



Formato de Guía de trabajo

Nombre docente:	Carmen Gloria Avello- Maria Elena Moya	
Curso:	1 año Básico A-B	
Guía número	Asignatura	Objetivo de Aprendizaje contemplado
24 19 al 23 de octubre	Matemáticas	<p>OA1 Contar números del 0 al 100 de 1 en 1, de 2 en 2, de 5 en 5 y de 10 en 10, hacia adelante y hacia atrás, empezando por cualquier número menor que 100.</p> <p>OA3 Leer números del 0 al 20 y representarlos en forma concreta, pictórica y simbólica.</p> <p>OA4 Comparar y ordenar números del 0 al 20 de menor a mayor y/o viceversa, utilizando material concreto y/o usando software educativo.</p> <p>OA6 Componer y descomponer números del 0 a 20 de manera aditiva, en forma concreta, pictórica y simbólica.</p>

CUADRO DE INSTRUCCIONES

En esta guía vamos a promover que, a partir del conteo, los estudiantes comprendan la estructura del sistema de numeración decimal; es decir, que reconozcan la relación entre la manera de contar mediante agrupaciones de 10 y la escritura de los números.

Al finalizar el desarrollo de las actividades, deberás enviar una fotografía de lo realizado al mail de la profesora correspondiente o subir tu guía resuelta a classroom:

1°B Carmen Gloria Avello: carmen.avello@colegio-educardodegeyter.cl

1° A Maria Elena Moya: mariaelena.moya@colegio-educardodegeyter.cl

GUIÓN METODOLÓGICO

En esta guía y durante unas semanas trabajaremos números hasta 100.

- **Desarrolla las actividades de conteo hasta 20 en las páginas 74 a 79 del texto Sumo Primero.**
- Desarrolla las actividades de conteo hasta 50 en las páginas 80 a 85 del texto Sumo Primero.
- **Completa las actividades de conteo hasta 50 de las páginas 33 a 38 en el cuadernillo de trabajo Sumo Primero.**

1.- Al finalizar esta guía de trabajo, **desarrollaremos una breve evaluación** sobre los contenidos trabajados relacionados con la comparación y longitud de objetos a través de un formulario en línea. En este formulario, tendrás que seleccionar el curso al cual perteneces y luego marcar tu nombre en la lista que se desplegará. Una vez que hayas realizado estos pasos, aparecerá la información de apoyo y las preguntas con alternativas que tendrás que responder. Para responder este formulario, deberás acceder al siguiente link:

<https://forms.gle/2HMz1UGzb4A9sXH98>

Cuando hayas terminado de responder, presiona el botón “enviar” y las respuestas llegarán automáticamente a tu profesora.