



Write each as a decimal. Round to the hundredths place.

1)  $\frac{1}{240}$

2)  $2\frac{21}{25}$

3)  $\frac{1}{180}$

4)  $\frac{1}{125}$

5)  $1\frac{46}{65}$

6)  $\frac{1}{140}$

7)  $8\frac{31}{40}$

8)  $\frac{37}{62}$

9)  $\frac{4}{5}$

10)  $\frac{26}{95}$

11)  $\frac{9}{20}$

12)  $\frac{7}{25}$

13)  $\frac{7}{80}$

14)  $\frac{10}{17}$

15)  $\frac{2}{7}$

16)  $\frac{13}{30}$

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

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

19)  $\frac{9}{10}$

20)  $\frac{3}{16}$

21)  $\frac{3}{4}$

22)  $\frac{52}{67}$

23)  $\frac{71}{85}$

24)  $5\frac{1}{30}$

25)  $3\frac{1}{5}$

26)  $\frac{1}{110}$

27)  $5\frac{8}{9}$

28)  $\frac{1}{223}$

29)  $9\frac{16}{35}$

30)  $\frac{1}{100}$

Write each as a decimal. Round to the hundredths place.

1)  $\frac{1}{240}$  0

2)  $2\frac{21}{25}$  2.84

3)  $\frac{1}{180}$  0.01

4)  $\frac{1}{125}$  0.01

5)  $1\frac{46}{65}$  1.71

6)  $\frac{1}{140}$  0.01

7)  $8\frac{31}{40}$  8.78

8)  $\frac{37}{62}$  0.6

9)  $\frac{4}{5}$  0.8

10)  $\frac{26}{95}$  0.27

11)  $\frac{9}{20}$  0.45

12)  $\frac{7}{25}$  0.28

13)  $\frac{7}{80}$  0.09

14)  $\frac{10}{17}$  0.59

15)  $\frac{2}{7}$  0.29

16)  $\frac{13}{30}$  0.43

17)  $\frac{1}{2}$  0.5

18)  $\frac{3}{10}$  0.3

19)  $\frac{9}{10}$  0.9

20)  $\frac{3}{16}$  0.19

21)  $\frac{3}{4}$  0.75

22)  $\frac{52}{67}$  0.78

23)  $\frac{71}{85}$  0.84

24)  $5\frac{1}{30}$  5.03

25)  $3\frac{1}{5}$  3.2

26)  $\frac{1}{110}$  0.01

27)  $5\frac{8}{9}$  5.89

28)  $\frac{1}{223}$  0

29)  $9\frac{16}{35}$  9.46

30)  $\frac{1}{100}$  0.01