

Prueba de Matemáticas
"Tiempo y calendario"
Primer año básico

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.)

<input type="text"/>	Septiembre	<input type="text"/>	Junio	<input type="text"/>	Julio
<input type="text"/>	Agosto	<input type="text"/>	Marzo	<input type="text"/>	Enero
<input type="text"/>	Abril	<input type="text"/>	Diciembre	<input type="text"/>	Mayo
<input type="text"/>	Febrero	<input type="text"/>	Noviembre	<input type="text"/>	Octubre