

## Evaluaciones 4°Básico

### JUNIO

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
03 Historia	04 Matemáticas Ed Física	05 Ciencias	06 Taller de matemáticas Inglés	07 Taller de lenguaje

### JULIO

Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
08	09	10	11	12 Lenguaje
15 <b>INTERFERIADO</b>	16 <b>FERIADO</b>	17 Ciencias	18	19
Música 22	23	24 Ensayo SIMCE	25 Ensayo SIMCE	Artes 26 Lenguaje
29 historia Lenguaje	Tecnología 30	31 Matemáticas Ed Física	<b>Agosto 01 Inglés</b>	<b>Agosto 02</b>

**Temario de Evaluaciones Junio  
4°Básico**

Fecha	Asignatura	Contenido
Lunes 03	Historia	Trabajo acumulativo: afiche sobre legado de mayas y aztecas.
Martes 04	Matemáticas	-Elementos de las fracciones -Representación de fracciones: región, recta numérica y conjuntos. -Comparar y ordenar fracciones con igual denominador, fracciones con igual numerador y diferente denominador. -Tipo de fracciones: propias, impropias y equivalentes. -Resolución de problemas
	Ed Física	Registran su pulso y realizan circuito de habilidades motrices de desplazamientos.
Miércoles 05	Ciencias	Guía evaluada: Tsunamis, terremotos y Medidas preventivas frente a desastres naturales.
Jueves 06	Inglés	-Prueba unit 3 "My town" -Vocabulario de unidad y sus características (MUSEUM, SHOPPING CENTER.....ETC) -Usos y estructura de There is-there are -Preposiciones de lugar ( IN FRONT OF-NEXT TO-BETWEEN..)  -Inglés-Revisión de cuaderno (Materia primer semestre)
	Taller de matemáticas	Revisión de cuaderno
Viernes 07	Taller de lenguaje	-Dictado ( palabras dadas clase anterior) -Lectura oral

**Temario de Evaluaciones Julio**  
**4°Básico**

Fecha	Asignatura	Contenido
Viernes 12	Lenguaje	Lectura complementaria " Las descabelladas aventuras de Julito Cabello"
Miércoles 17	Ciencias	Realizan columna vertebral ( materiales serán solicitados previamente)
Lunes 22	Música	Himno de la Alegría.
Viernes 26	Artes  Lenguaje	Trabajo en clase.  -La noticia, estructura y principales características -textos instructivos -La receta
Lunes 29	Historia  Lenguaje	Prueba unidad 2: mayas y aztecas (ubicación, entorno geográfico, organización social y política, religión, economía, legados)  La receta: Estudiantes elaboran una receta, luego la receta se realiza en clases. ( materiales serán solicitados previamente)
Martes 30	Tecnología	Trabajo en clase.
Miércoles 31	Matemáticas	-Fracciones equivalentes -Suma y resta de fracciones con igual denominador -Tipos de fracciones: propias, impropias, números mixtos. -Expresar una fracción impropia como número mixto. -Resolución de problemas