

## Lección 26

Objetivo: Resolver problemas del tipo *comparar con más grande o más pequeño desconocido*.

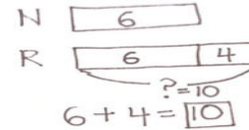
Nombre \_\_\_\_\_

Fecha \_\_\_\_\_

Lee el problema escrito.

Dibuja un diagrama de cinta o un diagrama de cinta doble y etiquétalo.

Escribe un enunciado numérico y una afirmación que coincida con la historia.



1. Tony está leyendo un libro de 16 páginas. Maria está leyendo un libro de 10 páginas. ¿Cuán más largo es el libro de Tony que el libro de Maria?

- 
2. Shanika construyó una torre de bloques con 14 bloques. Tamra construyó una torre con 5 bloques más que Shanika. ¿Cuántos bloques usó Tamra para construir su torre?

- 
3. Darnel caminó 10 minutos para llegar a la casa de Kiana. Al día siguiente, Kiana tomó un atajo y se caminó a la casa de Darnel en 8 minutos. ¿Cuán más corta, en tiempo, fue la caminata de Kiana?

4. Lee leyó 16 páginas de un libro. Kim leyó 4 páginas menos en su libro. ¿Cuántas páginas leyó Kim?

---

5. El equipo de fútbol de Nikil tiene 13 jugadores. Nikil tiene 4 jugadores menos en su equipo que en el equipo de Rose. ¿Cuántos jugadores hay en el equipo de Rose?

---

6. Después de la cena, Darnel lavó 15 cucharas. Lavó 9 cucharas más que tenedores. ¿Cuántos tenedores lavó Darnel?

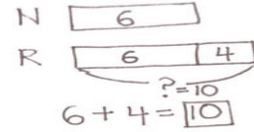
Nombre \_\_\_\_\_

Fecha \_\_\_\_\_

Lee el problema escrito.

Dibuja un diagrama de cinta o un diagrama de cinta doble y etiquétalo.

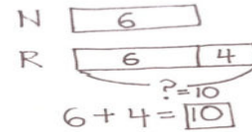
Escribe un enunciado numérico y una afirmación que coincida con la historia.



1. Maria saltó del trampolín a la piscina 3 veces menos que Emi. Maria saltó del trampolín 14 veces. ¿Cuántas veces saltó Emi del trampolín?

Nombre \_\_\_\_\_

Fecha \_\_\_\_\_

Lee el problema escrito.Dibuja un diagrama de cinta o un diagrama de cinta doble y etiquétalo.Escribe un enunciado numérico y una afirmación que coincida con la historia.

1. Fátima camina 15 cuadras de la escuela a su casa. Ben camina 8 cuadras. ¿Cuán más larga es la caminata de Fátima que la de Ben de la escuela a la casa?

- 
2. Maria compró una cesta con 13 fresas. Darnel compró una cesta con 4 fresas más que Maria. ¿Cuántas fresas tenía la cesta de Darnel?

- 
3. Tamra tiene 5 libros en préstamo de la biblioteca. Kim tiene 11 libros en préstamo de la biblioteca. ¿Cuántos libros menos tiene Tamra en préstamo que Kim?

