

CLASE DE MATEMÁTICA 12

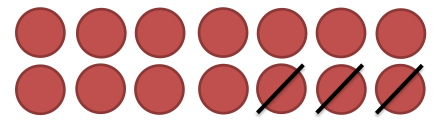
Objetivo de la clase: Resolución de problema con resta.

• Presentando la nueva información.

Hoy aprenderemos a resolver problemas de resta.

La clase se hoy trata de restas:

Haremos un primer problema Manuelito tenía 14 cabras en el campo las vamos a representar con estas fichas rojas



Tenemos las 14 cabras de Manuelito y se le escaparon 3 ¿Cuantas cabras le quedaron?

Que significa que se hayan escapado 3, significa que 3 de las14 cabras se fueron, es decir, tengo que quitarlas de mi número, eso es lo mismo que hacer una resta.

14 - 3 = 11 recuerda que cuando restamos o quitamos una cantidad a otra, siempre tendremos una cantidad menor o más pequeña que el total.



Practica Guiada

Elisa tiene que vender 27 entradas para la completada de su colegio. Si ya vendió 13. ¿Cuántas entradas le falta vender?

Vamos a resolver este problema con método MORA

M: Vamos a leer dos veces el problema la primera vez solo lo leemos y la segunda marcamos con un circulo los datos numéricos y subrayamos la pregunta.

O: Significa organizar mi trabajo.

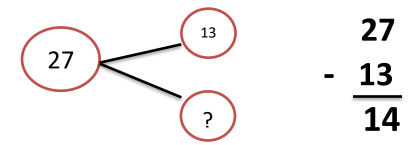
Ahora organicemos nuestro trabajo, Vamos a trabajar con el parte- parte- todo

P: **13** (Una parte es la que ya vendió y es la parte que conozco).

P: ? (Y la parte que le falta vende es la parte que no conozco)

T: 27 (Es el total de las entradas)

R: Responder la pregunta y mostrar mi trabajo.



Para resolver este problema necesito hacer una resta, al total de entrada tengo que restar la parte que ya conozco, para conocer la parte que me falta, para hacer la resta voy a trabajar con la resta vertical.

Ahora que lo tengo representado, voy a partir por las unidades 7 unidades les quito 3 cuantas me quedan y ahora resto las decenas a 2 decenas le tengo que quitar una.

Esto quiere decir que le faltan 14 entradas por vender.

A: Es anotar la respuesta.

Le falta vender catorce entradas.



• Práctica Independiente

Realiza los siguientes problemas en tu cuaderno.

- 1.- Anita tiene 35 años y su hermana Luisa tiene 23. ¿Cuántos años más tiene Anita?
- 2.- Camila tenía una caja con 49 lápices. Sacó 19 lápices de la caja porque estaban sin punta. ¿Cuántos lápices quedaron en la caja?
- 3.- Lucia debe vender un talonario con 37 boletos. Si ha vendido 22. ¿Cuántos boletos le falta vender?