

Actividades de reforzamiento

1

¿Cuál es el menor de los números **37, 61, 59** ?

Respuesta: El número menor es

2

En los globos hay números ordenados de menor a mayor.
¿Cuál de ellos lleva el número 69?

A

76

B

90

C

Respuesta: El globo que lleva el número 69 es

3

Ordena de mayor a menor los números **75, 47, 81** y **35**.

Respuesta:
.....
.....
.....

4

59	60	61	62	63	64	65	66	67	68	69	70	71	72	73	74	75	76	77
----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----	----

Luis retrocede 10 lugares desde el 78.
¿A qué lugar llega Luis?

Respuesta:
Luis llega hasta el lugar

Anota el cálculo que hiciste: =

5

Camila caminó 70 pasos para ir a la librería a comprar un cuaderno. Después se devolvió 20 pasos y se detuvo en el paradero de micros. ¿Cuántos pasos caminó?

Anota tus cálculos:
..... =

Respuesta: Camila caminó pasos.

6

Nicolás tomó una micro frente a su casa, que lo dejó a 28 cuadras de ella. Después tomó otra micro para regresar, pero se bajó después de recorrer 9 cuadras. ¿A qué distancia de su casa se bajó?

Anota tus cálculos:

$$\dots\dots\dots - \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

Respuesta: Nicolás se bajó a $\dots\dots\dots$ cuadras de su casa.

7

Anota una resta con cada par de números que se dan y resuelve:

a) 39 y 7 $\dots\dots\dots - \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$

b) 30 y 60 $\dots\dots\dots - \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$

c) 9 y 23 $\dots\dots\dots - \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$

d) 54 y 8 $\dots\dots\dots - \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$

8

Rosita traía una tarea de sustracción anotada en un papelito. El papelito se enredó en el cierre de su estuche y se rompió; solo puede ver que tenía que restar 70 a otro número. Ella recuerda que el número que falta era uno de los números 80, 60 o 40. ¿Puedes ayudarla a recordar cuál era?

$$\dots\dots\dots - 70 = \dots\dots\dots$$

Anota la resta completa y calcúlala: $\dots\dots\dots - 70 = \dots\dots\dots$

9

¿Cuál de los números **81**, **84** o **91** se puede obtener sumando otro número a **88**?

Respuesta: El número que se puede obtener es $\dots\dots\dots$.

10

Calcula y completa:

$$75 + 8 = \dots\dots\dots$$

$$57 + 9 = \dots\dots\dots$$

$$66 + 7 = \dots\dots\dots$$