



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

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

2) $\frac{24}{65}$

3) $\frac{50}{89}$

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

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

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

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

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

9) $\frac{6}{23}$

10) $\frac{43}{50}$

11) $\frac{21}{50}$

12) $\frac{27}{50}$

13) $\frac{19}{75}$

14) $\frac{22}{37}$

15) $\frac{31}{40}$

16) $\frac{13}{20}$

17) $4\frac{1}{6}$

18) $6\frac{16}{25}$

19) $4\frac{39}{50}$

20) $3\frac{1}{2}$

21) $8\frac{1}{2}$

22) $6\frac{32}{35}$

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

24) $\frac{3}{14}$

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

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

27) $\frac{13}{23}$

28) $\frac{20}{21}$

29) $\frac{3}{40}$

30) $\frac{53}{65}$

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

1) $\frac{3}{5}$ 0.6

2) $\frac{24}{65}$ 0.369

3) $\frac{50}{89}$ 0.562

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

5) $\frac{1}{5}$ 0.2

6) $\frac{13}{30}$ 0.433

7) $\frac{11}{20}$ 0.55

8) $\frac{1}{3}$ 0.333

9) $\frac{6}{23}$ 0.261

10) $\frac{43}{50}$ 0.86

11) $\frac{21}{50}$ 0.42

12) $\frac{27}{50}$ 0.54

13) $\frac{19}{75}$ 0.253

14) $\frac{22}{37}$ 0.595

15) $\frac{31}{40}$ 0.775

16) $\frac{13}{20}$ 0.65

17) $4\frac{1}{6}$ 4.167

18) $6\frac{16}{25}$ 6.64

19) $4\frac{39}{50}$ 4.78

20) $3\frac{1}{2}$ 3.5

21) $8\frac{1}{2}$ 8.5

22) $6\frac{32}{35}$ 6.914

23) $\frac{2}{3}$ 0.667

24) $\frac{3}{14}$ 0.214

25) $\frac{2}{5}$ 0.4

26) $\frac{7}{12}$ 0.583

27) $\frac{13}{23}$ 0.565

28) $\frac{20}{21}$ 0.952

29) $\frac{3}{40}$ 0.075

30) $\frac{53}{65}$ 0.815