



TEMARIO PRUEBA DE SÍNTESIS

5° BÁSICO

1º Semestre 2018

MATEMÁTICA

Miércoles 27 de junio – 08:15 a 09:45 horas

Unidad	Contenidos	Páginas del cuadernillo de ejercicios y/o material para estudiar
Números Naturales	<ul style="list-style-type: none">• Aplicar la Composición y descomposición de N.• Reconocer lectura y escritura de N.• Reconocer relación de orden en N.	
Operatoria con números naturales	<ul style="list-style-type: none">• Aplicar la adición con N en la resolución de problemas.• Aplicar la sustracción con N en la resolución de problemas.• Resolver multiplicaciones con N.• Aplicar la división con N en la resolución de problemas.• Resolver problemas que involucren ejercicios combinados en N.	<ul style="list-style-type: none">➤ Texto: Páginas 12 a 92188 a 195➤ Cuaderno
Fracciones	<ul style="list-style-type: none">• Reconocer conceptos básicos de las fracciones.• Representar fracciones en forma gráfica.• Reconocer fracciones en la recta numérica.• Aplicar adición y sustracción de fracciones en la resolución de problemas.	<ul style="list-style-type: none">➤ Actividades trabajadas en clases.➤ Guía de ejercicios➤ Evaluaciones.
Geometría	<ul style="list-style-type: none">• Reconocer conceptos básicos de la geometría.• Reconocer subconjuntos de la línea recta.• Identificar y clasificar polígonos.• Identificar y clasificar cuadriláteros.	

¿Cómo estudiar?

- 1)** Debes estudiar la materia que se encuentra en el cuaderno para recordar aspectos conceptuales.
- 2)** Realizar las evaluaciones finales de cada unidad que entra en la prueba del cuadernillo de ejercicios de tu libro SM y luego estudiar lo que tuviste incorrecto.
- 3)** También realizar o volver a resolver los ejercicios que se encuentran en el libro SM que más ocupas en clases.
- 4)** Si aún no realizas la corrección de las pruebas, las debes hacer.

Finalmente, lo anterior son algunas sugerencias que te damos para que tengas una buena nota y más importante aprendas lo que corresponde a tu curso.