

# L'Arrondi de Fractions (B)

Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

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

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

2.  $\frac{4}{11} \approx$

3.  $\frac{4}{6} \approx$

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

5.  $\frac{4}{7} \approx$

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

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

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

9.  $\frac{5}{11} \approx$

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

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

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

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

14.  $\frac{5}{9} \approx$

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

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

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

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

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

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

## L'Arrondi de Fractions (B) Réponses

Nom: \_\_\_\_\_

Date: \_\_\_\_\_

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

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

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

3.  $\frac{4}{6} \simeq \frac{1}{2}$

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

5.  $\frac{4}{7} \simeq \frac{1}{2}$

6.  $\frac{1}{7} \simeq 0$

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

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

9.  $\frac{5}{11} \simeq \frac{1}{2}$

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

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

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

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

14.  $\frac{5}{9} \simeq \frac{1}{2}$

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

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

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

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

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

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