

**Resuelve cada problema.**

- 1) A Julieta le tomó 5 días para terminar un videojuego. Si lo terminó el viernes, ¿qué día comenzó a jugarlo?
- 2) Fernando se va de vacaciones. Se marchará el sábado y volverá en 1 semana y 3 días. ¿Qué día volverá?
- 3) ¿Cuántos días hay en un año normal?
- 4) Samuel recibió una mesada de 4 dólares cada mes. Si hubiera ahorrado cada dólar que recibió, ¿cuánto dinero habría ahorrado al final de un año?
- 5) ¿Cuántos meses hay en un año?
- 6) ¿Cuántos días hay en febrero?
- 7) ¿Qué mes tiene menos días?
- 8) ¿Cuántos días hay en November?
- 9) ¿Cuántos días hay en May?
- 10) ¿Qué días de la semana son los fines de semana?

Respuestas

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____

**Resuelve cada problema.**

- 1) A Julieta le tomó 5 días para terminar un videojuego. Si lo terminó el viernes, ¿qué día comenzó a jugarlo?
- 2) Fernando se va de vacaciones. Se marchará el sábado y volverá en 1 semana y 3 días. ¿Qué día volverá?
- 3) ¿Cuántos días hay en un año normal?
- 4) Samuel recibió una mesada de 4 dólares cada mes. Si hubiera ahorrado cada dólar que recibió, ¿cuánto dinero habría ahorrado al final de un año?
- 5) ¿Cuántos meses hay en un año?
- 6) ¿Cuántos días hay en febrero?
- 7) ¿Qué mes tiene menos días?
- 8) ¿Cuántos días hay en November?
- 9) ¿Cuántos días hay en May?
- 10) ¿Qué días de la semana son los fines de semana?

Respuestas

1. domingo
2. viernes
3. 365
4. 48
5. 12
6. 28,29
7. Febrero
8. 30
9. 31
10. sábado, domingo