



Determina entre qué dos números enteros se encuentra la fracción.

Respuestas

1) $43/6$

2) $78/10$

1. _____

3) $17/2$

4) $9/2$

2. _____

3. _____

5) $33/8$

6) $7/2$

4. _____

5. _____

7) $73/7$

8) $48/10$

6. _____

7. _____

8. _____

9) $19/6$

10) $73/8$

9. _____

10. _____

11) $4\ 4/6$

12) $4\ 1/4$

11. _____

12. _____

13) $5\ 5/6$

14) $2\ 3/4$

13. _____

14. _____

15) $2\ 3/5$

16) $2\ 6/9$

15. _____

16. _____

17) $2\ 6/10$

18) $5\ 1/2$

17. _____

18. _____

19) $6\ 1/4$

20) $7\ 1/2$

19. _____

20. _____



Determina entre qué dos números enteros se encuentra la fracción.

Respuestas

1) $\frac{43}{6}$	2) $\frac{78}{10}$	1. <u>7</u> <u>8</u>
3) $\frac{17}{2}$	4) $\frac{9}{2}$	2. <u>7</u> <u>8</u>
5) $\frac{33}{8}$	6) $\frac{7}{2}$	3. <u>8</u> <u>9</u>
7) $\frac{73}{7}$	8) $\frac{48}{10}$	4. <u>4</u> <u>5</u>
9) $\frac{19}{6}$	10) $\frac{73}{8}$	5. <u>4</u> <u>5</u>
11) $4\frac{4}{6}$	12) $4\frac{1}{4}$	6. <u>3</u> <u>4</u>
13) $5\frac{5}{6}$	14) $2\frac{3}{4}$	7. <u>10</u> <u>11</u>
15) $2\frac{3}{5}$	16) $2\frac{6}{9}$	8. <u>4</u> <u>5</u>
17) $2\frac{6}{10}$	18) $5\frac{1}{2}$	9. <u>3</u> <u>4</u>
19) $6\frac{1}{4}$	20) $7\frac{1}{2}$	10. <u>9</u> <u>10</u>
		11. <u>4</u> <u>5</u>
		12. <u>4</u> <u>5</u>
		13. <u>5</u> <u>6</u>
		14. <u>2</u> <u>3</u>
		15. <u>2</u> <u>3</u>
		16. <u>2</u> <u>3</u>
		17. <u>2</u> <u>3</u>
		18. <u>5</u> <u>6</u>
		19. <u>6</u> <u>7</u>
		20. <u>7</u> <u>8</u>