

分数乘除混合运算 61

1、 $\frac{1}{1} \times \frac{13}{8} =$

2、 $\frac{11}{6} \times \frac{3}{7} =$

3、 $\frac{14}{13} \times \frac{12}{11} =$

4、 $\frac{2}{3} \times \frac{11}{16} =$

5、 $\frac{4}{5} \times \frac{3}{16} =$

6、 $\frac{3}{10} \times \frac{15}{13} =$

7、 $\frac{2}{3} \times \frac{3}{13} =$

8、 $\frac{4}{5} \times \frac{3}{10} =$

9、 $\frac{7}{10} \times \frac{1}{3} =$

10、 $\frac{6}{13} \times \frac{12}{11} =$

11、 $\frac{1}{2} \times \frac{7}{4} =$

12、 $\frac{1}{2} \times \frac{7}{8} =$

13、 $\frac{5}{14} \times \frac{11}{8} =$

14、 $\frac{2}{11} \times \frac{3}{2} =$

15、 $\frac{5}{3} \times \frac{8}{5} =$

16、 $\frac{3}{5} \times \frac{9}{14} =$

17、 $\frac{1}{1} \times \frac{4}{9} =$

18、 $\frac{5}{4} \times \frac{7}{3} =$

19、 $\frac{15}{8} \times \frac{9}{10} =$

20、 $\frac{2}{15} \times \frac{1}{2} =$

21、 $\frac{3}{5} \times \frac{11}{12} =$

22、 $\frac{8}{7} \times \frac{5}{7} =$

23、 $\frac{9}{5} \times \frac{13}{11} =$

24、 $\frac{4}{3} \times \frac{5}{4} =$

25、 $\frac{3}{7} \times \frac{14}{9} =$

26、 $\frac{4}{3} \div \frac{2}{7} =$

27、 $\frac{5}{3} \div \frac{3}{10} =$

28、 $\frac{3}{4} \div \frac{1}{1} =$

29、 $\frac{2}{3} \div \frac{3}{2} =$

30、 $\frac{3}{13} \div \frac{7}{8} =$

31、 $\frac{11}{5} \div \frac{8}{13} =$

32、 $\frac{11}{9} \div \frac{3}{16} =$

33、 $\frac{1}{2} \div \frac{9}{10} =$

34、 $\frac{2}{3} \div \frac{3}{8} =$

35、 $\frac{3}{2} \div \frac{9}{14} =$

36、 $\frac{1}{3} \div \frac{1}{1} =$

37、 $\frac{9}{10} \div \frac{11}{7} =$

38、 $\frac{10}{7} \div \frac{7}{5} =$

39、 $\frac{3}{2} \div \frac{15}{8} =$

40、 $\frac{12}{11} \div \frac{5}{7} =$

41、 $\frac{9}{13} \div \frac{1}{6} =$

42、 $\frac{5}{13} \div \frac{2}{7} =$

43、 $\frac{5}{14} \div \frac{1}{1} =$

44、 $\frac{15}{16} \div \frac{13}{6} =$

45、 $\frac{1}{1} \div \frac{7}{4} =$

46、 $\frac{13}{7} \div \frac{1}{4} =$

47、 $\frac{11}{15} \div \frac{1}{6} =$

48、 $\frac{13}{14} \div \frac{13}{9} =$

49、 $\frac{3}{4} \div \frac{7}{8} =$

50、 $\frac{7}{4} \div \frac{9}{10} =$

分数乘除混合运算 62

1、 $\frac{11}{6} \div \frac{8}{5} =$

2、 $\frac{11}{15} \div \frac{1}{1} =$

3、 $\frac{14}{11} \div \frac{5}{7} =$

4、 $\frac{7}{6} \div \frac{1}{5} =$

5、 $\frac{5}{8} \div \frac{13}{8} =$

6、 $\frac{7}{16} \div \frac{13}{14} =$

7、 $\frac{5}{9} \div \frac{5}{7} =$

8、 $\frac{9}{5} \div \frac{3}{8} =$

9、 $\frac{3}{14} \div \frac{2}{13} =$

10、 $\frac{2}{3} \div \frac{3}{11} =$

11、 $\frac{3}{2} \div \frac{5}{13} =$

12、 $\frac{4}{5} \div \frac{2}{7} =$

13、 $\frac{3}{4} \div \frac{14}{5} =$

14、 $\frac{13}{11} \div \frac{1}{3} =$

15、 $\frac{1}{2} \div \frac{10}{7} =$

16、 $\frac{7}{9} \div \frac{6}{11} =$

17、 $\frac{8}{15} \div \frac{2}{5} =$

18、 $\frac{3}{7} \div \frac{5}{4} =$

19、 $\frac{1}{5} \div \frac{7}{15} =$

20、 $\frac{11}{12} \div \frac{13}{12} =$

21、 $\frac{2}{5} \div \frac{13}{5} =$

22、 $\frac{14}{11} \div \frac{15}{11} =$

23、 $\frac{5}{14} \div \frac{7}{13} =$

24、 $\frac{2}{7} \div \frac{5}{16} =$

25、 $\frac{11}{12} \div \frac{6}{7} =$

26、 $\frac{1}{7} \times \frac{3}{16} =$

27、 $\frac{8}{9} \times \frac{13}{12} =$

28、 $\frac{5}{7} \times \frac{11}{6} =$

29、 $\frac{8}{9} \times \frac{3}{13} =$

30、 $\frac{4}{5} \times \frac{9}{13} =$

31、 $\frac{2}{1} \times \frac{7}{12} =$

32、 $\frac{1}{1} \times \frac{11}{8} =$

33、 $\frac{4}{3} \times \frac{1}{5} =$

34、 $\frac{1}{2} \times \frac{2}{13} =$

35、 $\frac{1}{2} \times \frac{12}{5} =$

36、 $\frac{2}{3} \times \frac{14}{11} =$

37、 $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} =$

38、 $\frac{5}{2} \times \frac{9}{5} =$

39、 $\frac{1}{8} \times \frac{5}{4} =$

40、 $\frac{12}{11} \times \frac{4}{5} =$

41、 $\frac{5}{3} \times \frac{1}{1} =$

42、 $\frac{5}{3} \times \frac{4}{5} =$

43、 $\frac{1}{1} \times \frac{2}{3} =$

44、 $\frac{5}{7} \times \frac{9}{7} =$

45、 $\frac{12}{13} \times \frac{4}{15} =$

46、 $\frac{2}{15} \times \frac{2}{3} =$

47、 $\frac{4}{9} \times \frac{1}{1} =$

48、 $\frac{5}{4} \times \frac{12}{7} =$

49、 $\frac{12}{13} \times \frac{1}{6} =$

50、 $\frac{2}{5} \times \frac{1}{3} =$

分数乘除混合运算 63

1、 $\frac{10}{7} \times \frac{7}{5} =$

2、 $\frac{3}{2} \times \frac{3}{10} =$

3、 $\frac{1}{1} \times \frac{9}{14} =$

