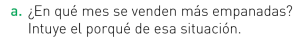
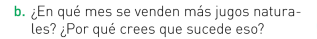
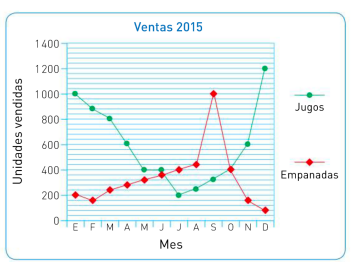
Problema

3 El gráfico muestra la tendencia de ventas de empanadas y jugos naturales en cierto restaurante de la ciudad durante el año pasado.



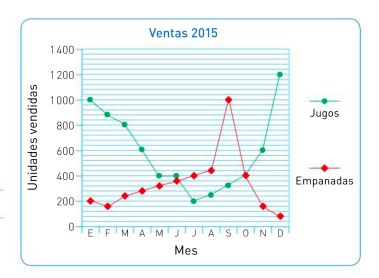




- c. ¿En qué mes se vendió la misma cantidad de ambos productos?
- **d.** ¿Cuál es la diferencia entre el mes en que más se vendió y aquel en que menos se vendió? Calcula para ambos productos.

Problema

- 3 El gráfico muestra la tendencia de ventas de empanadas y jugos naturales en cierto restaurante de la ciudad durante el año pasado.
 - a. ¿En qué mes se venden más empanadas? Intuye el porqué de esa situación.
 - **b.** ¿En qué mes se venden más jugos naturales? ¿Por qué crees que sucede eso?



- c. ¿En qué mes se vendió la misma cantidad de ambos productos?
- **d.** ¿Cuál es la diferencia entre el mes en que más se vendió y aquel en que menos se vendió? Calcula para ambos productos.