

5 Observa las cantidades de cada producto que compró María en el supermercado. Escribe la fracción que representa cada producto y si es propia o impropia.

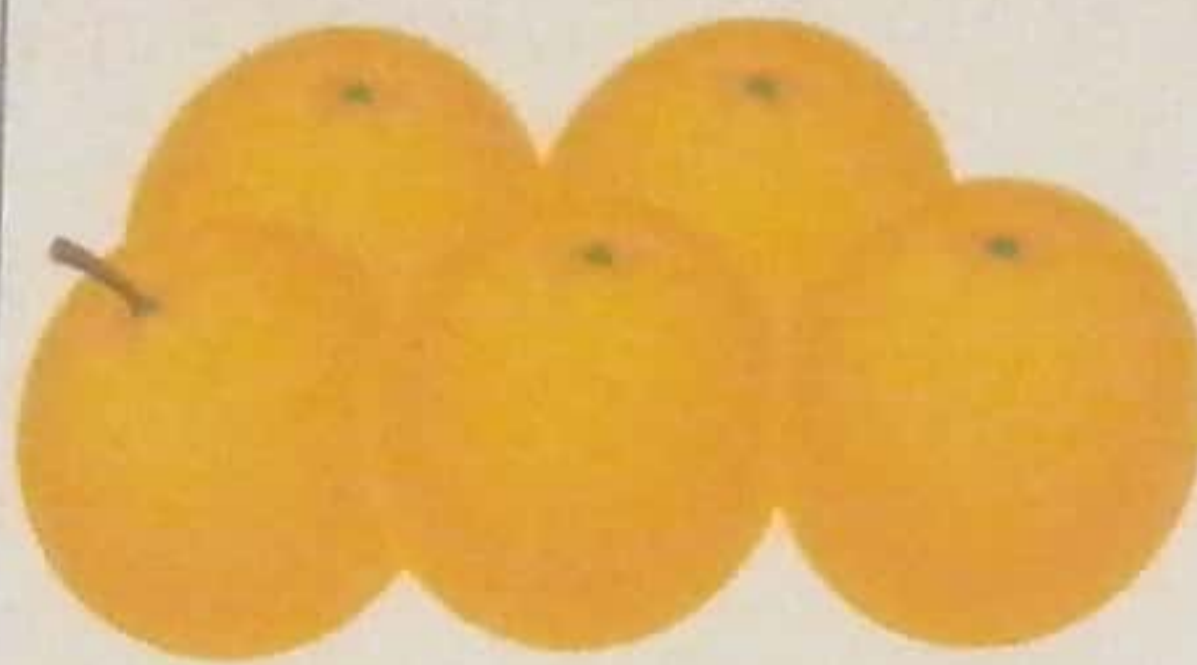
Cinco cuartos de kilo de banano



$$\frac{5}{4}$$

Impropia

Dos cuartos de kg de naranja



$$\frac{2}{4}$$

Propia

Un octavo de litro de aceite de oliva



$$\frac{1}{8}$$

Impropia

Cuatro tercios de kilo de pollo



$$\frac{4}{3}$$

Impropia

Medio kilo de carne



$$\frac{250}{0}$$

Impropia

Un cuarto de kilo de queso



$$\frac{125}{0}$$

Impropia

6 En un evento, Daniel repartió $\frac{16}{5}$ de torta. Representa la situación con un dibujo.



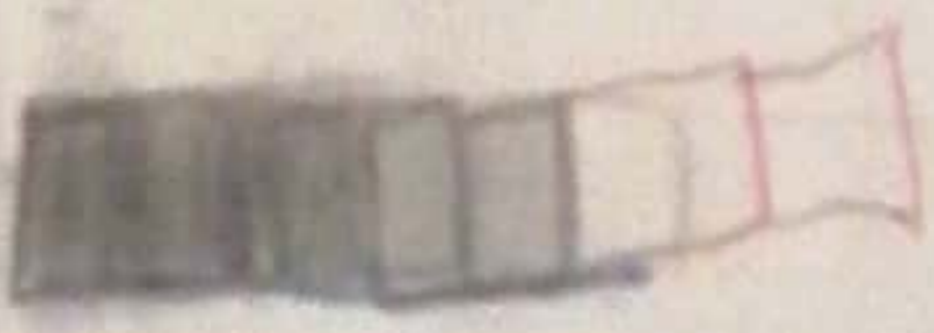
4 Representa las fracciones indicadas. Determina si son propias o impropias.

