



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

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

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

3) $\frac{19}{21}$

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

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

6) $\frac{1}{20}$

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

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

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

10) $\frac{15}{28}$

11) $\frac{11}{35}$

12) $\frac{62}{95}$

13) $\frac{59}{63}$

14) $\frac{42}{95}$

15) $\frac{13}{15}$

16) $\frac{33}{80}$

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

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

19) $\frac{1}{13}$

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

21) $\frac{11}{16}$

22) $\frac{1}{25}$

23) $\frac{11}{12}$

24) $\frac{4}{15}$

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

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

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

28) $\frac{7}{40}$

29) $\frac{41}{50}$

30) $\frac{13}{25}$

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

1) $\frac{3}{8}$ 0.375

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

3) $\frac{19}{21}$ 0.905

4) $\frac{7}{20}$ 0.35

5) $\frac{2}{25}$ 0.08

6) $\frac{1}{20}$ 0.05

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

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

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

10) $\frac{15}{28}$ 0.536

11) $\frac{11}{35}$ 0.314

12) $\frac{62}{95}$ 0.653

13) $\frac{59}{63}$ 0.937

14) $\frac{42}{95}$ 0.442

15) $\frac{13}{15}$ 0.867

16) $\frac{33}{80}$ 0.412

17) $\frac{12}{25}$ 0.48

18) $\frac{1}{4}$ 0.25

19) $\frac{1}{13}$ 0.077

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

21) $\frac{11}{16}$ 0.688

22) $\frac{1}{25}$ 0.04

23) $\frac{11}{12}$ 0.917

24) $\frac{4}{15}$ 0.267

25) $\frac{6}{25}$ 0.24

26) $\frac{7}{15}$ 0.467

27) $\frac{4}{9}$ 0.444

28) $\frac{7}{40}$ 0.175

29) $\frac{41}{50}$ 0.82

30) $\frac{13}{25}$ 0.52