

TEMARIO MATEMÁTICA



Sesión	Aritmética	Geometría	Álgebra
1	Razones	Relaciones métricas I	Ecuación cuadrática
2	Magnitudes proporcionales	Relaciones métricas II	Ecuaciones de grado superior
3	Teoría de numeración	Áreas de regiones triangulares	Desigualdades e intervalos
4	Teoría de divisibilidad I	Áreas de regiones cuadrangulares	Inecuación lineal y cuadrática
5	Teoría de divisibilidad II	Áreas de regiones circulares y geometría del espacio I	Valor absoluto
6	Números primos y compuestos	Geometría del espacio II	Logaritmos
7	MCD y MCM	Poliedros regulares	Funciones
8	Fracciones y números decimales	Prisma y cilindro	Gráfica de funciones