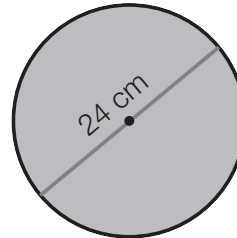
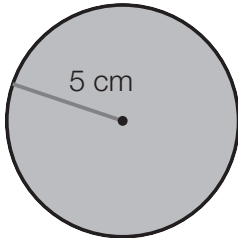
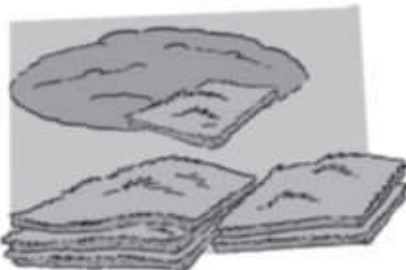


Nombre _____ Fecha _____

1 Calcula el área de cada círculo.**2** Lee y calcula.

- Pablo ha dibujado un círculo de 20 cm de diámetro y su amiga Carla ha dibujado otro cuyo diámetro es la mitad. ¿Cuál es el área del círculo que ha dibujado cada uno?
- Marina tiene una lámina de corcho de 900 cm^2 . Ha hecho 10 posavasos con forma de círculo de 5 cm de radio. ¿Qué cantidad de corcho ha utilizado? ¿Qué cantidad de corcho le ha sobrado?



- Se quiere cubrir de césped un parque circular de 10 m de radio. ¿Qué cantidad de césped se necesita?

REPASA ESTA INFORMACIÓN. Después, corrige tus actividades.El área del círculo es igual al producto del número π por el radio al cuadrado.

$$A = \pi \times r^2$$