4、 $\frac{15}{14} \times \frac{10}{9} =$

5、 $\frac{11}{7} \times \frac{1}{1} =$

6、 $\frac{5}{12} \times \frac{3}{2} =$

7、 $\frac{3}{2} \times \frac{3}{16} =$

8、 $\frac{5}{8} \times \frac{9}{10} =$

9、 $\frac{4}{11} \times \frac{9}{5} =$

10、 $\frac{5}{11} \times \frac{7}{3} =$

11、 $\frac{2}{1} \times \frac{3}{4} =$

12、 $\frac{1}{2} \times \frac{7}{8} =$

13、 $\frac{2}{5} \times \frac{4}{7} =$

14、 $\frac{3}{4} \times \frac{2}{3} =$

15、 $\frac{11}{10} \times \frac{7}{12} =$

16、 $\frac{1}{2} \times \frac{3}{4} =$

17、 $\frac{2}{3} \times \frac{6}{5} =$

18、 $\frac{9}{13} \times \frac{1}{1} =$

19、 $\frac{7}{5} \times \frac{7}{13} =$

20、 $\frac{7}{3} \times \frac{3}{14} =$

21、 $\frac{13}{15} \times \frac{1}{2} =$

22、 $\frac{8}{5} \times \frac{5}{6} =$

23、 $\frac{3}{8} \times \frac{3}{16} =$

24、 $\frac{5}{2} \times \frac{5}{4} =$

25、 $\frac{9}{10} \times \frac{2}{13} =$

26、 $\frac{1}{6} \div \frac{4}{11} =$

27、 $\frac{5}{11} \div \frac{5}{4} =$

28、 $\frac{10}{11} \div \frac{2}{1} =$

29、 $\frac{14}{9} \div \frac{7}{9} =$

30、 $\frac{11}{12} \div \frac{2}{7} =$

31、 $\frac{7}{8} \div \frac{15}{16} =$

32、 $\frac{11}{10} \div \frac{13}{7} =$

33、 $\frac{6}{7} \div \frac{6}{11} =$

34、 $\frac{1}{1} \div \frac{11}{12} =$

35、 $\frac{13}{5} \div \frac{11}{5} =$

36、 $\frac{3}{10} \div \frac{13}{7} =$

37、 $\frac{4}{5} \div \frac{5}{8} =$

38、 $\frac{9}{16} \div \frac{15}{8} =$

39、 $\frac{2}{3} \div \frac{2}{1} =$

40、 $\frac{1}{3} \div \frac{1}{1} =$

41、 $\frac{8}{7} \div \frac{4}{3} =$

42、 $\frac{1}{3} \div \frac{1}{2} =$

43、 $\frac{1}{2} \div \frac{1}{4} =$

44、 $\frac{8}{7} \div \frac{3}{7} =$

45、 $\frac{2}{1} \div \frac{11}{15} =$

46、 $\frac{14}{11} \div \frac{9}{11} =$

47、 $\frac{3}{13} \div \frac{6}{5} =$

48、 $\frac{11}{12} \div \frac{3}{1} =$

49、 $\frac{1}{1} \div \frac{14}{5} =$

50、 $\frac{2}{1} \div \frac{5}{2} =$

分数乘除混合运算 64

1、 $\frac{7}{3} \div \frac{5}{3} =$

2、 $\frac{13}{10} \div \frac{9}{5} =$

3、 $\frac{13}{9} \div \frac{3}{5} =$

4、 $\frac{6}{11} \div \frac{4}{9} =$

5、 $\frac{5}{8} \div \frac{8}{11} =$

6、 $\frac{13}{9} \div \frac{3}{5} =$

7、 $\frac{2}{1} \div \frac{10}{11} =$

8、 $\frac{5}{4} \div \frac{7}{5} =$

9、 $\frac{11}{10} \div \frac{2}{11} =$

10、 $\frac{3}{11} \div \frac{3}{10} =$

11、 $\frac{9}{13} \div \frac{5}{16} =$

12、 $\frac{13}{16} \div \frac{7}{5} =$

13、 $\frac{1}{3} \div \frac{7}{4} =$

14、 $\frac{12}{13} \div \frac{4}{11} =$

15、 $\frac{2}{11} \div \frac{13}{16} =$

16、 $\frac{5}{3} \div \frac{1}{2} =$

17、 $\frac{7}{6} \div \frac{5}{13} =$

18、 $\frac{6}{11} \div \frac{3}{13} =$

19、 $\frac{3}{2} \div \frac{1}{4} =$

20、 $\frac{4}{15} \div \frac{14}{15} =$

21、 $\frac{7}{6} \div \frac{8}{5} =$

22、 $\frac{2}{13} \div \frac{11}{7} =$

23、 $\frac{11}{15} \div \frac{1}{1} =$

24、 $\frac{9}{5} \div \frac{6}{13} =$

25、 $\frac{11}{7} \div \frac{5}{12} =$

26、 $\frac{2}{11} \times \frac{4}{15} =$

27、 $\frac{3}{4} \times \frac{3}{13} =$

28、 $\frac{4}{11} \times \frac{4}{5} =$

29、 $\frac{5}{11} \times \frac{7}{5} =$

30、 $\frac{15}{8} \times \frac{13}{7} =$

31、 $\frac{12}{13} \times \frac{5}{12} =$

32、 $\frac{14}{13} \times \frac{5}{16} =$

33、 $\frac{1}{1} \times \frac{4}{3} =$

34、 $\frac{5}{9} \times \frac{1}{2} =$

35、 $\frac{1}{2} \times \frac{13}{16} =$

36、 $\frac{5}{3} \times \frac{10}{7} =$

37、 $\frac{1}{2} \times \frac{7}{3} =$

38、 $\frac{6}{13} \times \frac{9}{8} =$

39、 $\frac{13}{16} \times \frac{13}{5} =$

40、 $\frac{3}{4} \times \frac{11}{10} =$

41、 $\frac{1}{2} \times \frac{5}{2} =$

42、 $\frac{7}{8} \times \frac{1}{4} =$

43、 $\frac{7}{5} \times \frac{3}{4} =$

44、 $\frac{8}{13} \times \frac{7}{12} =$

45、 $\frac{3}{10} \times \frac{5}{7} =$

46、 $\frac{2}{5} \times \frac{5}{13} =$

47、 $\frac{5}{3} \times \frac{2}{7} =$

48、 $\frac{3}{4} \times \frac{2}{1} =$

49、 $\frac{9}{8} \times \frac{4}{13} =$

50、 $\frac{2}{7} \times \frac{2}{3} =$

分数乘除混合运算 65

1、 $\frac{2}{1} \times \frac{7}{11} =$

2、 $\frac{9}{14} \times \frac{15}{13} =$

3、 $\frac{14}{5} \times \frac{4}{15} =$

4、 $\frac{1}{4} \times \frac{4}{5} =$

5、 $\frac{1}{2} \times \frac{3}{2} =$

6、 $\frac{4}{11} \times \frac{7}{10} =$

7、 $\frac{2}{5} \times \frac{2}{5} =$

