

|                                |   |
|--------------------------------|---|
| <b>Nivel educativo</b>         | 2   |
| <b>Asignatura</b>              | Matemáticas   |
| <b>N° de Ficha</b>             | 1   |
| <b>Objetivo de Aprendizaje</b> | Demostrar que comprenden la adición y la sustracción en el ámbito del 0 al 100. |

## Resolver problemas de sumas y restas.

Para empezar, te invitamos a ver el siguiente video.

<https://www.youtube.com/watch?v=p31x2qQXyHY>

En síntesis, resolverás problemas, reconociendo que necesitas agregar o quitar elementos para llegar a la respuesta.

Recuerda que tienes que leer tranquilamente el problema e identificar la pregunta. Luego registrar los datos. Después la operación a realizar. Por último responder la pregunta.

### 1. Vamos a partir por un ejercicio simple. Paso a paso.

Al finalizar la tarde, Carlos y Marcela cuentan los juguetes que ganaron en la feria. Carlos tiene 5 juguetes y Marcela tiene 4. ¿Cuántos juguetes tienen entre los dos?

- ¿Qué te preguntan? La cantidad de juguetes que tienen entre los dos.
- Anota los datos. ¿Cuáles son? 5 juguetes y 4 juguetes.  
¿Qué haremos con los datos? Vamos al paso siguiente.
- Ahora elige la operación. ¿Sumas o restas? ¿Qué crees tú?  
¡Suma! Porque la pregunta te dice que hay que juntar todos los juguetes. ¡Muy bien!  
Realiza la operación.
- Finalmente anotamos la respuesta.

| Datos | Operación | Respuesta                     |
|-------|-----------|-------------------------------|
|       |           | Tienen.....<br>entre los dos. |



2. Sergio tiene 8 tapitas. Para la clase de mañana necesita 10 tapitas. ¿Cuántas tapitas le faltan? Escribe primero el número mayor y abajo el menor.



| Datos | Operación | Respuesta |
|-------|-----------|-----------|
|       |           |           |

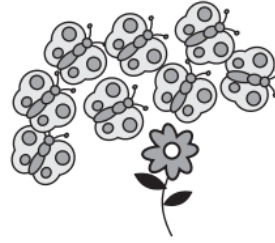
3. En el juego del tiro al blanco Carlos tiene 9 puntos y Marcela 6.



¿Cuántos puntos más tendría que hacer Marcela para empatarle a Carlos?

| Datos | Operación | Respuesta |
|-------|-----------|-----------|
|       |           |           |

4. Hay 8 mariposas en una flor. 4 mariposas se van.  
¿Cuántas mariposas quedan?



| Datos | Operación | Respuesta |
|-------|-----------|-----------|
|       |           |           |

5. Luisa tiene 8  y compra 5  más. ¿Cuántos tiene en total?




 +  =

6. Luisa tiene 13  y quita 5 . ¿Cuántos le quedan?



 -  =

## TICKET DE SALIDA

1. Javier escribió el número de la última página de su libro de lectura personal. El número que escribió fue 12. Si hubiera dos páginas más del libro, ¿qué número habría escrito?

- A) 11
- B) 12
- C) 13
- D) 14

2. Roberto y sus trabajadores cosecharon un total de 19 manzanas. Roberto contó nuevamente las manzanas que cosecharon. Esta vez contaron 1 manzana menos. ¿Cuántas manzanas contó Roberto?

- A) 18
- B) 1
- C) 20
- D) 17

3. Carlos tiene 5  y compra 3  más. ¿Cuántas tiene en total?

- A) 7
- B) 8
- C) 9
- D) 2



4. Andrés tiene 22 libros. Compra 10 más. Para averiguar los que ha juntado ahora tendremos que:

- A) quitar
- B) restar
- C) sumar
- D) sustraer

5. En la primera sesión vieron la película 10 personas, en la segunda sesión vieron la película 5 personas. ¿Qué operación habrá que hacer para saber el total de personas que vieron la película?

- A)  $10 - 5 =$
- B)  $15 - 5 =$
- C)  $15 + 5 =$
- D)  $10 + 5 =$

### SOLUCIONARIO

|   |   |
|---|---|
| 1 | D |
| 2 | A |
| 3 | B |
| 4 | C |
| 5 | D |