



SOLEMNE DE MATEMÁTICA 2019

Curso: III°B

Miss: Cecilia Antognini- Miss Mónica Caroca
Martes 3 de Diciembre 2019
Sala 6

		CURSO
1	8:00-8:30	Matías González- M. José Valdivia Función raíz cuadrada III°B
2	8:30-9:00	Valentina Vera- Samuel Merino Función exponencial III°B
3	9:00-9:30	Tabatha Kerr-Ignacia Pizarro Función logarítmica III°B
4	9:30-10:00	Catalina Lazcano- Ignacia Reino Función lineal y afín III°B
5	10:15-10:45	Javiera Momares- Ignacia Alvarez Función exponencial III°B
6	10:45-11:15	Beatríz Bobadilla- Valentina Torres F potencia: Exp. Par e impar III°B
7	11:15-11:45	Isidora Migone- Renata Barrios F potencia: Exp. Par e impar III°B
8	12:00-12:30	Nicolás Gutierrez-Diego Vega Función cuadrática III°B
9	12:30- 13:00	Tomás Laya- Martín Campos Función logarítmica III°B
10	13:00-13:30	Camila Smith- Daniela Bobadilla Función cuadrática III°B
11	14:30-15:00	Carla Ibarbe Función lineal y afín III°B
12	15:00-15:30	Baltazar Castro Función cuadrática III°B

SOLEMNE DE MATEMÁTICA 2019

Curso : III° C

Miss: Cecilia Antognini- Miss Mónica Caroca

Miercoles 4 de Diciembre 2019

Sala 6

		CURSO	
1	8:00-8:30	RafaelCordero - Fernanda Castillo Función Raíz cuadrada	III°C
2	8:30-9:00	Javier Astudillo -MatíasCosta Función cuadrática	III°C
3	9:00-9:30	Nicolás Cabrera - Ignacio Acuña Función exponencial	III°C
4	9:30-10:00	JosefinaMuñoz - Bárbara Wilton Función logarítmica	III°C
5	10:15-10:45	Francisca Guzmán - Danae Giler Función logarítmica	III°C
6	10:45-11:15	Florencia Doods - Paula Contreras Función exponencial	III°C
7	11:15-11:45	Sofía Vallete - Francisca Jerez Función Lineal y afín	III°C
8	12:00-12:30	Clemente Alarcón - Matías Saez Función cuadrática	III°C
9	12:30- 13:00	Sebastián Salazar - Isidora García Función raíz cuadrada	III°C
10	13:00-13:30	Jaime Hormazabal - Valentina Gaete F potencia: Exp. Par e impar	III°C
11	14:30-15:00	Sebastián Iglesias Función exponencial	III°C

SOLEMNE DE MATEMÁTICA 2019

Curso: III^oA

Miss: Cecilia Antognini- Miss Mónica Caroca

Jueves 5 de Diciembre 2019

Sala 6

		CURSO
1	8:00-8:30	M.José Avello- Florencia Sanfuentes Función logarítmica Pablo Aguilar - Cristóbal
2	8:30-9:00	Anticevic F potencia: Exp. Par e impar
3	9:00-9:30	Sebastián Alfaro-San Martín Función exponencial
4	9:30-10:00	Raúl Valenzuela - Maximiliano Vargas Función logarítmica
5	10:15-10:45	Francisca Gajardo Función exponencial
6	10:45-11:15	Sebastián Trigo-M. Ignacia Pérez Función raíz cuadrada
7	11:15-11:45	Pascale Attwood - Angela Rodríguez Función raíz cuadrada
8	12:00-12:30	Macarena Fossa - Catalina Medina Función Lineal y afín
9	12:30- 13:00	M.Ignacia Sepúlveda- Niah Balazadeth F potencia: Exp. Par e impar
10	13:00-13:30	Carlos Galdames- Alonso Drewes Función cuadrática
11	14:30-15:00	Olivia Henríquez- Bárbara Ronfeldt Función cuadrática