



Guía de matemáticas “Sustracción”

Nombre:	Curso: 2º básico	Fecha: /11/2020
Objetivos de aprendizaje	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	
Instrucciones	✓ En esta guía deberás resolver operaciones con sustracción.	

Actividad 1

Observa y resuelve las siguientes sustracciones.

1 Calcula.

$$\begin{array}{r} \text{a)} \quad 65 \\ - 41 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{b)} \quad 90 \\ - 40 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{c)} \quad 68 \\ - 14 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{d)} \quad 47 \\ - 30 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{e)} \quad 86 \\ - 4 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{f)} \quad 57 \\ - 27 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{g)} \quad 79 \\ - 36 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{h)} \quad 80 \\ - 20 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{i)} \quad 99 \\ - 52 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} \text{j)} \quad 28 \\ - 15 \\ \hline \end{array}$$

2 Calcula.

$$\text{a)} \quad 97 - 4$$

-		

$$\text{b)} \quad 89 - 49$$

-		

$$\text{c)} \quad 78 - 52$$

-		

$$\text{d)} \quad 56 - 10$$

-		

$$\text{f)} \quad 73 - 21$$

-		

$$\text{g)} \quad 96 - 13$$

-		

$$\text{h)} \quad 55 - 35$$

-		

$$\text{i)} \quad 87 - 53$$

-		