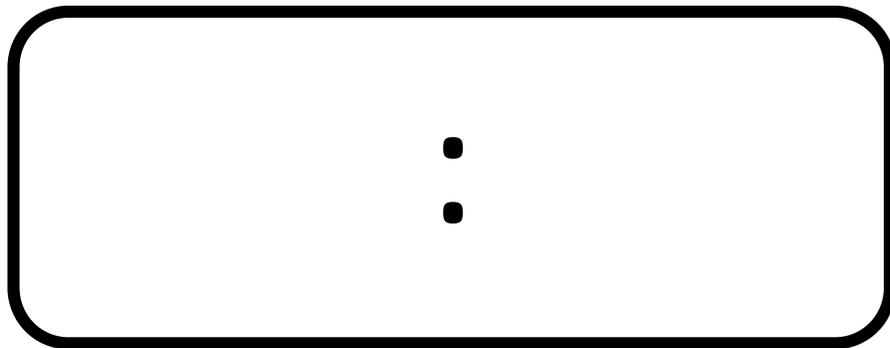
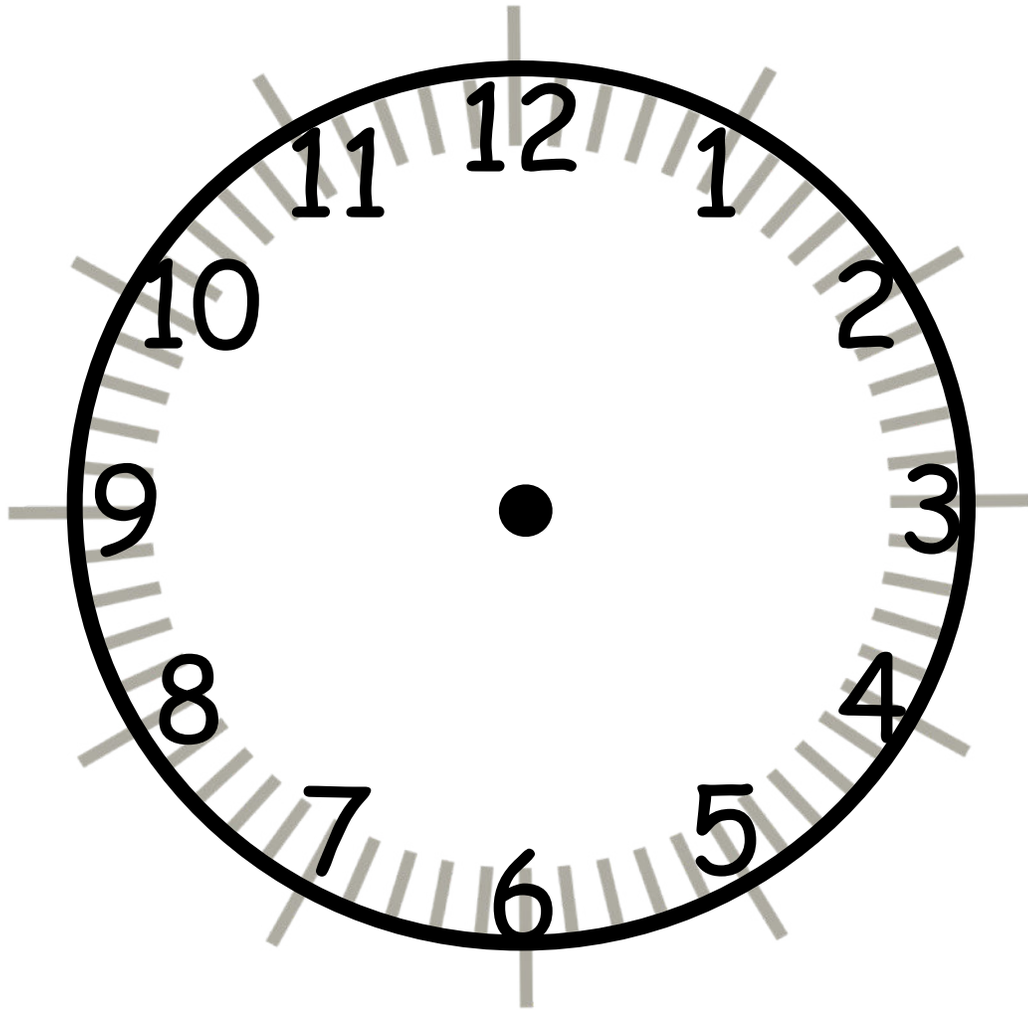
4. Kiana recolectó 12 manzanas del árbol. Recolectó 6 manzanas menos que Willie. ¿Cuántas manzanas recolectó Willie del árbol?

---

5. Durante el receso, Emi encontró 16 rocas. Encontró 5 rocas más que Peter. ¿Cuántas rocas encontró Peter?

---

6. El equipo de fútbol de primer grado tiene 12 jugadores. El equipo de primer grado tiene 6 jugadores menos que el equipo de segundo grado. ¿Cuántos jugadores hay en el equipo de segundo grado?



La hora es \_\_\_\_\_. Es media después de la(s) \_\_\_\_\_.