



Write each as a fraction.

1) 65%

2) 18%

3) 67%

4) 98%

5) 91%

6) 52%

7) 25%

8) 50%

9) 27%

10) 28%

11) 40%

12) 38%

13) 74%

14) 24%

15) 4%

16) 78%

17) 37%

18) 84%

19) 16%

20) 20%

21) 96%

22) 61%

23) 60%

24) 33%

25) 94%

26) 22%

27) 58%

28) 71%

29) 75%

30) 56%

Write each as a fraction.

1) 65% $\frac{13}{20}$

2) 18% $\frac{9}{50}$

3) 67% $\frac{67}{100}$

4) 98% $\frac{49}{50}$

5) 91% $\frac{91}{100}$

6) 52% $\frac{13}{25}$

7) 25% $\frac{1}{4}$

8) 50% $\frac{1}{2}$

9) 27% $\frac{27}{100}$

10) 28% $\frac{7}{25}$

11) 40% $\frac{2}{5}$

12) 38% $\frac{19}{50}$

13) 74% $\frac{37}{50}$

14) 24% $\frac{6}{25}$

15) 4% $\frac{1}{25}$

16) 78% $\frac{39}{50}$

17) 37% $\frac{37}{100}$

18) 84% $\frac{21}{25}$

19) 16% $\frac{4}{25}$

20) 20% $\frac{1}{5}$

21) 96% $\frac{24}{25}$

22) 61% $\frac{61}{100}$

23) 60% $\frac{3}{5}$

24) 33% $\frac{33}{100}$

25) 94% $\frac{47}{50}$

26) 22% $\frac{11}{50}$

27) 58% $\frac{29}{50}$

28) 71% $\frac{71}{100}$

29) 75% $\frac{3}{4}$

30) 56% $\frac{14}{25}$