8、 $\frac{13}{5} \times \frac{14}{13} =$

9、 $\frac{5}{13} \times \frac{7}{13} =$

10、 $\frac{3}{4} \times \frac{5}{13} =$

11、 $\frac{15}{14} \times \frac{7}{15} =$

12、 $\frac{3}{8} \times \frac{6}{7} =$

13、 $\frac{10}{11} \times \frac{4}{11} =$

14、 $\frac{5}{3} \times \frac{4}{5} =$

15、 $\frac{1}{2} \times \frac{8}{15} =$

16、 $\frac{2}{5} \times \frac{11}{12} =$

17、 $\frac{1}{2} \times \frac{5}{6} =$

18、 $\frac{7}{10} \times \frac{3}{14} =$

19、 $\frac{9}{5} \times \frac{13}{8} =$

20、 $\frac{15}{11} \times \frac{2}{15} =$

21、 $\frac{1}{1} \times \frac{11}{13} =$

22、 $\frac{3}{10} \times \frac{6}{11} =$

23、 $\frac{2}{5} \times \frac{13}{7} =$

24、 $\frac{13}{10} \times \frac{2}{3} =$

25、 $\frac{9}{14} \times \frac{1}{2} =$

26、 $\frac{5}{6} \div \frac{15}{8} =$

27、 $\frac{13}{9} \div \frac{1}{2} =$

28、 $\frac{7}{6} \div \frac{4}{5} =$

29、 $\frac{7}{6} \div \frac{1}{1} =$

30、 $\frac{15}{16} \div \frac{14}{5} =$

31、 $\frac{5}{11} \div \frac{6}{7} =$

32、 $\frac{5}{14} \div \frac{14}{11} =$

33、 $\frac{1}{8} \div \frac{4}{5} =$

34、 $\frac{5}{7} \div \frac{1}{1} =$

35、 $\frac{1}{3} \div \frac{5}{7} =$

36、 $\frac{7}{8} \div \frac{11}{8} =$

37、 $\frac{5}{4} \div \frac{5}{16} =$

38、 $\frac{3}{5} \div \frac{11}{16} =$

39、 $\frac{7}{11} \div \frac{13}{11} =$

40、 $\frac{1}{1} \div \frac{5}{8} =$

41、 $\frac{5}{3} \div \frac{7}{15} =$

42、 $\frac{7}{8} \div \frac{3}{4} =$

43、 $\frac{2}{3} \div \frac{3}{13} =$

44、 $\frac{14}{13} \div \frac{13}{14} =$

45、 $\frac{3}{8} \div \frac{4}{11} =$

46、 $\frac{9}{11} \div \frac{4}{5} =$

47、 $\frac{4}{7} \div \frac{6}{13} =$

48、 $\frac{11}{5} \div \frac{1}{5} =$

49、 $\frac{5}{14} \div \frac{11}{16} =$

50、 $\frac{2}{3} \div \frac{3}{5} =$

分数乘除混合运算 66

1、 $\frac{11}{6} \div \frac{9}{7} =$

2、 $\frac{14}{13} \div \frac{2}{11} =$

3、 $\frac{1}{1} \div \frac{7}{4} =$

4、 $\frac{1}{1} \div \frac{3}{5} =$

5、 $\frac{2}{3} \div \frac{5}{4} =$

6、 $\frac{7}{16} \div \frac{7}{8} =$

7、 $\frac{8}{15} \div \frac{3}{10} =$

8、 $\frac{7}{10} \div \frac{2}{1} =$

9、 $\frac{5}{7} \div \frac{5}{12} =$

10、 $\frac{4}{5} \div \frac{7}{6} =$

11、 $\frac{14}{13} \div \frac{2}{3} =$

12、 $\frac{1}{1} \div \frac{9}{5} =$

13、 $\frac{6}{5} \div \frac{1}{4} =$

14、 $\frac{1}{1} \div \frac{4}{13} =$

15、 $\frac{3}{2} \div \frac{9}{13} =$

16、 $\frac{11}{9} \div \frac{11}{5} =$

17、 $\frac{5}{2} \div \frac{15}{8} =$

18、 $\frac{3}{5} \div \frac{1}{1} =$

19、 $\frac{2}{7} \div \frac{6}{7} =$

20、 $\frac{7}{10} \div \frac{2}{7} =$

21、 $\frac{4}{15} \div \frac{13}{14} =$

22、 $\frac{4}{3} \div \frac{3}{7} =$

23、 $\frac{1}{1} \div \frac{3}{8} =$

24、 $\frac{7}{10} \div \frac{7}{8} =$

25、 $\frac{1}{4} \div \frac{1}{4} =$

26、 $\frac{2}{15} \times \frac{4}{11} =$

27、 $\frac{5}{8} \times \frac{4}{3} =$

28、 $\frac{2}{3} \times \frac{15}{13} =$

29、 $\frac{6}{7} \times \frac{4}{5} =$

30、 $\frac{11}{8} \times \frac{7}{8} =$

31、 $\frac{2}{5} \times \frac{5}{16} =$

32、 $\frac{1}{1} \times \frac{2}{11} =$

33、 $\frac{1}{1} \times \frac{5}{4} =$

34、 $\frac{12}{13} \times \frac{1}{5} =$

35、 $\frac{3}{5} \times \frac{5}{3} =$

36、 $\frac{6}{5} \times \frac{9}{13} =$

37、 $\frac{13}{7} \times \frac{1}{1} =$

38、 $\frac{1}{2} \times \frac{2}{15} =$

39、 $\frac{2}{1} \times \frac{4}{7} =$

40、 $\frac{3}{8} \times \frac{1}{3} =$

41、 $\frac{2}{5} \times \frac{12}{5} =$

42、 $\frac{7}{3} \times \frac{2}{3} =$

43、 $\frac{15}{11} \times \frac{1}{3} =$

44、 $\frac{3}{5} \times \frac{8}{5} =$

45、 $\frac{4}{9} \times \frac{5}{16} =$

46、 $\frac{15}{7} \times \frac{7}{15} =$

47、 $\frac{15}{8} \times \frac{3}{4} =$

48、 $\frac{14}{13} \times \frac{2}{5} =$

49、 $\frac{3}{5} \times \frac{11}{16} =$

50、 $\frac{3}{16} \times \frac{13}{6} =$

分数乘除混合运算 67

1、 $\frac{13}{14} \times \frac{7}{8} =$

2、 $\frac{4}{7} \times \frac{6}{13} =$

3、 $\frac{5}{8} \times \frac{5}{4} =$

4、 $\frac{2}{3} \times \frac{13}{14} =$

5、 $\frac{4}{3} \times \frac{5}{4} =$

6、 $\frac{7}{8} \times \frac{5}{8} =$

7、 $\frac{11}{14} \times \frac{6}{13} =$

8、 $\frac{2}{3} \times \frac{3}{4} =$

9、 $\frac{3}{4} \times \frac{10}{13} =$

10、 $\frac{2}{7} \times \frac{5}{16} =$

11、 $\frac{7}{10} \times \frac{3}{7} =$

12、 $\frac{8}{9} \times \frac{14}{9} =$

