



## Leer un calendario

Nombre:

Utilice el calendario para responder cada pregunta.

July 2021						
27	28	29	30	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

**Respuestas**

- 1) El último Tuesday del mes es el \_\_\_\_\_.
- 2) El primer Sunday del mes es el \_\_\_\_\_.
- 3) Samuel cumple 10 años el July 8th. Luego, 3 días después, Laura cumplirá 10. ¿Qué día de la semana Laura cumplirá 10?
- 4) ¿Cuántos Sunday s hay en July 2021?
- 5) ¿Qué día de la semana es el {FECHA}?
- 6) ¿Cuántos días hay en July 2021?
- 7) Flor se irá de vacaciones el July 1st. Ella estará fuera por 1 semana. ¿Qué día de la semana volverá?
- 8) Alejandra leyó en línea que una película que quiere ver se lanzará el July 12th 2021, que es 3 días después de su cumpleaños. ¿Qué día de la semana es el cumpleaños de Alejandra?
- 9) El {FECHA} de July 2021 es un \_\_\_\_\_.
- 10) ¿El July 22nd, 2021 es un fin de semana (sí / no)?

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_



## Leer un calendario

Nombre: **Clave De Respuestas**

Utilice el calendario para responder cada pregunta.

July 2021						
27	28	29	30	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

## Respuestas

- 1) El último Tuesday del mes es el \_\_\_\_\_.
- 2) El primer Sunday del mes es el \_\_\_\_\_.
- 3) Samuel cumple 10 años el July 8th. Luego, 3 días después, Laura cumplirá 10. ¿Qué día de la semana Laura cumplirá 10?
- 4) ¿Cuántos Sunday s hay en July 2021?
- 5) ¿Qué día de la semana es el {FECHA}?
- 6) ¿Cuántos días hay en July 2021?
- 7) Flor se irá de vacaciones el July 1st. Ella estará fuera por 1 semana. ¿Qué día de la semana volverá?
- 8) Alejandra leyó en línea que una película que quiere ver se lanzará el July 12th 2021, que es 3 días después de su cumpleaños. ¿Qué día de la semana es el cumpleaños de Alejandra?
- 9) El {FECHA} de July 2021 es un \_\_\_\_\_.
- 10) ¿El July 22nd, 2021 es un fin de semana (sí / no)?

1. **27th**
2. **4th**
3. **Sunday**
4. **4**
5. **Monday**
6. **31**
7. **Thursday**
8. **Friday**
9. **Monday**
10. **no**