

**Prueba de Matemáticas**  
**"Tiempo y calendario"**  
**Primer año básico**

**NOTA:**

Profesora: Francisca López / Estudiante en práctica: Yairo Peñaloza  
Puntaje ideal: 30 puntos

**Objetivo:** Usar un lenguaje cotidiano para secuenciar eventos en el tiempo: días de la semana, meses del año y algunas fechas significativas.

**Instrucciones:** Lea cuidadosamente las indicaciones de cada ítem. Recuerda hacer tu trabajo de manera independiente.

**ÍTEM 1.**

El papá de Martina quiere almorzar verduras. ¿Podrías ayudarlo y decirle en qué orden debe realizar las actividades que aparecen más abajo?

Para ordenar las actividades, debes arrastrar cada uno de los rectángulos blancos de abajo a la posición que les corresponde. (2 puntos por respuesta correcta. Total de 8 puntos)

1



2



3



4



Almorzar

Cocinar

Comprar verduras

Cortar verduras

## Ítem 2

Observa el siguiente calendario y contesta las preguntas. Haz clic en la línea que sigue a cada pregunta y elige la opción correcta.

(2 puntos por respuesta correcta. Total de 8)



LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES	SÁBADO	DOMINGO
	1	2	3	4	5	6
7	8	9	10	11	12	13
14	15	16	17	18	19	20
21	22	23	24	25	26	27
28	29	30	31			

a) ¿Cuántos días tiene el mes? \_\_\_\_\_

b) Si hoy es 22 de Diciembre ¿qué día fue ayer? \_\_\_\_\_

c) Si hoy es 25 de Diciembre ¿cuánto falta para que sea 30 de Diciembre? \_\_\_\_\_

d) Si hoy es 4 de Diciembre ¿cuántos días faltan para navidad? \_\_\_\_\_

Ítem 3.

Pincha en el cuadro que está al lado de cada mes y escribe un número del 1 al 12, según el mes que corresponda. (2 puntos por respuesta correcta. Total de 24.)

Septiembre

Junio

Julio

Agosto

Marzo

Enero

Abril

Diciembre

Mayo

Febrero

Noviembre

Octubre