13、 $\frac{1}{1} \times \frac{5}{3} =$

14、 $\frac{9}{10} \times \frac{6}{7} =$

15、 $\frac{3}{4} \times \frac{2}{11} =$

16、 $\frac{7}{13} \times \frac{1}{2} =$

17、 $\frac{11}{10} \times \frac{13}{10} =$

18、 $\frac{1}{1} \times \frac{1}{1} =$

19、 $\frac{11}{6} \times \frac{5}{2} =$

20、 $\frac{2}{11} \times \frac{3}{10} =$

21、 $\frac{2}{15} \times \frac{11}{12} =$

22、 $\frac{8}{7} \times \frac{4}{15} =$

23、 $\frac{7}{4} \times \frac{10}{7} =$

24、 $\frac{14}{9} \times \frac{2}{5} =$

25、 $\frac{3}{11} \times \frac{5}{9} =$

26、 $\frac{1}{6} \div \frac{8}{7} =$

27、 $\frac{12}{13} \div \frac{2}{13} =$

28、 $\frac{2}{7} \div \frac{3}{7} =$

29、 $\frac{4}{7} \div \frac{9}{10} =$

30、 $\frac{8}{7} \div \frac{14}{5} =$

31、 $\frac{9}{10} \div \frac{14}{11} =$

32、 $\frac{5}{2} \div \frac{3}{4} =$

33、 $\frac{3}{2} \div \frac{3}{7} =$

34、 $\frac{7}{9} \div \frac{2}{13} =$

35、 $\frac{11}{13} \div \frac{1}{1} =$

36、 $\frac{11}{8} \div \frac{7}{3} =$

37、 $\frac{1}{2} \div \frac{11}{16} =$

38、 $\frac{4}{7} \div \frac{11}{12} =$

39、 $\frac{1}{1} \div \frac{3}{4} =$

40、 $\frac{3}{10} \div \frac{7}{13} =$

41、 $\frac{5}{13} \div \frac{2}{3} =$

42、 $\frac{6}{5} \div \frac{12}{5} =$

43、 $\frac{1}{3} \div \frac{8}{7} =$

44、 $\frac{1}{1} \div \frac{7}{4} =$

45、 $\frac{3}{5} \div \frac{9}{7} =$

46、 $\frac{11}{8} \div \frac{2}{7} =$

47、 $\frac{3}{2} \div \frac{5}{14} =$

48、 $\frac{5}{4} \div \frac{1}{5} =$

49、 $\frac{5}{3} \div \frac{1}{5} =$

50、 $\frac{2}{3} \div \frac{12}{13} =$

分数乘除混合运算 68

1、 $\frac{5}{4} \div \frac{1}{5} =$

2、 $\frac{1}{2} \div \frac{1}{4} =$

3、 $\frac{2}{13} \div \frac{3}{13} =$

4、 $\frac{15}{8} \div \frac{14}{9} =$

5、 $\frac{7}{16} \div \frac{7}{6} =$

6、 $\frac{3}{4} \div \frac{3}{7} =$

7、 $\frac{8}{5} \div \frac{9}{8} =$

8、 $\frac{5}{16} \div \frac{14}{9} =$

9、 $\frac{7}{8} \div \frac{9}{10} =$

10、 $\frac{8}{9} \div \frac{1}{3} =$

11、 $\frac{1}{7} \div \frac{1}{4} =$

12、 $\frac{2}{5} \div \frac{2}{3} =$

13、 $\frac{1}{2} \div \frac{3}{2} =$

14、 $\frac{7}{11} \div \frac{1}{1} =$

15、 $\frac{5}{4} \div \frac{1}{1} =$

16、 $\frac{3}{7} \div \frac{5}{14} =$

17、 $\frac{8}{7} \div \frac{1}{3} =$

18、 $\frac{3}{16} \div \frac{11}{15} =$

19、 $\frac{8}{5} \div \frac{5}{6} =$

20、 $\frac{13}{16} \div \frac{3}{10} =$

21、 $\frac{1}{3} \div \frac{3}{2} =$

22、 $\frac{5}{16} \div \frac{4}{15} =$

23、 $\frac{3}{5} \div \frac{5}{6} =$

24、 $\frac{14}{13} \div \frac{7}{6} =$

25、 $\frac{6}{7} \div \frac{3}{2} =$

26、 $\frac{3}{7} \times \frac{2}{11} =$

27、 $\frac{1}{2} \times \frac{7}{6} =$

28、 $\frac{5}{6} \times \frac{6}{5} =$

29、 $\frac{7}{4} \times \frac{4}{13} =$

30、 $\frac{2}{3} \times \frac{12}{5} =$

31、 $\frac{3}{4} \times \frac{1}{5} =$

32、 $\frac{1}{1} \times \frac{6}{13} =$

33、 $\frac{3}{10} \times \frac{2}{7} =$

34、 $\frac{5}{8} \times \frac{1}{1} =$

35、 $\frac{7}{10} \times \frac{9}{8} =$

36、 $\frac{7}{15} \times \frac{1}{4} =$

37、 $\frac{14}{11} \times \frac{12}{7} =$

38、 $\frac{2}{9} \times \frac{7}{8} =$

39、 $\frac{6}{7} \times \frac{3}{8} =$

40、 $\frac{7}{10} \times \frac{1}{1} =$

41、 $\frac{1}{1} \times \frac{5}{7} =$

42、 $\frac{15}{14} \times \frac{8}{13} =$

43、 $\frac{2}{15} \times \frac{1}{1} =$

44、 $\frac{1}{1} \times \frac{7}{6} =$

45、 $\frac{3}{2} \times \frac{1}{1} =$

46、 $\frac{2}{1} \times \frac{4}{9} =$

47、 $\frac{6}{7} \times \frac{7}{12} =$

48、 $\frac{1}{2} \times \frac{3}{1} =$

49、 $\frac{2}{3} \times \frac{12}{7} =$

50、 $\frac{1}{1} \times \frac{3}{1} =$

分数乘除混合运算 69

1、 $\frac{1}{1} \times \frac{11}{9} =$

2、 $\frac{3}{4} \times \frac{1}{3} =$

3、 $\frac{6}{11} \times \frac{15}{8} =$

4、 $\frac{3}{4} \times \frac{7}{9} =$

5、 $\frac{3}{7} \times \frac{11}{15} =$

6、 $\frac{1}{2} \times \frac{5}{11} =$

7、 $\frac{8}{9} \times \frac{13}{7} =$

8、 $\frac{11}{8} \times \frac{13}{11} =$

9、 $\frac{2}{15} \times \frac{7}{3} =$

10、 $\frac{12}{11} \times \frac{9}{5} =$

11、 $\frac{5}{3} \times \frac{8}{13} =$

12、 $\frac{3}{7} \times \frac{5}{6} =$

13、 $\frac{12}{13} \times \frac{3}{7} =$

14、 $\frac{3}{4} \times \frac{7}{15} =$

15、 $\frac{5}{4} \times \frac{1}{1} =$

16、 $\frac{7}{10} \times \frac{2}{3} =$

