



Colegio Nuestra Señora de Sion

Departamento de Primaria

Profesor: Viria Cordero e Irina Machuca

Nivel: Segundo A y B

I Parcial del III Trimestre, 2017

Temas de Examen de Matemática

Fecha de Aplicación: Viernes 29 de setiembre

Objetivos	Contenidos	Referencias
Reconocer la noción de medición (longitud, peso, tiempo y capacidad)	Medición: longitud, peso, tiempo y capacidad Estimación de capacidad/peso/longitud	Cuaderno y libro: pp. 124 a 137
Utilizar instrumentos de medición para resolver situaciones.	Instrumentos para realizar mediciones: regla, metro, reloj, balanza, etc.	Cuaderno y libro: pp. 124 a 137
Identificar algunos tipos de líneas rectas y curvas.	Líneas curvas y líneas rectas: verticales, curva, horizontales y oblicuas.	Cuaderno y libro: pp. 138 a 141
Reconocer figuras geométricas planas, sus nombres y sus características.	Figuras geométricas planas. (cuadrado, rectángulo, círculo, triángulo)	Cuaderno y libro: pp. 142 a 147
Reconocer cuerpos geométricos y sus características.	Cuerpos sólidos. (cubo, paralelepípedo, prisma rectangular, cono, esfera, cilindro)	Cuaderno y libro: pp. 148 a 161.
Reconocer la hora y los minutos como unidades de tiempo	El reloj (analógico, digital)	Cuaderno y libro Pp132, 133, 137.
Recordar: Tomar en cuenta prácticas del cuaderno, traer regla para el día del examen.		



Costa Rica



Francia



Turquía



Inglaterra



Brasil



Australia



Hungría



Canadá



Estados Unidos