



Colegio Isabel Riquelme

U.T.P.

## GUIA DIGITAL N°5

### OBJETIVOS Y CONTENIDOS CONCEPTUALES

**ASIGNATURA:** Matemática

**CURSO:** 2°A y B

**DOCENTE:** Catherin Parra Olgún /M. Francisca Rojas Arévalo

**SEMANA:** 11 al 15 de mayo 2020

**DIAS DE ATENCIÓN CONSULTAS:** lunes a viernes de 10<sup>00</sup> a 11<sup>00</sup> y de 15<sup>00</sup> a 16<sup>00</sup>

**CONTACTO:** [catherin.parra@colegio-isabelriquelme.cl](mailto:catherin.parra@colegio-isabelriquelme.cl)

[francisca.rojas@colegio-isabelriquelme.cl](mailto:francisca.rojas@colegio-isabelriquelme.cl)

**OBJETIVO DE APRENDIZAJE:** Ejercitar lo aprendido utilizando sumas y restas de múltiplos de 10, resolver problemas no rutinarios de sistema de numeración decimal.

**ACTIVIDAD:** Actividades en el libro de la asignatura.

<b>OBJETIVO DE APRENDIZAJE</b>	<b>CONTENIDO</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• OA_1 Contar números del 0 al 1 000 de 2 en 2, de 5 en 5, de 10 en 10 y de 100 en 100, hacia adelante y hacia atrás, empezando por cualquier número menor que 1 000.</li><li>• OA_3 Comparar y ordenar números del 0 al 100 de menor a mayor y viceversa, usando material concreto y monedas nacionales de manera manual y/o por medio de software educativo.</li><li>• OA_4 Estimar cantidades hasta 100 en situaciones concretas, usando un referente.</li><li>• OA_6 Describir y aplicar estrategias de cálculo mental para adiciones y sustracciones hasta 20: completar 10; usar dobles y mitades; "uno más uno menos"; "dos más dos menos"; usar la reversibilidad de las operaciones.</li><li>• OA_8 Demostrar y explicar de manera concreta, pictórica y simbólica el efecto de sumar y restar 0 a un número</li></ul>	Contar hasta 100 Ejercicios Problemas
<b>OBJETIVO DE LA CLASE</b>	<b>HABILIDADES</b>
<ul style="list-style-type: none"><li>• Ejercitar lo aprendido utilizando sumas y restas de múltiplos de 10, resolver problemas no rutinarios de sistema de numeración decimal.</li></ul>	Representar Argumentar y comunicar