



RED DE CONTENIDOS NIVELACIÓN

NIVEL: 2do Medio **DOCENTE(S):** René Álvarez – Sofía Loncón – Felipe Cid – Sergio Ruiz **PERIODO (mes):** 19 de marzo al 30 de mayo

Unidad (N° y Nombre)	OA (N° y Habilidad a trabajar)	Contenidos	Forma de Evaluar (cómo)	Recursos a utilizar	Páginas a trabajar
Unidad 1: Números	OA 1 (8vo básico): Mostrar que comprenden la multiplicación y la división de números enteros.	Desarrollan diversas operatorias utilizando las propiedades de la multiplicación y división considerando la regla de los signos.	Guías. Actividades en clases virtuales. Seguimiento de su avance a través de actividades en clases.	Cuaderno para desarrollo de ejercicios. Guías N° _ Repaso. Formulario de Google para evaluación sumativa. Texto del estudiante (plataforma del liceo)	Texto del estudiante: página 10 a la página 21. Cuaderno de Actividades: página 6 a la página 15.
	OA 2 (8vo básico): Utilizar las operaciones de multiplicación y división con los números racionales en el contexto de la resolución de problemas.	Desarrollan diversas actividades considerando definición de los números racionales, operaciones en los números racionales.	Guías. Actividades en clases virtuales. Seguimiento de su avance a través de actividades en clases.	Cuaderno para desarrollo de ejercicios. Guías N° _ Repaso. Formulario de Google para evaluación sumativa.	Texto del estudiante: página 22 a la página 37. Cuaderno de Actividades: página 16 a la página 25.



				Texto del estudiante (plataforma del liceo)	
	OA 2 (1ro medio): Mostrar que comprenden las potencias de base racional y exponente entero.	Analizan y aplican las diversas propiedades de potencia con base entera o racional y exponente entero. Aplican propiedades de la multiplicación y división y analizan el crecimiento y decrecimiento en situaciones reales.	Guías. Actividades en clases virtuales. Seguimiento de su avance a través de actividades en clases	Cuaderno para desarrollo de ejercicios. Guías N°_ Repaso. Formulario de Google para evaluación sumativa. Texto del estudiante (plataforma del liceo)	Texto del estudiante: página 24 a la página 41. Cuaderno de Actividades: página 18 a la página 27.
Unidad 2: Álgebra y funciones	OA 10 (8vo básico): Mostrar que comprenden la función afín	Representan algebraica y gráficamente una función afín considerando sus elementos (m y n).	Guías. Actividades en clases virtuales. Seguimiento de su avance a través de actividades en clases.	Cuaderno para desarrollo de ejercicios. Guías N°_ Repaso. Formulario de Google para evaluación sumativa. Texto del estudiante (plataforma del liceo)	Texto del estudiante: página 96 a la página 107. Cuaderno de Actividades: página 62 a la página 71.
	OA 3 (1ro medio): Desarrollar los productos notables de manera concreta, pictórica y simbólica	Desarrollan productos notables a partir de la multiplicación de	Guías. Actividades en clases virtuales.	Cuaderno para desarrollo de ejercicios. Guías N°_ Repaso.	Texto del estudiante: página 42 a la página 51.



Liceo de Hombres "Manuel Montt"
Planificación por Departamento

		términos algebraicos y descubren cada una de sus formas.	Seguimiento de su avance a través de actividades en clases.	Formulario de Google para evaluación sumativa. Texto del estudiante (plataforma del liceo)	Cuaderno de Actividades: página 28 a la página 35.
	OA 4 (1ro medio): Resolver sistemas de ecuaciones lineales (2x2) relacionados con problemas de la vida diaria y de otras asignaturas, mediante representaciones gráficas y simbólicas, de manera manual y/o con software educativo.	Utilizando diversos métodos encontrarán ambas soluciones de un sistema de ecuaciones de 2x2.	Guías. Actividades en clases virtuales. Seguimiento de su avance a través de actividades en clases.	Cuaderno para desarrollo de ejercicios. Guías N° _ Repaso. Formulario de Google para evaluación sumativa. Texto del estudiante (plataforma del liceo)	Texto del estudiante: página 66 a la página 79. Cuaderno de Actividades: página 48 a la página 59.