

Simplifying Fractions



testinar.com/t/?c=2



Simplify the fractions.

1) $\frac{42}{51} =$

2) $\frac{65}{80} =$

3) $\frac{60}{75} =$

4) $\frac{50}{85} =$

5) $\frac{54}{57} =$

6) $\frac{33}{54} =$

7) $\frac{21}{30} =$

8) $\frac{27}{48} =$

9) $\frac{25}{60} =$

10) $\frac{42}{45} =$

11) $\frac{60}{63} =$

12) $\frac{65}{100} =$

13) $\frac{48}{57} =$

14) $\frac{70}{105} =$

15) $\frac{48}{69} =$

16) $\frac{51}{54} =$

17) $\frac{55}{70} =$

18) $\frac{35}{50} =$

19) $\frac{60}{81} =$

20) $\frac{36}{39} =$

21) $\frac{27}{30} =$

22) $\frac{54}{63} =$

23) $\frac{12}{15} =$

24) $\frac{36}{57} =$

25) $\frac{85}{120} =$

26) $\frac{45}{80} =$

27) $\frac{75}{110} =$

28) $\frac{33}{36} =$

29) $\frac{18}{27} =$

30) $\frac{33}{42} =$

31) $\frac{80}{95} =$

32) $\frac{9}{30} =$

33) $\frac{9}{12} =$

34) $\frac{40}{75} =$

35) $\frac{30}{45} =$

36) $\frac{90}{125} =$

37) $\frac{60}{69} =$

38) $\frac{30}{33} =$

39) $\frac{24}{45} =$

Answers of Simplifying Fractions



Simplify the fractions.

1) $\frac{42}{51} = \frac{14}{17}$

2) $\frac{65}{80} = \frac{13}{16}$

3) $\frac{60}{75} = \frac{12}{15}$

4) $\frac{50}{85} = \frac{10}{17}$

5) $\frac{54}{57} = \frac{18}{19}$

6) $\frac{33}{54} = \frac{11}{18}$

7) $\frac{21}{30} = \frac{7}{10}$

8) $\frac{27}{48} = \frac{9}{16}$

9) $\frac{25}{60} = \frac{5}{12}$

10) $\frac{42}{45} = \frac{14}{15}$

11) $\frac{60}{63} = \frac{20}{21}$

12) $\frac{65}{100} = \frac{13}{20}$

13) $\frac{48}{57} = \frac{16}{19}$

14) $\frac{70}{105} = \frac{14}{21}$

15) $\frac{48}{69} = \frac{16}{23}$

16) $\frac{51}{54} = \frac{17}{18}$

17) $\frac{55}{70} = \frac{11}{14}$

18) $\frac{35}{50} = \frac{7}{10}$

19) $\frac{60}{81} = \frac{20}{27}$

20) $\frac{36}{39} = \frac{12}{13}$

21) $\frac{27}{30} = \frac{9}{10}$

22) $\frac{54}{63} = \frac{18}{21}$

23) $\frac{12}{15} = \frac{4}{5}$

24) $\frac{36}{57} = \frac{12}{19}$

25) $\frac{85}{120} = \frac{17}{24}$

26) $\frac{45}{80} = \frac{9}{16}$

27) $\frac{75}{110} = \frac{15}{22}$

28) $\frac{33}{36} = \frac{11}{12}$

29) $\frac{18}{27} = \frac{6}{9}$

30) $\frac{33}{42} = \frac{11}{14}$

31) $\frac{80}{95} = \frac{16}{19}$

32) $\frac{9}{30} = \frac{3}{10}$

33) $\frac{9}{12} = \frac{3}{4}$

34) $\frac{40}{75} = \frac{8}{15}$

35) $\frac{30}{45} = \frac{6}{9}$

36) $\frac{90}{125} = \frac{18}{25}$

37) $\frac{60}{69} = \frac{20}{23}$

38) $\frac{30}{33} = \frac{10}{11}$

39) $\frac{24}{45} = \frac{8}{15}$