



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>