

Nome: \_\_\_\_\_ Data: \_\_\_/\_\_\_/\_\_\_

Assinala com X o relógio que marca as horas mais próximas das horas a que fazes as seguintes atividades.

Hora a que acordas



Hora a que lanches



Hora a que te deitas



Completa as afirmações.

Uma hora são \_\_\_\_ minutos.

Meia hora são \_\_\_\_ quartos de hora.

Meia hora são \_\_\_\_ minutos.

Um quarto de hora são \_\_\_\_ minutos.

Uma hora são \_\_\_\_ meias horas.

Uma hora são \_\_\_\_ quartos de hora.

Escreve as **horas** marcadas nos seguintes relógios, como nos exemplos anteriores.



---

---



---

---



---

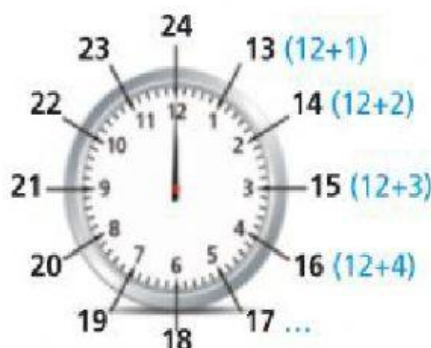
---



---

---

A partir do meio-dia, as **horas** podem ser indicadas de outra maneira. Observa.



Escreve as **horas** que cada relógio indica.



\_\_\_\_\_ h \_\_\_\_\_ min

ou \_\_\_\_\_



OU \_\_\_\_\_



OU \_\_\_\_\_

# Calendários e horários

O calendário mostra os dias, as semanas, os meses e o ano.

Observa e completa.



- Um ano tem \_\_\_\_\_ meses.
- Os meses do ano podem ter \_\_\_\_\_ dias, \_\_\_\_\_ dias e \_\_\_\_\_ ou \_\_\_\_\_ dias.
- Um mês tem, aproximadamente, \_\_\_\_\_ semanas.
- O mês de fevereiro deste calendário tem \_\_\_\_\_ dias. Então, este calendário mostra um ano \_\_\_\_\_ porque tem \_\_\_\_\_ dias.

1. Observa cada uma das imagens. Liga-as aos relógios correspondentes.

