



SEMANA 17 ACTIVIDAD 1

Tiempo de trabajo: **45 minutos**

OBJETIVOS DE APRENDIZAJE:

OA9: 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, incluyendo software educativo › registrando el proceso en forma simbólica › aplicando los resultados de las adiciones y sustracciones de los números naturales del 0 a 20 sin realizar cálculos › aplicando el algoritmo de la adición sin considerar reserva › creando problemas matemáticos en contextos familiares y resolviéndolos.

Instrucciones:

1. Los alumnos anotan la **fecha en su cuaderno.**
2. Luego anotan en su cuaderno.

Objetivo: Sustracciones con desagrupación

Sustracciones con desagrupación

Para restar números con desagrupación debes seguir los siguientes pasos:

- 1) Siempre comenzar por las unidades.

		C	D	U
			3	3
		-	1	5

A 3 no podemos restarle 5, así que desagrupamos una decena (Recuerda que 1 decena es igual a 10 unidades.)

Por lo tanto nos quedaremos con 2 decenas y 13 unidades.

		C	D	U
			2	
			3	13
		-	1	5
				8

Luego restamos $13 - 5 = 8$ (Los niños ocupan la recta utilizada en las otras clases para hacer la sustracción.)

Luego restamos las decenas

		C	D	U
			2	
			3	13
		-	1	5
			1	8

$$2 - 1 = 1$$

Entonces $33 - 15 = 18$.



3. Observa el siguiente video <https://www.youtube.com/watch?v=0Gp-w2EVuGM> y resuelve en tu cuaderno las actividades que aparecen en él.