

Evaluación Unidad: El tiempo y Nuestra Familia

Nombre: _____ Curso: _____

I. Une con una línea la foto con la estación del año que corresponde.

		Verano
		Otoño
		Invierno
		Primavera

II. Completa los meses del año arrastrando los recuadros al lugar que corresponden.

	Febrero		Abril	Mayo	
Julio		Septiembre	Octubre		Diciembre

Marzo

Noviembre

Agosto

Enero

Junio

III. Lee el siguiente texto y luego responde:

Carolina es una niña de 6 años que va en 1° básico, en la Escuela Sagrada Familia de Nazareth. Este año le ha tocado estudiar y hacer tareas en casa. Pero el año pasado iba de lunes a viernes a la escuela a hacer las tareas.

El año pasado, cuando estaba en Kinder, en la escuela tenía un horario de clases y todas las semanas tenía las mismas asignaturas. El martes tenía clases de música con la Tía Rita y el jueves hacía deportes.

El próximo año Carolina va a estar en 2° básico, y las cosas van a volver a cambiar. Podrá volver a clases junto a sus compañeros y a compartir en los recreos.

1. ¿En qué curso está Carolina?

a. Kinder	b. 1° básico	c. 2° básico
-----------	--------------	--------------

2. ¿En qué curso estaba el año pasado?

a. 2° básico	b. Kinder	c. 1° básico
--------------	-----------	--------------

3. ¿Qué día tenía música con la Tía Rita?

a. Lunes	b. Sábado	c. Martes
----------	-----------	-----------

4. ¿Qué día hacía deporte?

a. Martes	b. Jueves	c. Miércoles
-----------	-----------	--------------

5. ¿Cuándo va a estar en 2° básico?

a. El año pasado.	b. Este año.	c. El próximo año.
-------------------	--------------	--------------------

6. ¿En qué año Carolina tuvo que estudiar en su casa?

a. El próximo año.	b. El año pasado.	c. Este año.
--------------------	-------------------	--------------

IV. Observa esta imagen y responde **V** si la oración es Verdadera o **F** si es Falsa:



	V o F
Esta familia está compuesta por 6 personas.	
Esta Familia tiene 2 hijos.	
Esta familia no tiene abuelitos.	
Esta familia tiene un papá y una mamá	
Todas las familias son iguales.	