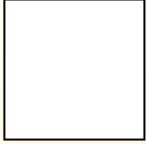




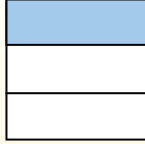
Usa la caja para mostrar un ejemplo visual de cómo dividir una fracción y un número entero.

$$\frac{1}{3} \div 4 = ?$$



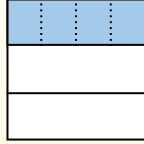
Para resolverlo, comience con un todo.

Divida el conjunto en 3 piezas y complete 1 sección.



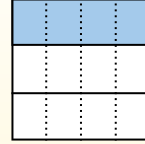
Ahora puedes ver el tamaño de $\frac{1}{3}$

Em seguida, divida a $\frac{1}{3}$ en 4 grupos.



Esto muestra el tamaño de cada pieza.

Para calcular el tamaño de cada pieza en comparación con el conjunto, divida el conjunto en 4 grupos.



Each piece is $\frac{1}{12}$ of the whole.

Or:

$$\frac{1}{3} \div 4 = \frac{1}{12}$$

Respuestas

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

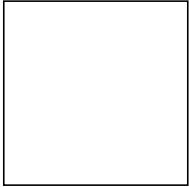
9. _____

10. _____

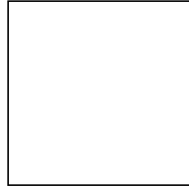
11. _____

12. _____

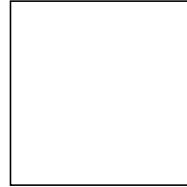
1) $\frac{1}{2} \div 5 =$



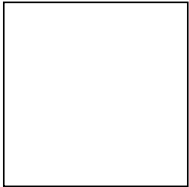
2) $\frac{1}{5} \div 7 =$



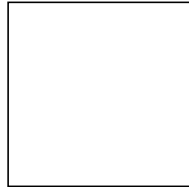
3) $\frac{1}{6} \div 2 =$



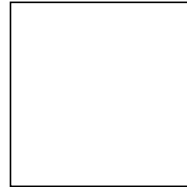
4) $\frac{1}{4} \div 2 =$



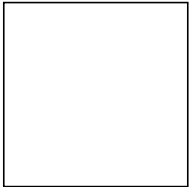
5) $\frac{1}{6} \div 4 =$



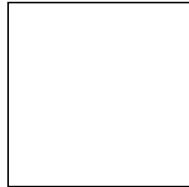
6) $\frac{1}{8} \div 7 =$



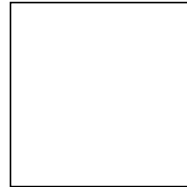
7) $\frac{1}{5} \div 9 =$



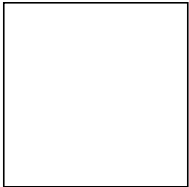
8) $\frac{1}{8} \div 6 =$



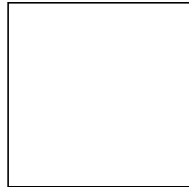
9) $\frac{1}{3} \div 7 =$



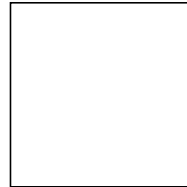
10) $\frac{1}{7} \div 4 =$



11) $\frac{1}{2} \div 3 =$



12) $\frac{1}{8} \div 4 =$





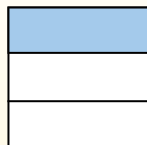
Usa la caja para mostrar un ejemplo visual de cómo dividir una fracción y un número entero.

$$\frac{1}{3} \div 4 = ?$$



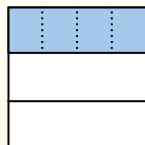
Para resolverlo, comience con un todo.

Divida el conjunto en 3 piezas y complete 1 sección.



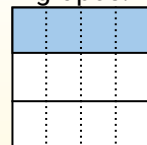
Ahora puedes ver el tamaño de $\frac{1}{3}$

Em seguida, divida a $\frac{1}{3}$ en 4 grupos.



Esto muestra el tamaño de cada pieza.

Para calcular el tamaño de cada pieza en comparación con el conjunto, divida el conjunto en 4 grupos.

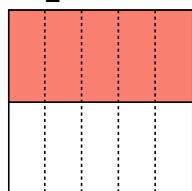


Each piece is $\frac{1}{12}$ of the whole.

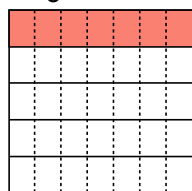
Or:

$$\frac{1}{3} \div 4 = \frac{1}{12}$$

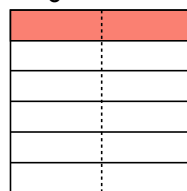
1) $\frac{1}{2} \div 5 =$



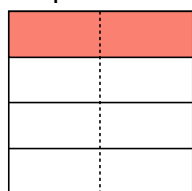
2) $\frac{1}{5} \div 7 =$



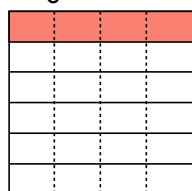
3) $\frac{1}{6} \div 2 =$



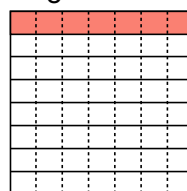
4) $\frac{1}{4} \div 2 =$



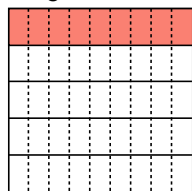
5) $\frac{1}{6} \div 4 =$



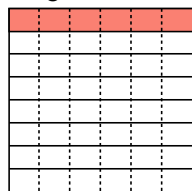
6) $\frac{1}{8} \div 7 =$



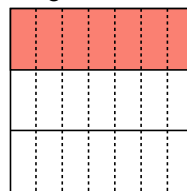
7) $\frac{1}{5} \div 9 =$



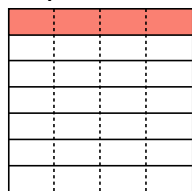
8) $\frac{1}{8} \div 6 =$



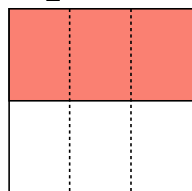
9) $\frac{1}{3} \div 7 =$



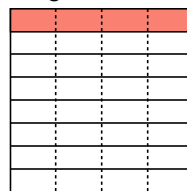
10) $\frac{1}{7} \div 4 =$



11) $\frac{1}{2} \div 3 =$



12) $\frac{1}{8} \div 4 =$



Respuestas

1. $\frac{1}{10}$
2. $\frac{1}{35}$
3. $\frac{1}{12}$
4. $\frac{1}{8}$
5. $\frac{1}{24}$
6. $\frac{1}{56}$
7. $\frac{1}{45}$
8. $\frac{1}{48}$
9. $\frac{1}{21}$
10. $\frac{1}{28}$
11. $\frac{1}{6}$
12. $\frac{1}{32}$