

Redondear Números Mixtos (J)

Nombre: _____

Fecha: _____

Redondee cada número mixto hasta la mitad más cercana. Redondee por exceso.

1. $8\frac{3}{6} \approx$

2. $1\frac{6}{7} \approx$

3. $1\frac{4}{11} \approx$

4. $8\frac{1}{3} \approx$

5. $4\frac{2}{5} \approx$

6. $9\frac{4}{10} \approx$

7. $4\frac{3}{10} \approx$

8. $9\frac{2}{12} \approx$

9. $6\frac{7}{12} \approx$

10. $8\frac{7}{10} \approx$

11. $9\frac{3}{11} \approx$

12. $4\frac{1}{4} \approx$

13. $4\frac{5}{11} \approx$

14. $5\frac{2}{4} \approx$

15. $2\frac{1}{7} \approx$

16. $6\frac{9}{12} \approx$

17. $1\frac{1}{11} \approx$

18. $1\frac{10}{11} \approx$

19. $9\frac{9}{11} \approx$

20. $3\frac{4}{9} \approx$

Redondear Números Mixtos (J) Respuestas

Nombre: _____

Fecha: _____

Redondee cada número mixto hasta la mitad más cercana. Redondee por exceso.

1. $8\frac{3}{6} \simeq 8\frac{1}{2}$

2. $1\frac{6}{7} \simeq 2$

3. $1\frac{4}{11} \simeq 1\frac{1}{2}$

4. $8\frac{1}{3} \simeq 8\frac{1}{2}$

5. $4\frac{2}{5} \simeq 4\frac{1}{2}$

6. $9\frac{4}{10} \simeq 9\frac{1}{2}$

7. $4\frac{3}{10} \simeq 4\frac{1}{2}$

8. $9\frac{2}{12} \simeq 9$

9. $6\frac{7}{12} \simeq 6\frac{1}{2}$

10. $8\frac{7}{10} \simeq 8\frac{1}{2}$

11. $9\frac{3}{11} \simeq 9\frac{1}{2}$

12. $4\frac{1}{4} \simeq 4\frac{1}{2}$

13. $4\frac{5}{11} \simeq 4\frac{1}{2}$

14. $5\frac{2}{4} \simeq 5\frac{1}{2}$

15. $2\frac{1}{7} \simeq 2$

16. $6\frac{9}{12} \simeq 7$

17. $1\frac{1}{11} \simeq 1$

18. $1\frac{10}{11} \simeq 2$

19. $9\frac{9}{11} \simeq 10$

20. $3\frac{4}{9} \simeq 3\frac{1}{2}$