17、 $\frac{12}{13} \times \frac{4}{9} =$

18、 $\frac{9}{11} \times \frac{4}{5} =$

19、 $\frac{1}{1} \times \frac{8}{15} =$

20、 $\frac{5}{6} \times \frac{7}{6} =$

21、 $\frac{7}{8} \times \frac{9}{8} =$

22、 $\frac{8}{9} \times \frac{7}{9} =$

23、 $\frac{3}{1} \times \frac{2}{7} =$

24、 $\frac{1}{1} \times \frac{9}{5} =$

25、 $\frac{10}{7} \times \frac{1}{3} =$

26、 $\frac{6}{5} \div \frac{7}{9} =$

27、 $\frac{1}{1} \div \frac{3}{14} =$

28、 $\frac{5}{9} \div \frac{7}{3} =$

29、 $\frac{9}{11} \div \frac{5}{6} =$

30、 $\frac{3}{10} \div \frac{1}{1} =$

31、 $\frac{3}{2} \div \frac{5}{7} =$

32、 $\frac{6}{11} \div \frac{2}{11} =$

33、 $\frac{2}{7} \div \frac{2}{7} =$

34、 $\frac{2}{9} \div \frac{1}{2} =$

35、 $\frac{1}{4} \div \frac{5}{13} =$

36、 $\frac{8}{15} \div \frac{1}{7} =$

37、 $\frac{2}{5} \div \frac{1}{2} =$

38、 $\frac{8}{9} \div \frac{1}{3} =$

39、 $\frac{1}{1} \div \frac{3}{13} =$

40、 $\frac{1}{1} \div \frac{1}{1} =$

41、 $\frac{11}{7} \div \frac{2}{7} =$

42、 $\frac{13}{14} \div \frac{11}{13} =$

43、 $\frac{15}{13} \div \frac{2}{5} =$

44、 $\frac{13}{9} \div \frac{11}{15} =$

45、 $\frac{11}{13} \div \frac{11}{6} =$

46、 $\frac{1}{5} \div \frac{2}{1} =$

47、 $\frac{9}{16} \div \frac{5}{8} =$

48、 $\frac{8}{11} \div \frac{6}{5} =$

49、 $\frac{9}{10} \div \frac{15}{8} =$

50、 $\frac{14}{11} \div \frac{3}{2} =$

分数乘除混合运算 70

1、 $\frac{5}{3} \div \frac{6}{13} =$

2、 $\frac{11}{8} \div \frac{1}{2} =$

3、 $\frac{5}{6} \div \frac{3}{5} =$

4、 $\frac{13}{14} \div \frac{14}{15} =$

5、 $\frac{11}{5} \div \frac{12}{13} =$

6、 $\frac{11}{16} \div \frac{2}{3} =$

7、 $\frac{3}{5} \div \frac{2}{1} =$

8、 $\frac{13}{15} \div \frac{12}{13} =$

9、 $\frac{3}{10} \div \frac{6}{11} =$

10、 $\frac{11}{12} \div \frac{13}{8} =$

11、 $\frac{11}{5} \div \frac{9}{11} =$

12、 $\frac{4}{5} \div \frac{3}{16} =$

13、 $\frac{1}{1} \div \frac{1}{1} =$

14、 $\frac{4}{5} \div \frac{12}{5} =$

15、 $\frac{3}{13} \div \frac{3}{5} =$

16、 $\frac{3}{4} \div \frac{1}{1} =$

17、 $\frac{2}{5} \div \frac{1}{3} =$

18、 $\frac{12}{7} \div \frac{7}{13} =$

19、 $\frac{1}{6} \div \frac{8}{9} =$

20、 $\frac{2}{15} \div \frac{2}{7} =$

21、 $\frac{7}{10} \div \frac{13}{7} =$

22、 $\frac{11}{9} \div \frac{3}{5} =$

23、 $\frac{2}{11} \div \frac{8}{9} =$

24、 $\frac{3}{4} \div \frac{7}{5} =$

25、 $\frac{11}{15} \div \frac{4}{3} =$

26、 $\frac{1}{7} \times \frac{1}{1} =$

27、 $\frac{5}{3} \times \frac{2}{1} =$

28、 $\frac{1}{1} \times \frac{2}{7} =$

29、 $\frac{12}{13} \times \frac{3}{5} =$

30、 $\frac{1}{6} \times \frac{9}{5} =$

31、 $\frac{1}{1} \times \frac{2}{7} =$

32、 $\frac{10}{13} \times \frac{5}{7} =$

33、 $\frac{5}{4} \times \frac{10}{13} =$

34、 $\frac{2}{7} \times \frac{1}{5} =$

35、 $\frac{5}{4} \times \frac{9}{7} =$

36、 $\frac{15}{11} \times \frac{1}{4} =$

37、 $\frac{3}{7} \times \frac{1}{3} =$

38、 $\frac{11}{9} \times \frac{2}{3} =$

39、 $\frac{11}{10} \times \frac{2}{15} =$

40、 $\frac{8}{5} \times \frac{2}{1} =$

41、 $\frac{3}{16} \times \frac{6}{13} =$

42、 $\frac{6}{7} \times \frac{4}{11} =$

43、 $\frac{13}{10} \times \frac{7}{11} =$

44、 $\frac{3}{8} \times \frac{2}{3} =$

45、 $\frac{7}{15} \times \frac{5}{7} =$

46、 $\frac{2}{13} \times \frac{5}{4} =$

47、 $\frac{9}{7} \times \frac{2}{3} =$

48、 $\frac{13}{7} \times \frac{10}{13} =$

49、 $\frac{9}{16} \times \frac{8}{13} =$

50、 $\frac{3}{14} \times \frac{13}{8} =$

分数乘除混合运算 71

1、 $\frac{1}{1} \times \frac{7}{8} =$

2、 $\frac{9}{8} \times \frac{14}{9} =$

3、 $\frac{4}{7} \times \frac{9}{14} =$

4、 $\frac{1}{4} \times \frac{4}{7} =$

5、 $\frac{14}{5} \times \frac{13}{5} =$

6、 $\frac{11}{6} \times \frac{8}{7} =$

7、 $\frac{2}{3} \times \frac{13}{11} =$

8、 $\frac{1}{1} \times \frac{9}{5} =$

9、 $\frac{1}{5} \times \frac{1}{3} =$

10、 $\frac{3}{1} \times \frac{2}{5} =$

11、 $\frac{13}{7} \times \frac{7}{4} =$

12、 $\frac{5}{11} \times \frac{6}{13} =$

13、 $\frac{11}{12} \times \frac{3}{2} =$

14、 $\frac{9}{8} \times \frac{1}{1} =$

15、 $\frac{1}{1} \times \frac{11}{6} =$

16、 $\frac{5}{14} \times \frac{10}{9} =$

17、 $\frac{10}{9} \times \frac{9}{7} =$

18、 $\frac{1}{3} \times \frac{4}{9} =$

19、 $\frac{1}{3} \times \frac{8}{15} =$

20、 $\frac{3}{2} \times \frac{2}{9} =$

21、 $\frac{7}{5} \times \frac{4}{13} =$

