



Nombre: \_\_\_\_\_

Sección: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

Taxonomía / Inteligencias múltiples  
aplicar / lógico-matemático

## Leyendo una hoja de calendario

### El calendario

Observa el calendario. Responde las preguntas.

Marzo						
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  Karla	30	31		

- ¿Cuántos días tiene el mes? \_\_\_\_\_
- ¿Cuál es el primer día? \_\_\_\_\_
- ¿Cuál es el último día? \_\_\_\_\_
- ¿Qué día es marzo 16? \_\_\_\_\_
- ¿Qué día es marzo 26? \_\_\_\_\_
- Si hoy fuera jueves 9 y Karla cumple años el 29 de marzo, ¿cuántos días faltarían?  
\_\_\_\_\_
- ¿Cuántos domingos hay? \_\_\_\_\_
- ¿De cuáles días hay la misma cantidad? \_\_\_\_\_
- ¿Qué fecha es el tercer viernes? \_\_\_\_\_
- ¿Qué días ocurren cinco veces? \_\_\_\_\_