



Write each as a percent. Write remainders as a fraction.

1) $\frac{2}{303}$

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

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

4) $1\frac{233}{250}$

5) $\frac{347}{500}$

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

7) $\frac{22}{333}$

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

9) $\frac{7}{10}$

10) $\frac{38}{125}$

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

12) $\frac{26}{33}$

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

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

15) $\frac{59}{100}$

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

17) $\frac{23}{33}$

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

19) $7\frac{1}{3}$

20) $\frac{5}{3333}$

21) $6\frac{1}{2}$

22) $\frac{1}{111}$

23) $1\frac{7}{9}$

24) $\frac{3}{400}$

25) $7\frac{1}{2}$

26) $8\frac{99}{500}$

27) $6\frac{47}{50}$

28) $\frac{2}{333}$

29) $\frac{8}{11}$

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

Write each as a percent. Write remainders as a fraction.

1) $\frac{2}{303}$ $\frac{200}{303}\%$

2) $\frac{1}{125}$ $\frac{4}{5}\%$

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

4) $1\frac{233}{250}$ $193\frac{1}{5}\%$

5) $\frac{347}{500}$ $69\frac{2}{5}\%$

6) $\frac{9}{11}$ $81\frac{9}{11}\%$

7) $\frac{22}{333}$ $6\frac{202}{333}\%$

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

9) $\frac{7}{10}$ 70%

10) $\frac{38}{125}$ $30\frac{2}{5}\%$

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

12) $\frac{26}{33}$ $78\frac{26}{33}\%$

13) $\frac{3}{10}$ 30%

14) $\frac{2}{3}$ $66\frac{2}{3}\%$

15) $\frac{59}{100}$ 59%

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

17) $\frac{23}{33}$ $69\frac{23}{33}\%$

18) $\frac{1}{3}$ $33\frac{1}{3}\%$

19) $7\frac{1}{3}$ $733\frac{1}{3}\%$

20) $\frac{5}{3333}$ $\frac{500}{3333}\%$

21) $6\frac{1}{2}$ 650%

22) $\frac{1}{111}$ $\frac{100}{111}\%$

23) $1\frac{7}{9}$ $177\frac{7}{9}\%$

24) $\frac{3}{400}$ $\frac{3}{4}\%$

25) $7\frac{1}{2}$ 750%

26) $8\frac{99}{500}$ $819\frac{4}{5}\%$

27) $6\frac{47}{50}$ 694%

28) $\frac{2}{333}$ $\frac{200}{333}\%$

29) $\frac{8}{11}$ $72\frac{8}{11}\%$

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