- $\frac{16}{9}$ $\frac{3}{5}$ $\frac{1}{8}$ $\frac{11}{3}$ $\frac{7}{9}$ $\frac{4}{3}$

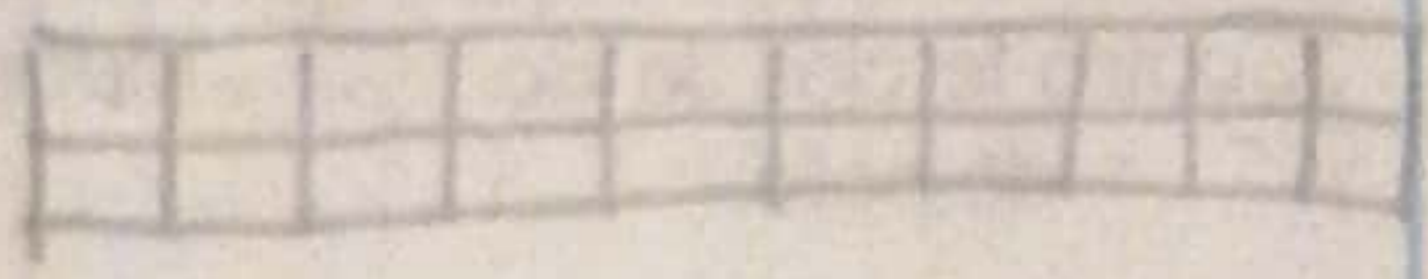
PROPIAS

Impropias

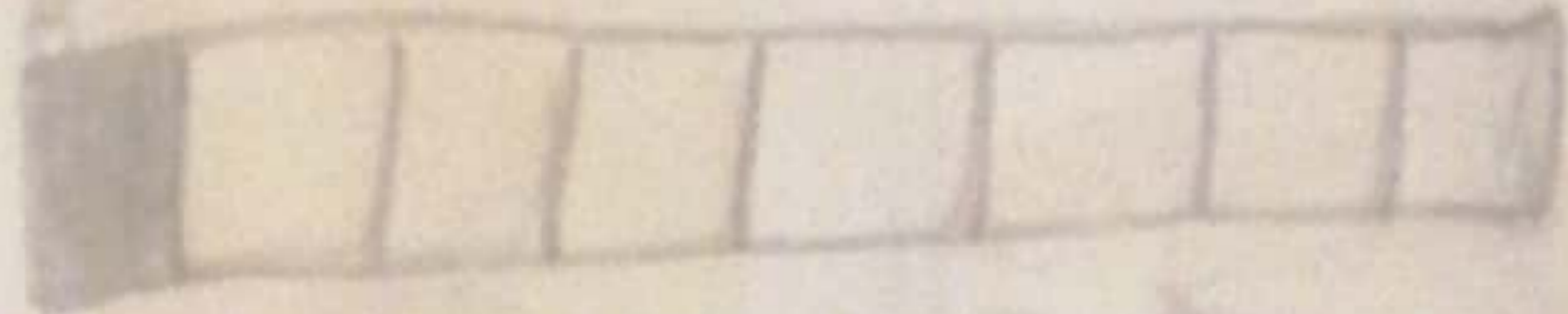
$\frac{3}{5}$



$\frac{16}{4}$



$\frac{1}{8}$



$\frac{16}{9}$



$\frac{7}{9}$



$\frac{4}{3}$



$\frac{11}{3}$

