



Encontrar la fracción equivalente. Escribir como número mixto (si es posible).

Respuestas

1) $\frac{1/6}{1/2} = \frac{\quad}{1}$

2) $\frac{1/2}{4/7} = \frac{\quad}{1}$

3) $\frac{5/6}{7/9} = \frac{\quad}{1}$

4) $\frac{3/4}{2/5} = \frac{\quad}{1}$

5) $\frac{2/5}{5/9} = \frac{\quad}{1}$

6) $\frac{1/2}{5/8} = \frac{\quad}{1}$

7) $\frac{3/8}{4/6} = \frac{\quad}{1}$

8) $\frac{6/8}{1/9} = \frac{\quad}{1}$

9) $\frac{1/2}{5/7} = \frac{\quad}{1}$

10) $\frac{3/5}{4/9} = \frac{\quad}{1}$

11) $\frac{2/3}{1/2} = \frac{\quad}{1}$

12) $\frac{1/2}{2/4} = \frac{\quad}{1}$

13) $\frac{6/7}{3/4} = \frac{\quad}{1}$

14) $\frac{1/2}{2/3} = \frac{\quad}{1}$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____



Encontrar la fracción equivalente. Escribir como número mixto (si es posible).

Respuestas

$$1) \frac{1/6}{1/2} = \frac{2/6}{1}$$

$$2) \frac{1/2}{4/7} = \frac{7/8}{1}$$

$$3) \frac{5/6}{7/9} = \frac{1^3/42}{1}$$

$$4) \frac{3/4}{2/5} = \frac{1^7/8}{1}$$

$$5) \frac{2/5}{5/9} = \frac{18/25}{1}$$

$$6) \frac{1/2}{5/8} = \frac{8/10}{1}$$

$$7) \frac{3/8}{4/6} = \frac{18/32}{1}$$

$$8) \frac{6/8}{1/9} = \frac{6^6/8}{1}$$

$$9) \frac{1/2}{5/7} = \frac{7/10}{1}$$

$$10) \frac{3/5}{4/9} = \frac{1^7/20}{1}$$

$$11) \frac{2/3}{1/2} = \frac{1^1/3}{1}$$

$$12) \frac{1/2}{2/4} = \frac{1^0/4}{1}$$

$$13) \frac{6/7}{3/4} = \frac{1^3/21}{1}$$

$$14) \frac{1/2}{2/3} = \frac{3/4}{1}$$

1. $\frac{2/6}{1}$

2. $\frac{7/8}{1}$

3. $1^3/42$

4. $1^7/8$

5. $\frac{18}{25}$

6. $\frac{8}{10}$

7. $\frac{18}{32}$

8. $6^6/8$

9. $\frac{7}{10}$

10. $1^7/20$

11. $1^1/3$

12. $1^0/4$

13. $1^3/21$

14. $\frac{3}{4}$



Encontrar la fracción equivalente. Escribir como número mixto (si es posible).

Respuestas

$\frac{18}{25}$	$\frac{7}{10}$	$\frac{7}{8}$	$\frac{18}{32}$	$1\frac{7}{20}$	$1\frac{0}{4}$	$1\frac{3}{42}$
$6\frac{6}{8}$	$\frac{8}{10}$	$1\frac{1}{3}$	$\frac{3}{4}$	$1\frac{3}{21}$	$\frac{2}{6}$	$1\frac{7}{8}$

1) $\frac{1/6}{1/2} = \frac{\quad}{1}$

2) $\frac{1/2}{4/7} = \frac{\quad}{1}$

3) $\frac{5/6}{7/9} = \frac{\quad}{1}$

4) $\frac{3/4}{2/5} = \frac{\quad}{1}$

5) $\frac{2/5}{5/9} = \frac{\quad}{1}$

6) $\frac{1/2}{5/8} = \frac{\quad}{1}$

7) $\frac{3/8}{4/6} = \frac{\quad}{1}$

8) $\frac{6/8}{1/9} = \frac{\quad}{1}$

9) $\frac{1/2}{5/7} = \frac{\quad}{1}$

10) $\frac{3/5}{4/9} = \frac{\quad}{1}$

11) $\frac{2/3}{1/2} = \frac{\quad}{1}$

12) $\frac{1/2}{2/4} = \frac{\quad}{1}$

13) $\frac{6/7}{3/4} = \frac{\quad}{1}$

14) $\frac{1/2}{2/3} = \frac{\quad}{1}$

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____