

Gráfico circular

OA_24

Leer e interpretar gráficos de barra doble y circulares y comunicar sus conclusiones.

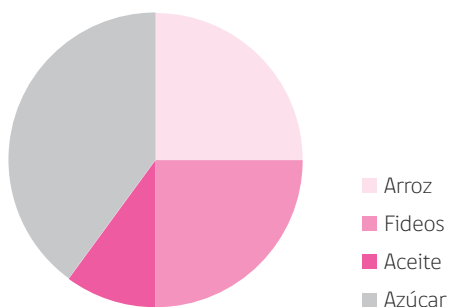
OA_m Usar representaciones para comprender mejor problemas.

INDICADORES DE EVALUACIÓN SUGERIDOS

- › Muestran que cada parte de un gráfico circular es un porcentaje de un todo.
- › Interpretan información presentada en gráficos circulares en términos de porcentaje.

Actividad

El gráfico circular de la figura muestra las ventas de una distribuidora de arroz, azúcar, aceite y fideos en un día.



- ¿Qué porcentaje de fideos vendió la distribuidora?
- ¿Qué parte aproximadamente fue la venta de aceite respecto de la venta de azúcar? ¿Qué porcentaje aproximadamente representa la venta de azúcar?
- Si la venta de arroz ese día fue de 250 kilogramos, ¿cuántos kilogramos aproximadamente se vendió de azúcar?

CRITERIOS DE EVALUACIÓN

Al momento de evaluar se sugiere considerar los siguientes criterios:

- › Determinan correctamente los porcentajes de ventas de arroz y fideos y aproximan los de aceite y azúcar.
- › Usan correctamente los porcentajes para determinar cantidades de kilogramos.