

L'Arrondi de Fractions (C)

Nom: _____

Date: _____

Arrondissez chaque fraction à la plus proche moitié. Arrondissez à l'entier supérieur en cas d'égalité.

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

2. $\frac{6}{12} \approx$

3. $\frac{10}{12} \approx$

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

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

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

7. $\frac{5}{6} \approx$

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

9. $\frac{3}{7} \approx$

10. $\frac{6}{8} \approx$

11. $\frac{2}{10} \approx$

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

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

14. $\frac{1}{2} \approx$

15. $\frac{1}{5} \approx$

16. $\frac{6}{10} \approx$

17. $\frac{8}{9} \approx$

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

19. $\frac{9}{12} \approx$

20. $\frac{1}{10} \approx$

L'Arrondi de Fractions (C) Réponses

Nom: _____

Date: _____

Arrondissez chaque fraction à la plus proche moitié. Arrondissez à l'entier supérieur en cas d'égalité.

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

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

3. $\frac{10}{12} \simeq 1$

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

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

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

7. $\frac{5}{6} \simeq 1$

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

9. $\frac{3}{7} \simeq \frac{1}{2}$

10. $\frac{6}{8} \simeq 1$

11. $\frac{2}{10} \simeq 0$

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

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

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

15. $\frac{1}{5} \simeq 0$

16. $\frac{6}{10} \simeq \frac{1}{2}$

17. $\frac{8}{9} \simeq 1$

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

19. $\frac{9}{12} \simeq 1$

20. $\frac{1}{10} \simeq 0$