

13. Escribe con cifras estas fracciones.

• Un tercio	
• Seis séptimos	
• Tres octavos	
• Cinco novenos	
• Tres cuartos	
• Dos quintos	
• Cuatro sextos	
• Un tercio	
• Un décimo	

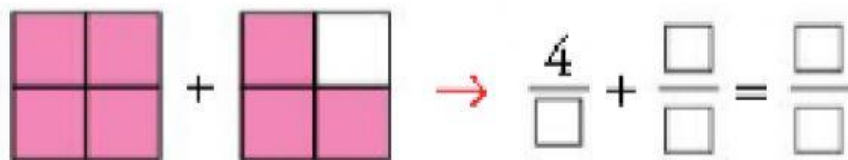
14. Indica qué fracciones son menores que la unidad, cuáles mayores y cuáles iguales.

$$\frac{5}{8} \quad \frac{10}{10} \quad \frac{15}{9} \quad \frac{35}{30} \quad \frac{20}{20}$$

$$\frac{7}{6} \quad \frac{199}{90} \quad \frac{30}{30} \quad \frac{9}{12} \quad \frac{75}{100}$$

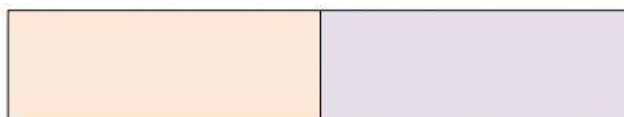
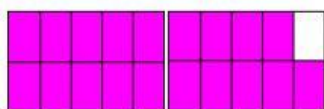
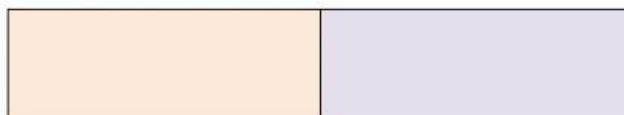
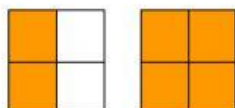
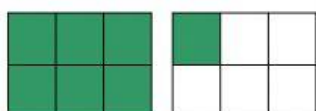
MAYORES	MENORES	IGUAL

15. Copia y completa.



$$\begin{array}{|c|c|} \hline \text{pink} & \text{pink} \\ \hline \text{pink} & \text{pink} \\ \hline \end{array} + \begin{array}{|c|c|} \hline \text{pink} & \text{white} \\ \hline \text{pink} & \text{pink} \\ \hline \end{array} \rightarrow \frac{4}{\square} + \frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$$

16. Escribe la fracción y el número mixto que representan cada figura.



17. Copia y escribe un número mixto para cada expresión.

LETRA	NÚMERO
Dos y un tercio	
Uno y dos tercios	
Cinco y tres cuartos	
Cuatro y un medio	
Tres y un cuarto	