

EVALUACIÓN DIAGNÓSTICA DE SUMAS Y RESTAS, Y SUS PROPIEDADES



Nombre: _____

1. Resolver los siguientes ejercicios de sumas y restas.

	7	2	9	2	1	0	3	4	1
+	2	3	3	9	7	5	2	4	8

	9	3	6	0	2	0	4	1	4
-	5	8	4	2	1	5	2	7	9

	9	7	9	5
+	6	9	3	9

		6	7	4	5
		4	6	6	9

4	8	5
2	9	6

1. Escribir en los espacios en blanco, si los siguientes enunciados corresponden a una propiedad conmutativa o a una propiedad asociativa de la suma.

➤ Puedes agrupar los sumandos de cualquier manera y la suma será la misma

$$(3+4)+2=9$$

$$3+(4+2)=9$$

➤ Puedes cambiar el orden de los sumandos y la suma será la misma

$$48+63=111$$

$$63+48=111$$

2. Identificar y escribir las partes de la resta en el lugar correspondiente.

Diferencia o
resta

Sustraendo

Minuendo

The diagram shows a subtraction problem: $97 - 24 = 73$. The numbers are color-coded: 97 is blue, 24 is green, and 73 is yellow. A red arrow points from the number 97 to an empty oval on the left. Another red arrow points from the number 24 to an empty oval on the right. A third red arrow points from the number 73 to an empty oval on the left. The minus sign is green.