finca de mi abuelito Manuel existen cinco colmenas, en cada una hay aproximadamente 56.000 abejas obreras, una abeja reina y 1.200 zánganos. Responda:
• ¿Cuántos miembros hay en cada colmena aproximadamente? ¿Cuántas abejas hay en total?
 - ¿Cuántas colmenas hay?
 - Para calcular los miembros de la colmena tengo que realizar una
 - ¿Cuántas veces tengo que sumar para calcular el total de abejas hay?
• Escriba las respuestas

2. Observe la tabla:

CIUDADES	DISTANCIA (m)
Quito-Archipensa	170.000
Cuenca-Guayaquil	450.000
Riobamba-Quito	183.000
Tulcán-Ibarra	130.000
Machala-Quevedo	647.000

Sofía viaja de ida y vuelta de Cuenca-Guayaquil

- ¿Cuál es la distancia total que ha recorrido en su viaje?
 - ¿Qué ciudades de las que se mencionan en la tabla están más cercanas?
 - Estefanía vive en Machala. Quiere viajar a Quevedo. ¿Qué distancia debe recorrer?
 - ¿Qué relación tienen Sofía y Estefanía?
3. Escriba el número 355.886 y represente en la Tabla Posicional.
A este número reste 2 U, 4 C y 1UM. Escriba el resultado

CM	DM	UM	C	D	U
3	5	5	8	8	6

El resultado es:

4. ¿Cuál es la diferencia entre los metros que recorren los siguientes animales en una hora?

Animal	Distancia
Cebra	64 km/h
Rinoceronte	42 km/h
Guepardo	110 km/h
Puma	75 km/h

- Entre la cebra y el Rinoceronte.
- Entre el Guepardo y el Puma.