IDENTIFICA FRACCIONES

¿Qué fracción de cada figura **no** está sombreada? Une las fracciones con las figuras.

un medio

un tercio

dos tercios

un cuarto

tres cuartos

un quinto

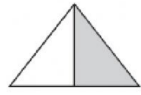
dos quintos

tres quintos

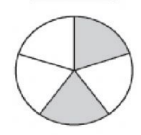
cuatro quintos

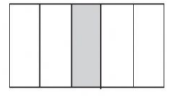
tres octavos

cinco octavos

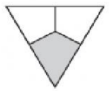












2	
3	

3	3
4	

1	
4	

1	
2	

BLIVEWORKSHEETS

Práctica 3 Comparando y ordenando las fracciones

(1) Jaime cortó 3 queques rectangulares similares en 9 partes iguales cada uno. Jaime se comió $\frac{5}{9}$ de un queque. Lidia se comió $\frac{4}{9}$ de un queque y Mirta se comió $\frac{8}{9}$ de un queque. Jaime Lidia Mirta 5 es mayor que _ Jaime comió más que ___ ____ es mayor que $\frac{5}{0}$. _____fue la que más comió. _____fue la que menos comió. (2) (a) ¿Qué fracción de cada rectángulo está sombreada? Encierra la fracción mayor. (b) Completa los espacios en blanco con las fracciones anteriores.

es menor que _____

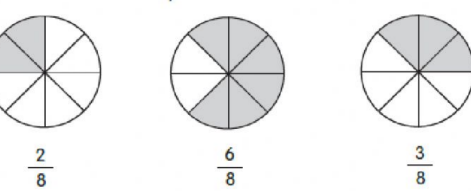
(3) Encierra la fracción menor.

(a) $\frac{4}{5}$ $\frac{2}{5}$ (b) $\frac{1}{8}$ $\frac{5}{8}$

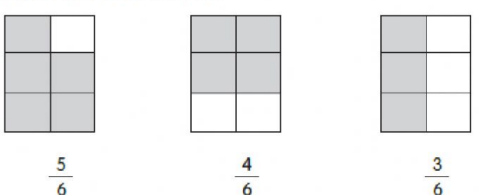
(4) Encierra la fracción mayor.

(a) $\frac{3}{7}$ $\frac{5}{7}$ (b) $\frac{5}{11}$ $\frac{10}{11}$

(5) (a) Encierra la fracción mayor.



(b) Encierra la fracción menor.



(6) Encierra la fracción mayor.

(a) (b) $\frac{3}{10} \quad \frac{1}{10} \quad \frac{9}{10} \quad \frac{2}{9} \quad \frac{7}{9} \quad \frac{5}{9}$

(7) Encierra la fracción menor.

(a) (b) $\frac{5}{7}$ $\frac{1}{7}$ $\frac{2}{7}$ $\frac{9}{11}$ $\frac{5}{11}$ $\frac{7}{11}$

(8) Ordena cada uno de los siguientes conjuntos de fracciones:

(a) de mayor a menor.

$$\frac{3}{8}$$
, $\frac{7}{8}$, $\frac{5}{8}$

mayor

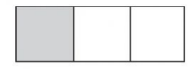
(b) de menor a mayor.

$$\frac{8}{10}$$
, $\frac{4}{10}$, $\frac{7}{10}$

menor

(9) Observa las figuras. Encierra la fracción mayor.

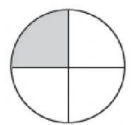
(a)



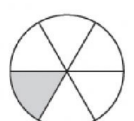
3

1

(b)



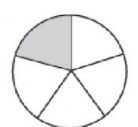
4



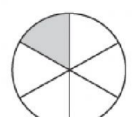
6

(10) Encierra la fracción menor.

(a)

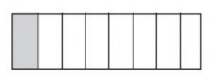


5



6

(b)



8

6

(11) Encierra la fracción mayor.

(a)
$$\frac{1}{10}$$
, $\frac{1}{8}$

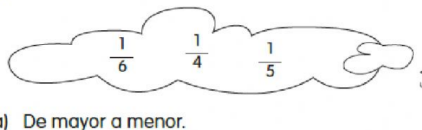
(b)
$$\frac{1}{5}$$
, $\frac{1}{7}$

(12) Encierra la fracción menor.

(a)
$$\frac{1}{2}$$
, $\frac{1}{5}$

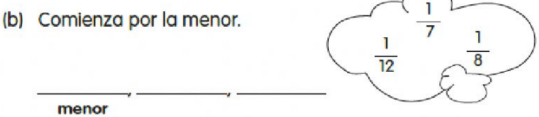
(b)
$$\frac{1}{9}$$
, $\frac{1}{6}$

(13) Nadia recibió un conjunto de fracciones. Ayúdale a ordenarlas.



(a) De mayor a menor.





(c) Comienza por la mayor.