22、 $\frac{5}{8} \times \frac{5}{7} =$

23、 $\frac{11}{12} \times \frac{11}{6} =$

24、 $\frac{1}{2} \times \frac{4}{13} =$

25、 $\frac{2}{9} \times \frac{13}{5} =$

26、 $\frac{14}{11} \div \frac{1}{1} =$

27、 $\frac{3}{2} \div \frac{7}{12} =$

28、 $\frac{3}{5} \div \frac{13}{6} =$

29、 $\frac{1}{1} \div \frac{3}{16} =$

30、 $\frac{9}{10} \div \frac{3}{4} =$

31、 $\frac{9}{8} \div \frac{4}{5} =$

32、 $\frac{11}{7} \div \frac{13}{7} =$

33、 $\frac{12}{7} \div \frac{9}{16} =$

34、 $\frac{7}{5} \div \frac{2}{3} =$

35、 $\frac{2}{5} \div \frac{1}{1} =$

36、 $\frac{11}{13} \div \frac{1}{4} =$

37、 $\frac{11}{8} \div \frac{3}{8} =$

38、 $\frac{13}{10} \div \frac{7}{13} =$

39、 $\frac{15}{13} \div \frac{6}{11} =$

40、 $\frac{1}{3} \div \frac{11}{7} =$

41、 $\frac{7}{16} \div \frac{7}{12} =$

42、 $\frac{7}{9} \div \frac{2}{11} =$

43、 $\frac{5}{12} \div \frac{1}{3} =$

44、 $\frac{11}{12} \div \frac{5}{3} =$

45、 $\frac{8}{11} \div \frac{1}{1} =$

46、 $\frac{5}{6} \div \frac{5}{3} =$

47、 $\frac{1}{1} \div \frac{8}{5} =$

48、 $\frac{7}{3} \div \frac{1}{1} =$

49、 $\frac{5}{6} \div \frac{4}{5} =$

50、 $\frac{1}{1} \div \frac{2}{1} =$

分数乘除混合运算 72

1、 $\frac{7}{8} \div \frac{7}{15} =$

2、 $\frac{2}{13} \div \frac{3}{7} =$

3、 $\frac{8}{11} \div \frac{1}{2} =$

4、 $\frac{1}{1} \div \frac{9}{13} =$

5、 $\frac{14}{5} \div \frac{10}{13} =$

6、 $\frac{11}{8} \div \frac{3}{5} =$

7、 $\frac{1}{1} \div \frac{13}{14} =$

8、 $\frac{6}{13} \div \frac{1}{1} =$

9、 $\frac{4}{7} \div \frac{7}{6} =$

10、 $\frac{4}{7} \div \frac{1}{3} =$

11、 $\frac{4}{5} \div \frac{4}{7} =$

12、 $\frac{1}{6} \div \frac{4}{13} =$

13、 $\frac{6}{7} \div \frac{9}{16} =$

14、 $\frac{8}{11} \div \frac{7}{6} =$

15、 $\frac{4}{13} \div \frac{3}{7} =$

16、 $\frac{5}{7} \div \frac{1}{1} =$

17、 $\frac{3}{2} \div \frac{1}{4} =$

18、 $\frac{7}{8} \div \frac{3}{5} =$

19、 $\frac{1}{1} \div \frac{7}{11} =$

20、 $\frac{3}{11} \div \frac{1}{5} =$

21、 $\frac{1}{4} \div \frac{3}{4} =$

22、 $\frac{5}{14} \div \frac{6}{13} =$

23、 $\frac{1}{2} \div \frac{5}{7} =$

24、 $\frac{4}{7} \div \frac{6}{7} =$

25、 $\frac{1}{1} \div \frac{1}{1} =$

26、 $\frac{1}{2} \times \frac{3}{5} =$

27、 $\frac{1}{3} \times \frac{8}{5} =$

28、 $\frac{11}{16} \times \frac{7}{9} =$

29、 $\frac{5}{3} \times \frac{1}{1} =$

30、 $\frac{7}{16} \times \frac{1}{2} =$

31、 $\frac{1}{6} \times \frac{5}{9} =$

32、 $\frac{12}{5} \times \frac{2}{3} =$

33、 $\frac{4}{9} \times \frac{1}{1} =$

34、 $\frac{2}{7} \times \frac{11}{12} =$

35、 $\frac{2}{1} \times \frac{12}{13} =$

36、 $\frac{6}{5} \times \frac{3}{2} =$

37、 $\frac{7}{16} \times \frac{1}{2} =$

38、 $\frac{3}{8} \times \frac{1}{2} =$

39、 $\frac{9}{10} \times \frac{1}{2} =$

40、 $\frac{10}{7} \times \frac{5}{14} =$

41、 $\frac{3}{2} \times \frac{14}{13} =$

42、 $\frac{3}{2} \times \frac{5}{7} =$

43、 $\frac{1}{5} \times \frac{7}{6} =$

44、 $\frac{3}{8} \times \frac{8}{11} =$

45、 $\frac{2}{1} \times \frac{8}{15} =$

46、 $\frac{4}{5} \times \frac{2}{13} =$

47、 $\frac{3}{2} \times \frac{11}{7} =$

48、 $\frac{4}{7} \times \frac{4}{3} =$

49、 $\frac{12}{5} \times \frac{3}{10} =$

50、 $\frac{2}{7} \times \frac{3}{14} =$

分数乘除混合运算 73

1、 $\frac{9}{5} \times \frac{1}{3} =$

2、 $\frac{15}{7} \times \frac{11}{12} =$

3、 $\frac{4}{3} \times \frac{11}{12} =$

4、 $\frac{7}{13} \times \frac{5}{9} =$

5、 $\frac{11}{10} \times \frac{13}{15} =$

6、 $\frac{4}{5} \times \frac{1}{1} =$

7、 $\frac{3}{5} \times \frac{3}{1} =$

8、 $\frac{7}{6} \times \frac{13}{8} =$

9、 $\frac{7}{16} \times \frac{3}{16} =$

10、 $\frac{15}{8} \times \frac{3}{14} =$

11、 $\frac{2}{3} \times \frac{2}{3} =$

12、 $\frac{5}{8} \times \frac{2}{1} =$

13、 $\frac{14}{13} \times \frac{13}{9} =$

14、 $\frac{5}{4} \times \frac{3}{2} =$

15、 $\frac{7}{10} \times \frac{12}{5} =$

16、 $\frac{11}{9} \times \frac{7}{3} =$

17、 $\frac{7}{3} \times \frac{5}{3} =$

18、 $\frac{7}{6} \times \frac{15}{7} =$

19、 $\frac{5}{11} \times \frac{7}{8} =$

20、 $\frac{2}{1} \times \frac{5}{13} =$

21、 $\frac{4}{9} \times \frac{2}{1} =$

22、 $\frac{12}{5} \times \frac{14}{11} =$

23、 $\frac{14}{11} \times \frac{9}{10} =$

24、 $\frac{1}{2} \times \frac{1}{1} =$

25、 $\frac{8}{5} \times \frac{2}{3} =$

