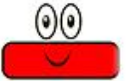




Asignatura: Matemática.  
Curso: 3° A.  
Docente: Nicole Bravo.

**Clase N° 16**

## “Problemas con sumas y restas”

Panguipulli, 24 de septiembre de 2020.-

Fecha: 24 - 09 - 2020.

## Objetivo:

- Resolver ejercicios y problemas que impliquen sumar y restar.



Registrar en el cuaderno.



## Recordemos un poco...

❖ La adición y la sustracción son operaciones básicas. En una debemos “agregar” elementos y en la otra “quitar”.

**RESTAR es...**

Quitar   Perder   Comer  
Gastar   Diferencia  
Faltar



**SUMAR es...**

Regalar   Agregar  
Ganar   Avanzar  
Total

## TÉRMINOS DE UNA ADICIÓN Y UNA SUSTRACCIÓN

$$\begin{array}{r} 125 \\ + 64 \\ \hline 189 \end{array}$$

125 → Sumando  
+ 64 → Sumando  
189 → Suma o total

➔

ADICIÓN

$$\begin{array}{r} 185 \\ - 40 \\ \hline 145 \end{array}$$

185 → Minuendo  
- 40 → Sustraendo  
145 → Diferencia

➔

SUSTRACCIÓN

### Actividad 1: Calcula.



a)

UM	C	D	U
3	5	2	6
+			
1	2	4	2

b)

UM	C	D	U
1	5	5	2
+			
1	2	4	3

c)

UM	C	D	U
2	5	2	0
+			
1	2	7	3

d)

UM	C	D	U
2	7	8	6
-			
1	5	2	5

e)

UM	C	D	U
4	8	2	9
-			
1	2	1	0

f)

UM	C	D	U
3	5	4	3
-			
1	2	0	2

### Actividad 2: Resuelve.



a) Camila en el primer recreo compró una galleta que le costó \$ 550 y en el segundo recreo compró un jugo por \$ 320 pesos.  
¿Cuánto dinero gastó Camila en total?

Op:

R:

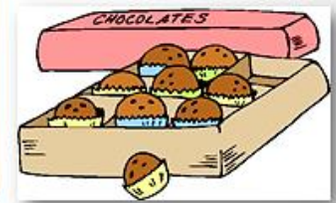
b) Matías ahorró \$ 2.836 durante marzo y \$ 1.043 durante abril.  
¿Cuánto dinero ahorró en los dos meses?



Op:

R:

c) Carlos tenía \$ 4757 pesos ahorrados y gastó \$ 1232 en una caja de chocolates.  
¿Cuánto dinero le quedó?



Op:

R:

d) Javiera tiene \$ 2374 pesos para ir al colegio, en el pasaje gastó \$ 1050.  
¿Con cuánto dinero se quedó Javiera?



Op:

R:



Buen trabajo