

Problema

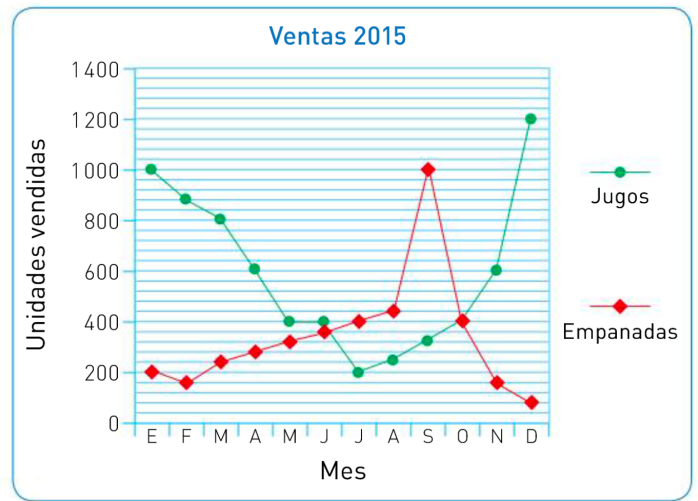
3 El gráfico muestra la tendencia de ventas de empanadas y jugos naturales en cierto restaurante de la ciudad durante el año pasado.

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.



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.