26、 $\frac{7}{10} \div \frac{9}{16} =$

27、 $\frac{1}{2} \div \frac{1}{8} =$

28、 $\frac{6}{11} \div \frac{7}{4} =$

29、 $\frac{4}{5} \div \frac{9}{14} =$

30、 $\frac{5}{4} \div \frac{15}{13} =$

31、 $\frac{3}{7} \div \frac{5}{8} =$

32、 $\frac{1}{1} \div \frac{14}{5} =$

33、 $\frac{1}{1} \div \frac{10}{11} =$

34、 $\frac{1}{7} \div \frac{1}{1} =$

35、 $\frac{5}{16} \div \frac{9}{13} =$

36、 $\frac{4}{7} \div \frac{2}{3} =$

37、 $\frac{15}{16} \div \frac{11}{13} =$

38、 $\frac{3}{4} \div \frac{1}{2} =$

39、 $\frac{5}{14} \div \frac{4}{3} =$

40、 $\frac{3}{4} \div \frac{9}{13} =$

41、 $\frac{7}{15} \div \frac{11}{12} =$

42、 $\frac{2}{15} \div \frac{6}{7} =$

43、 $\frac{6}{11} \div \frac{7}{16} =$

44、 $\frac{2}{15} \div \frac{11}{16} =$

45、 $\frac{7}{8} \div \frac{8}{15} =$

46、 $\frac{5}{12} \div \frac{3}{16} =$

47、 $\frac{3}{14} \div \frac{7}{4} =$

48、 $\frac{6}{11} \div \frac{9}{11} =$

49、 $\frac{9}{14} \div \frac{11}{8} =$

50、 $\frac{7}{5} \div \frac{9}{16} =$

分数乘除混合运算 74

1、 $\frac{15}{16} \div \frac{1}{2} =$

2、 $\frac{10}{9} \div \frac{15}{8} =$

3、 $\frac{15}{8} \div \frac{1}{5} =$

4、 $\frac{11}{12} \div \frac{11}{13} =$

5、 $\frac{9}{10} \div \frac{12}{11} =$

6、 $\frac{5}{6} \div \frac{3}{8} =$

7、 $\frac{6}{7} \div \frac{5}{3} =$

8、 $\frac{8}{13} \div \frac{6}{13} =$

9、 $\frac{5}{6} \div \frac{7}{16} =$

10、 $\frac{14}{5} \div \frac{15}{16} =$

11、 $\frac{13}{11} \div \frac{1}{7} =$

12、 $\frac{5}{12} \div \frac{2}{3} =$

13、 $\frac{2}{13} \div \frac{13}{6} =$

14、 $\frac{5}{4} \div \frac{11}{7} =$

15、 $\frac{3}{2} \div \frac{11}{5} =$

16、 $\frac{13}{8} \div \frac{9}{5} =$

17、 $\frac{13}{9} \div \frac{15}{14} =$

18、 $\frac{7}{13} \div \frac{6}{5} =$

19、 $\frac{3}{11} \div \frac{3}{14} =$

20、 $\frac{4}{3} \div \frac{1}{2} =$

21、 $\frac{11}{5} \div \frac{11}{6} =$

22、 $\frac{2}{1} \div \frac{3}{8} =$

23、 $\frac{1}{3} \div \frac{2}{3} =$

24、 $\frac{7}{6} \div \frac{2}{7} =$

25、 $\frac{4}{5} \div \frac{2}{7} =$

26、 $\frac{13}{14} \times \frac{3}{7} =$

27、 $\frac{4}{9} \times \frac{14}{13} =$

28、 $\frac{2}{5} \times \frac{2}{5} =$

29、 $\frac{13}{8} \times \frac{5}{8} =$

30、 $\frac{1}{3} \times \frac{12}{13} =$

31、 $\frac{1}{2} \times \frac{2}{5} =$

32、 $\frac{7}{16} \times \frac{14}{11} =$

33、 $\frac{1}{6} \times \frac{9}{13} =$

34、 $\frac{5}{3} \times \frac{1}{5} =$

35、 $\frac{5}{3} \times \frac{1}{3} =$

36、 $\frac{6}{11} \times \frac{3}{1} =$

37、 $\frac{11}{13} \times \frac{1}{2} =$

38、 $\frac{8}{7} \times \frac{5}{6} =$

39、 $\frac{7}{4} \times \frac{3}{5} =$

40、 $\frac{4}{3} \times \frac{11}{7} =$

41、 $\frac{8}{9} \times \frac{2}{3} =$

42、 $\frac{15}{8} \times \frac{1}{1} =$

43、 $\frac{8}{11} \times \frac{2}{3} =$

44、 $\frac{7}{8} \times \frac{1}{4} =$

45、 $\frac{5}{16} \times \frac{1}{4} =$

46、 $\frac{4}{15} \times \frac{1}{4} =$

47、 $\frac{4}{7} \times \frac{2}{3} =$

48、 $\frac{6}{7} \times \frac{2}{3} =$

49、 $\frac{2}{3} \times \frac{1}{2} =$

50、 $\frac{5}{3} \times \frac{8}{13} =$

分数乘除混合运算 75

1、 $\frac{1}{2} \times \frac{1}{6} =$

2、 $\frac{8}{15} \times \frac{8}{13} =$

3、 $\frac{5}{9} \times \frac{5}{8} =$

4、 $\frac{3}{10} \times \frac{5}{13} =$

5、 $\frac{1}{1} \times \frac{10}{13} =$

6、 $\frac{5}{12} \times \frac{1}{1} =$

7、 $\frac{5}{7} \times \frac{10}{11} =$

8、 $\frac{2}{13} \times \frac{1}{2} =$

9、 $\frac{5}{12} \times \frac{3}{5} =$

10、 $\frac{7}{9} \times \frac{2}{3} =$

11、 $\frac{2}{5} \times \frac{4}{13} =$

12、 $\frac{3}{11} \times \frac{1}{1} =$

13、 $\frac{15}{7} \times \frac{3}{8} =$

14、 $\frac{2}{7} \times \frac{4}{3} =$

15、 $\frac{1}{1} \times \frac{1}{5} =$

16、 $\frac{5}{8} \times \frac{1}{1} =$

17、 $\frac{13}{6} \times \frac{7}{8} =$

18、 $\frac{2}{1} \times \frac{2}{13} =$

19、 $\frac{5}{16} \times \frac{8}{7} =$

20、 $\frac{11}{5} \times \frac{2}{13} =$

21、 $\frac{4}{5} \times \frac{5}{2} =$

22、 $\frac{2}{3} \times \frac{13}{6} =$

23、 $\frac{1}{1} \times \frac{5}{12} =$

24、 $\frac{5}{14} \times \frac{7}{5} =$

25、 $\frac{8}{11} \times \frac{1}{1} =$

26、 $\frac{13}{14} \div \frac{9}{10} =$

27、 $\frac{10}{7} \div \frac{2}{1} =$

28、 $\frac{1}{3} \div \frac{11}{6} =$

29、 $\frac{5}{6} \div \frac{1}{1} =$

30、 $\frac{3}{2} \div \frac{15}{8} =$

