



Determina en cuál de los dos números enteros llace cada problema.

Respuestas

1) $23\frac{2}{3}$

2) $63\frac{7}{8}$

1. _____

3) $102\frac{2}{10}$

4) $36\frac{6}{8}$

2. _____

5) $21\frac{1}{2}$

6) $39\frac{3}{4}$

3. _____

7) $83\frac{3}{9}$

8) $21\frac{1}{6}$

4. _____

9) $26\frac{2}{3}$

10) $44\frac{4}{8}$

5. _____

11) $5\frac{2}{10}$

12) $10\frac{2}{9}$

6. _____

13) $8\frac{4}{8}$

14) $7\frac{5}{7}$

7. _____

15) $4\frac{3}{5}$

16) $5\frac{3}{7}$

8. _____

17) $5\frac{5}{6}$

18) $2\frac{7}{9}$

9. _____

19) $7\frac{1}{2}$

20) $10\frac{2}{6}$

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Determina en cuál de los dos números enteros llace cada problema.

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

2) $6\frac{3}{8}$

3) $10\frac{2}{10}$

4) $3\frac{6}{8}$

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

6) $3\frac{9}{4}$

7) $8\frac{3}{9}$

8) $2\frac{1}{6}$

9) $2\frac{6}{3}$

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

11) $5\frac{2}{10}$

12) $10\frac{2}{9}$

13) $8\frac{4}{8}$

14) $7\frac{5}{7}$

15) $4\frac{3}{5}$

16) $5\frac{3}{7}$

17) $5\frac{5}{6}$

18) $2\frac{7}{9}$

19) $7\frac{1}{2}$

20) $10\frac{2}{6}$

Respuestas1. 7 82. 7 83. 10 114. 4 55. 10 116. 9 107. 9 108. 3 49. 8 910. 5 611. 5 612. 10 1113. 8 914. 7 815. 4 516. 5 617. 5 618. 2 319. 7 820. 10 11