



Asignatura: Matemática.
Curso: 3° A.
Docente: Nicole Bravo.

Clase N° 14

"PROBLEMAS CON SUSTRACCIÓN"



Panguipulli, 10 de septiembre de 2020.-

Fecha: 10 - 09 - 2020.

Objetivo:

- Resolver problemas, mediante la sustracción de números.

Registrar en el cuaderno



Recordemos un poco...

S U S T R A C C I O N

- ❖ Es una operación matemática básica.
- ❖ Consiste en que a un número se le sustrae otro, es decir, se le "quita", dando como resultado una "diferencia".
- ❖ Se representa por el signo "menos" (-).



RESTAR es...
Quitar Perder
Comer
Gastar Diferencia
Faltar



TÉRMINOS DE UNA SUSTRACCIÓN

$$\begin{array}{r}
 185 \longrightarrow \text{Minuendo} \\
 - 40 \longrightarrow \text{Sustraendo} \\
 \hline
 145 \longrightarrow \text{Diferencia}
 \end{array}$$

Registrar en el cuaderno, a partir de la actividad

AHORA USTEDES!!!



Actividad:
Resuelve los siguientes problemas.

a) En mi jardín hay dos tipos de flores, margaritas y girasoles. En total hay 596 flores. Si hay 315 margaritas. ¿Cuántos girasoles hay?




Op:

R:

b) Vicente ha leído 295 páginas de su libro. Si el libro tiene 481 páginas. ¿Cuántas páginas le faltan a Vicente para terminar?



Op:

R:

c) Pedro y Pablo se fueron de paseo. Pedro se fue desde su casa y recorrió 388 km. Pablo a su vez recorrió 173 km. desde su casa al lugar del paseo. ¿Quién de los dos recorrió mayor distancia?, ¿Cuánto más?



Op:

R:

d) Daniel tienen \$828 en su alcancía y Sergio tiene \$217. ¿Quién tiene más dinero en su alcancía? ¿Cuánto dinero más tiene?



Op:

R:

e) En la escuela San Sebastián, están realizando una campaña de recolección de latas de bebida. El 3°A recolectó 752 latas y el 3°B, recolectó 986 latas. ¿Qué curso recolectó menos latas? ¿Cuántas latas menos?




Op:

R:

