



Examinando el Valor de las Fracciones

Nombre: _____

Determina entre qué dos números enteros se encuentra la fracción.

1) $7\frac{1}{3}$

2) $4\frac{3}{6}$

3) $15\frac{1}{2}$

4) $8\frac{6}{7}$

5) $41\frac{1}{8}$

6) $10\frac{1}{7}$

7) $16\frac{1}{6}$

8) $10\frac{3}{4}$

9) $64\frac{1}{9}$

10) $8\frac{7}{10}$

11) $14\frac{1}{3}$

12) $4\frac{2}{10}$

13) $30\frac{1}{7}$

14) $8\frac{3}{5}$

15) $78\frac{1}{8}$

16) $9\frac{1}{6}$

17) $42\frac{1}{5}$

18) $10\frac{4}{5}$

19) $38\frac{1}{6}$

20) $2\frac{4}{7}$

Respuestas

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Examinando el Valor de las Fracciones

Nombre: **Clave De Respuestas**

Determina entre qué dos números enteros se encuentra la fracción.

1) $7\frac{1}{3}$

2) $4\frac{3}{6}$

3) $15\frac{1}{2}$

4) $8\frac{6}{7}$

5) $41\frac{1}{8}$

6) $10\frac{1}{7}$

7) $16\frac{1}{6}$

8) $10\frac{3}{4}$

9) $64\frac{1}{9}$

10) $8\frac{7}{10}$

11) $14\frac{1}{3}$

12) $4\frac{2}{10}$

13) $30\frac{1}{7}$

14) $8\frac{3}{5}$

15) $78\frac{1}{8}$

16) $9\frac{1}{6}$

17) $42\frac{1}{5}$

18) $10\frac{4}{5}$

19) $38\frac{1}{6}$

20) $2\frac{4}{7}$

Respuestas

 1. 2 3

 2. 4 5

 3. 7 8

 4. 8 9

 5. 5 6

 6. 10 11

 7. 2 3

 8. 10 11

 9. 7 8

 10. 8 9

 11. 4 5

 12. 4 5

 13. 4 5

 14. 8 9

 15. 9 10

 16. 9 10

 17. 8 9

 18. 10 11

 19. 6 7

 20. 2 3