



Guía N°3 de Apoyo Pedagógico

Asignatura	Matemática
Curso	1°Básicos A
Profesoras	Angélica Atenas
OA	OA 1 Contar números naturales del 0 al 100, de 1 en 1, 2 en 2, 5 en 5 y 10 en 10, hacia adelante y hacia atrás, empezando por cualquier número menor que 100.
Números	del 0 al 100

1) Series ascendentes

- Cuando hablamos de series, ascendente, es decir, de menor a mayor, debemos considerar primero el número que posea el menor valor y luego ir ordenándolos a medida que su valor vaya aumentando, para dejar en último lugar al que posea el mayor valor.

1) Completa de 2 en 2:

	4			10				18	
--	---	--	--	----	--	--	--	----	--

2) Completa de 3 en 3

3			12			21			24
---	--	--	----	--	--	----	--	--	----

3) Completa de 5 en 5

0			15			30			45
---	--	--	----	--	--	----	--	--	----

4) Completa de 10 en 10

<u>10</u>			40				80		
-----------	--	--	----	--	--	--	----	--	--



Series descendentes

- Cuando hablamos de series, descendente, es decir, de mayor a menor, debemos considerar primero el número que posea el mayor valor y luego ir ordenándolos a medida que su valor vaya descendiendo, para dejar en último lugar al que posea el menor valor.

Completa las series:

