

En el pueblo de Ana han abierto una nueva panadería. Ella y su padre fueron a la fiesta de inauguración.

Ese día, con motivo de la apertura, la panadería vendía los productos a unos precios especiales. Los bizcochos valían 12 €; el pastel de chocolate, 15 €; la pizza casera, 8 € y una barra de pan costaba 1 €.



1. El padre de Ana ha comprado dos quintas partes del bizcocho. ¿Qué fracción de bizcocho ha comprado?

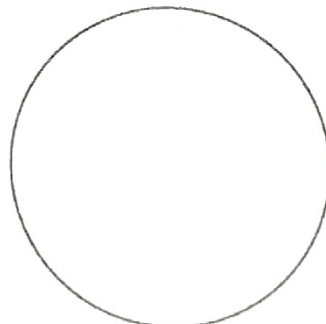
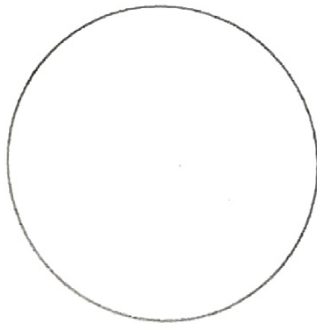
A $\frac{2}{5}$.

B $\frac{2}{7}$.

C $\frac{2}{4}$.

D $\frac{2}{6}$.

2. Un señor ha comprado medio pastel de chocolate y una señora, dos cuartos de otro pastel. Dibuja en estos círculos los trozos de pastel que ha comprado cada uno e indica quién ha comprado más. Justifica tu respuesta.



Respuesta:

Justificación:

3. Ana pidió $7/2$ pizzas. Expresa esta fracción como un número mixto para saber la cantidad de pizzas que compró.