



## Taller de Matemáticas



TALLER DE MATEMÁTICAS – SEGUNDO GRADO

# LA SUSTRACCIÓN

### 1 Términos de la adición y la sustracción

Sumando                      Suma.

$$\boxed{12} + \boxed{8} = \boxed{20}$$

Sumando + Sumando = Suma

Sumando + Sumando = Suma

### 2 Resuelvo las sustracciones

$$\begin{array}{r} 437 \\ - 15 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 650 \\ - 223 \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} 288 \\ - 71 \\ \hline \end{array} \quad \begin{array}{r} 650 \\ - 57 \\ \hline \end{array}$$

### 3 Completo para hacer la sustracción inversa

$6 \square + 18 = 66$

$\square + 55 = 159$

$\square - 306 = 512 \dots$



$6 \square + 18 = 66$

$1 \square + 55 = 159$

$306 \square = 512 \dots$

### 4 Resuelvo problemas

Lucas tenía 75 canicas y perdió 28.  
¿Cuántas canicas le quedan?

Sustracción: \_\_\_\_\_

$$\begin{array}{r} \square \\ \square \\ \square \\ \hline \end{array} + \begin{array}{r} \square \\ \square \\ \hline \end{array} = \begin{array}{r} \square \\ \square \\ \hline \end{array} + \begin{array}{r} \square \\ \square \\ \hline \end{array}$$
$$\begin{array}{r} \square \\ \square \\ \square \\ \hline \end{array} + \begin{array}{r} \square \\ \square \\ \hline \end{array} = \begin{array}{r} \square \\ \square \\ \hline \end{array}$$

### 4 Resuelvo problemas

Lucas tenía 75 canicas y perdió 28.  
¿Cuántas canicas le quedan?

Sustracción: \_\_\_\_\_

Respuesta: \_\_\_\_\_

### 5 Uno con flecha ¡ Presto atención!

$$\begin{array}{r} 60 - 28 \longrightarrow 103 \\ 82 - 41 \longrightarrow 28 \\ 123 - 20 \longrightarrow 119 \\ 430 - 4 \longrightarrow 32 \end{array}$$

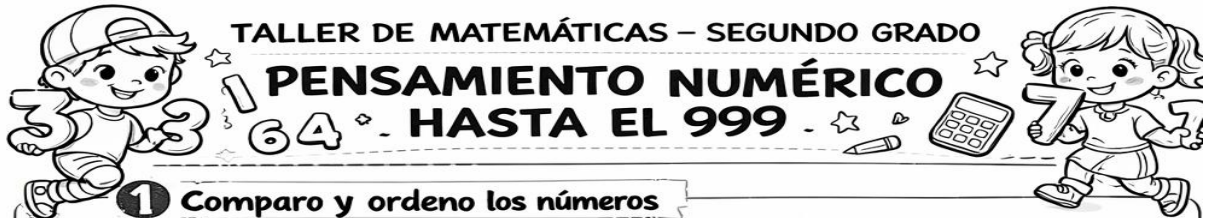
### INDICADORES DE LOGRO

- ✓ Comprende los términos suma, sumando, minuendo, sustraendo y diferencia.
- ✓ Resta números de dos y tres cifras.
- ✓ Resuelve problemas sencillos de sustracción.
- ✓ Relaciona números y operaciones.





Taller de Matemáticas



TALLER DE MATEMÁTICAS – SEGUNDO GRADO

**PENSAMIENTO NUMÉRICO**  
**HASTA EL 999**

**1 Comparo y ordeno los números**

345 ○ 628    527 ○ 571

MENOR	INTERMEDIO	MAYOR
145	328	216

**2 Completo la tabla**

CENTENAS	DECENAS	UNIDADES

**3 Escribo los números**

CENTENAS	DECENAS	UNIDADES

**3 Escribo los números**

=     =

=     =

=     =

**4 Cuento y escribo**

Une la palabra con su número de sílabas

- Luna → 1 sílaba
- Perro → 2 sílabas
- Mesa → 3 sílabas
- Libro → 3 sílabas

**5 Uno con flecha**

- 782 → 6 centenas
- 305 → 7 decenas
- 619 → 3 decenas
- 470 → 4 centenas

**5 Uno con flecha**

- 782 → 6 centenas 1 decena
- 305 → 7 centenas 8 decenas
- 619 → 3 centenas 0 decenas
- 470 → 4 centenas 7 decenas

**INDICADORES DE LOGRO**

- ✓ Lee y compara números hasta el 999.
- ✓ Ordena números de menor a mayor.
- ✓ Descompone números en centenas, decenas y unidades.
- ✓ Cuenta ascendente y descendente hasta el 999.





## Taller de Matemáticas



TALLER DE MATEMÁTICAS – SEGUNDO GRADO

### PENSAMIENTO ESPACIAL

#### 1 Recta, rayo y segmento

**Recta:** No tiene fin

**Rayo:** Tiene un origen y no tiene fin

**Segmento:** Tiene un principio y un fin



#### 2 ¿Paralelas o no?

A

B

C

D

D

#### 2 ¿Paralelas o no?

☆ Sí No Sí

A

Sí No Sí

C

#### 3 ¿Qué es qué?

Colorea las cíasas. y cole bx con.

Recta Rayo Segmento



#### 4 Números en la recta

0 25

6 3 6 10 11 12 13 16 17 18 25

#### 5 Represento una suma en la recta numérica

5 + 3

0 16 22

#### 5 Represento una suma en la recta numérica

5 + 3

0 1 2 3 4 15   12 13 9 10

#### 6 Represento una resta en la recta numérica

0 2 3 4    10 7 10



#### INDICADORES DE LOGRO

- ✓ Distingue rectas, rayos y segmentos.
- ✓ Identifica líneas paralelas.
- ✓ Ubica y representa sumas y restas en rectas numéricas.
- ✓ Mejora su razonamiento espacial y matemático.

