

# Unidad 2

## Números Naturales

### Tema 3

#### Sustracción de los Números Naturales



Catalina quiere comprar un libro que vale \$ 2.357. Si tiene ahorrados \$ 1.852 ¿Cuánto dinero le falta?

$$\begin{array}{r} 2.357 \\ - 1.852 \\ \hline 505 \end{array}$$

A Catalina le faltan \$ 505

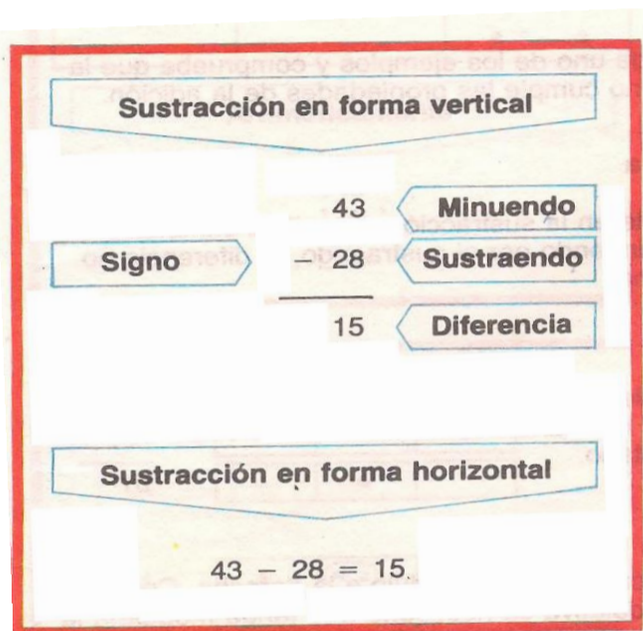
#### La Sustracción y sus términos

La sustracción de números naturales es también una operación **binaria**, ya que se realiza entre dos cantidades.

La sustracción puede realizarse en forma vertical y en forma horizontal.

Las cantidades que intervienen en la sustracción reciben el nombre de **minuendo** y **sustraendo**. El resultado se llama **diferencia**.

Cuando el minuendo es menor que el sustraendo, el resultado de la sustracción no está en el conjunto de los números naturales.



#### Actividades para tu Cuaderno

1. Haz las siguientes sustracciones

- $45 - 22 =$
- $59 - 31 =$
- $104 - 93 =$
- $301 - 183 =$
- $625 - 542 =$

- $764 - 287 =$
- $2.301 - 1.999 =$
- $26.268 - 17.372 =$
- $45.269 - 34.162 =$

2. Resuelve los siguientes problemas

- La suma de tres números es 4.167; si los dos primeros son 1.227 y 2.362 ¿Cuál es el tercero?
- La diferencia de dos números es 7.469, si el sustraendo es 6.375 ¿Cuál es el minuendo?
- La suma de las edades de dos hermanos es 25 años. La edad del mayor es 14 años ¿Qué edad tiene el menor?