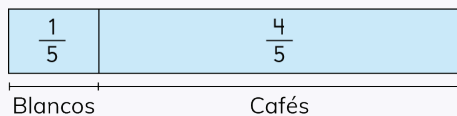




Idea de Matías

1 de 5 partes son blancos:
 $\frac{1}{5}$ de la bandeja.

Si $\frac{1}{5}$ son blancos, lo que falta para completar $\frac{5}{5}$ es $\frac{4}{5}$, que son cafés.

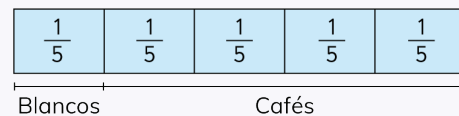


Idea de Ema

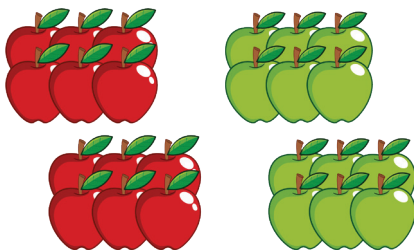
Cada fila es $\frac{1}{5}$ del total.

Hay una fila de blancos, entonces hay $\frac{1}{5}$ del total.

Hay 4 filas de cafés, entonces hay $\frac{4}{5}$ del total.



8 ¿Qué parte del total de manzanas son verdes?



Puedo pensar en 2 de 4 grupos y también en 1 de 2 grupos.



9 ¿Qué parte del total de ovejas son blancas?



¿Cuántos grupos de 3 se pueden formar?



EJERCITA

1 ¿Qué parte del total de lápices son blancos?

2 ¿Qué parte del total de lápices son negros?

