



Cronograma de Clases

intensivo m1

1	21 de agosto	introducción al curso
2	26 de agosto	conjunto de los naturales y enteros
3	27 de agosto	operaciones elementales, múltiplos y divisores, operatoria mixta
4	28 de agosto	descomposición en factores primos, mcm , mcd
5	2 de septiembre	introducción números racionales, operatoria con fracciones
6	3 de septiembre	decimales
7	4 de septiembre	modelamiento con fracciones
8	9 de septiembre	porcentajes



Cronograma de Clases

intensivo m1

9	10 de septiembre	potencias
10	11 de septiembre	raíces
11	23 de septiembre	lenguaje algebraico, operatoria con monomios
12	24 de septiembre	factorización
13	25 de septiembre	productos notables
14	30 de septiembre	ecuaciones de primer grado
15	1 de octubre	sistemas de ecuaciones
16	2 de octubre	inecuaciones
17	7 de octubre	proporcionalidad directa e inversa
18	8 de octubre	introducción a las funciones , gráfica de funciones



Cronograma de Clases

intensivo m1

19	9 de octubre	función lineal y afín
20	14 de octubre	función cuadrática 1
21	15 de octubre	función cuadrática 2
22	16 de octubre	ángulos y triángulos , teorema de pitágoras
23	21 de octubre	perímetros y áreas 1
24	22 de octubre	perímetros y áreas 2
25	23 de octubre	áreas y volúmenes
26	28 de octubre	puntos y vectores en el plano cartesiano
27	29 de octubre	transformaciones isométricas
28	30 de octubre	Introducción a Estadística , tablas de frecuencias



Cronograma de Clases

intensivo m1

29	4 de noviembre	Medidas de tendencia central y rango, datos no agrupados
30	5 de noviembre	Medidas de tendencia central y rango, datos agrupados
31	6 de noviembre	Medidas de posición , cuartiles y percentiles, diagrama de cajón
32	11 de noviembre	Introducción a las probabilidades, regla de Laplace
33	12 de noviembre	Regla aditiva y regla multiplicativa