

GUÍA N°4 MATEMÁTICA 2° BÁSICO JUNIO 2021

Nombre: _____ Curso: _____ Fecha: _____

Objetivo: (OA 9) Demostrar que comprende la adición y la sustracción en el ámbito del 0 al 100: usando un lenguaje cotidiano y matemático para describir acciones desde su propia experiencia; resolviendo problemas con una variedad de representaciones concretas y pictóricas, de manera manual y/o usando software educativo; registrando el proceso en forma simbólica; aplicando los resultados de las adiciones y sustracciones de los números del 0 a 20 sin realizar cálculos; aplicando el algoritmo de la adición y sustracción sin considerar reserva; creando problemas matemáticos en contextos familiares y resolviéndolos.

Contenido: resta-sustracción de números menores a 50.

Actividades: lee atentamente y resuelve cada uno de los ejercicios propuestos.

A la **SUSTRACCIÓN** también la llamaremos **RESTA**, es la operación matemática que te permite disminuir, achicar un número. Cada vez que tu realizas la acción de quitar, separar o retroceder estas **RESTANDO**.

$$\begin{array}{r}
 \boxed{\text{D}} \quad \boxed{\text{U}} \\
 \swarrow \quad \searrow \\
 \begin{array}{r}
 23 \\
 - 2 \\
 \hline
 21
 \end{array}
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 76 \\
 - 13 \\
 \hline
 63
 \end{array}$$

MINUENDO
SUSTRAENDO
DIFERENCIA

Resta 38 - 25

1.º Coloca los números.

$$\begin{array}{r}
 \boxed{\text{D}} \quad \boxed{\text{U}} \\
 38 \\
 - 25 \\
 \hline
 \end{array}$$

2.º Resta las unidades.

$$\begin{array}{r}
 \boxed{\text{D}} \quad \boxed{\text{U}} \\
 38 \\
 - 25 \\
 \hline
 3
 \end{array}$$





3.º Resta las decenas.

$$\begin{array}{r}
 \boxed{\text{D}} \quad \boxed{\text{U}} \\
 38 \\
 - 25 \\
 \hline
 13
 \end{array}$$

Actividades: Lee cada ejercicio y realiza la operación, restando primero la unidad y luego la decena.



Pasos para resolver un problema matemático.

1	2	3	4
			
Lee cuidadosamente el enunciado del problema.	Busca los datos del problema y subráyalos luego, escríbelos en el recuadro que corresponde.	Piensa que operación (adición o sustracción) debes usar y realiza la operación en el recuadro que corresponde. Recuerda utilizar el algoritmo vertical de la adición o sustracción.	Escribe la respuesta del problema en el recuadro que corresponda. Recuerda que debes escribir una oración completa.

1. Si tengo 20 lápices y regale 7 ¿Cuántos lápices me quedan?

$$\begin{array}{r} _ \ 20 \\ \underline{\ \ 7} \\ \square \end{array}$$



2. Hay 16 niños en el patio, sin 10 entran a clases, ¿cuántos quedan en recreo?

$$\begin{array}{r} _ \ 16 \\ \underline{\ 10} \\ \square \end{array}$$



3. Pongo 18 caramelos en la piñata, saco 9 caramelos, ahora hay:

$$\begin{array}{r} _ \ 18 \\ \underline{\ \ 9} \\ \end{array}$$



Resuelve las siguientes restas:

$$\begin{array}{r} 36 \\ - 23 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67 \\ - 61 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 65 \\ - 13 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 99 \\ - 15 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 72 \\ - 41 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 95 \\ - 54 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 83 \\ - 10 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 68 \\ - 43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 67 \\ - 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 73 \\ - 43 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 98 \\ - 25 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 88 \\ - 35 \\ \hline \end{array}$$

Buen trabajo, recuerda archivar esta guía en tu carpeta.