31、 $\frac{1}{3} \div \frac{4}{5} =$

32、 $\frac{1}{6} \div \frac{13}{6} =$

33、 $\frac{2}{1} \div \frac{14}{15} =$

34、 $\frac{1}{4} \div \frac{8}{7} =$

35、 $\frac{10}{7} \div \frac{9}{7} =$

36、 $\frac{12}{11} \div \frac{1}{1} =$

37、 $\frac{7}{13} \div \frac{3}{16} =$

38、 $\frac{5}{2} \div \frac{1}{5} =$

39、 $\frac{1}{1} \div \frac{4}{7} =$

40、 $\frac{7}{6} \div \frac{3}{16} =$

41、 $\frac{2}{3} \div \frac{11}{8} =$

42、 $\frac{13}{6} \div \frac{13}{7} =$

43、 $\frac{7}{11} \div \frac{1}{3} =$

44、 $\frac{3}{11} \div \frac{1}{1} =$

45、 $\frac{10}{13} \div \frac{7}{10} =$

46、 $\frac{3}{4} \div \frac{1}{1} =$

47、 $\frac{9}{13} \div \frac{5}{7} =$

48、 $\frac{5}{12} \div \frac{5}{4} =$

49、 $\frac{13}{14} \div \frac{5}{7} =$

50、 $\frac{6}{11} \div \frac{5}{14} =$

分数乘除混合运算 76

1、 $\frac{2}{3} \div \frac{5}{4} =$

2、 $\frac{5}{6} \div \frac{1}{2} =$

3、 $\frac{3}{4} \div \frac{13}{10} =$

4、 $\frac{8}{9} \div \frac{8}{5} =$

5、 $\frac{1}{2} \div \frac{1}{5} =$

6、 $\frac{1}{1} \div \frac{12}{11} =$

7、 $\frac{9}{16} \div \frac{1}{1} =$

8、 $\frac{9}{10} \div \frac{15}{14} =$

9、 $\frac{1}{2} \div \frac{6}{7} =$

10、 $\frac{7}{16} \div \frac{2}{7} =$

11、 $\frac{2}{15} \div \frac{5}{4} =$

12、 $\frac{2}{15} \div \frac{2}{7} =$

13、 $\frac{14}{11} \div \frac{1}{3} =$

14、 $\frac{3}{4} \div \frac{11}{7} =$

15、 $\frac{2}{13} \div \frac{9}{7} =$

16、 $\frac{1}{5} \div \frac{5}{14} =$

17、 $\frac{7}{4} \div \frac{14}{5} =$

18、 $\frac{3}{10} \div \frac{5}{3} =$

19、 $\frac{1}{3} \div \frac{4}{11} =$

20、 $\frac{11}{15} \div \frac{1}{1} =$

21、 $\frac{15}{16} \div \frac{7}{5} =$

22、 $\frac{5}{3} \div \frac{12}{5} =$

23、 $\frac{9}{5} \div \frac{13}{5} =$

24、 $\frac{5}{4} \div \frac{11}{9} =$

25、 $\frac{3}{5} \div \frac{1}{1} =$

26、 $\frac{5}{3} \times \frac{13}{11} =$

27、 $\frac{12}{11} \times \frac{14}{9} =$

28、 $\frac{12}{13} \times \frac{12}{5} =$

29、 $\frac{8}{15} \times \frac{2}{1} =$

30、 $\frac{2}{1} \times \frac{1}{1} =$

31、 $\frac{5}{14} \times \frac{13}{12} =$

32、 $\frac{7}{4} \times \frac{3}{8} =$

33、 $\frac{13}{7} \times \frac{5}{12} =$

34、 $\frac{3}{7} \times \frac{9}{7} =$

35、 $\frac{13}{7} \times \frac{3}{5} =$

36、 $\frac{7}{8} \times \frac{13}{10} =$

37、 $\frac{1}{8} \times \frac{15}{14} =$

38、 $\frac{1}{6} \times \frac{4}{5} =$

39、 $\frac{7}{5} \times \frac{1}{2} =$

40、 $\frac{1}{3} \times \frac{1}{1} =$

41、 $\frac{3}{13} \times \frac{1}{2} =$

42、 $\frac{3}{5} \times \frac{7}{10} =$

43、 $\frac{10}{7} \times \frac{4}{5} =$

44、 $\frac{3}{5} \times \frac{8}{11} =$

45、 $\frac{8}{7} \times \frac{1}{1} =$

46、 $\frac{7}{11} \times \frac{15}{8} =$

47、 $\frac{4}{5} \times \frac{5}{7} =$

48、 $\frac{15}{8} \times \frac{2}{9} =$

49、 $\frac{7}{4} \times \frac{1}{4} =$

50、 $\frac{3}{7} \times \frac{10}{11} =$

分数乘除混合运算 77

1、 $\frac{7}{15} \times \frac{1}{7} =$

2、 $\frac{1}{1} \times \frac{8}{15} =$

3、 $\frac{1}{2} \times \frac{1}{1} =$

4、 $\frac{9}{10} \times \frac{8}{7} =$

5、 $\frac{2}{7} \times \frac{14}{5} =$

6、 $\frac{1}{1} \times \frac{13}{5} =$

7、 $\frac{5}{13} \times \frac{3}{4} =$

8、 $\frac{5}{3} \times \frac{4}{3} =$

9、 $\frac{1}{1} \times \frac{1}{5} =$

10、 $\frac{7}{4} \times \frac{2}{5} =$

11、 $\frac{2}{1} \times \frac{11}{6} =$

12、 $\frac{2}{5} \times \frac{8}{11} =$

13、 $\frac{3}{11} \times \frac{7}{5} =$

14、 $\frac{3}{2} \times \frac{10}{7} =$

15、 $\frac{5}{8} \times \frac{7}{5} =$

16、 $\frac{7}{16} \times \frac{4}{3} =$

17、 $\frac{3}{5} \times \frac{4}{5} =$

18、 $\frac{3}{5} \times \frac{5}{3} =$

19、 $\frac{1}{2} \times \frac{1}{3} =$

20、 $\frac{2}{3} \times \frac{2}{1} =$

21、 $\frac{11}{7} \times \frac{1}{1} =$

22、 $\frac{7}{6} \times \frac{5}{12} =$

23、 $\frac{1}{3} \times \frac{3}{5} =$

24、 $\frac{5}{6} \times \frac{9}{10} =$

25、 $\frac{1}{1} \times \frac{1}{1} =$

26、 $\frac{3}{1} \div \frac{1}{7} =$

27、 $\frac{9}{5} \div \frac{5}{4} =$

28、 $\frac{1}{3} \div \frac{7}{6} =$

29、 $\frac{1}{1} \div \frac{2}{5} =$

30、 $\frac{5}{13} \div \frac{1}{2} =$

31、 $\frac{1}{4} \div \frac{1}{2} =$

32、 $\frac{5}{8} \div \frac{3}{11} =$

33、 $\frac{2}{3} \div \frac{9}{11} =$

34、 $\frac{11}{9} \div \frac{2}{5} =$

35、 $\frac{2}{1} \div \frac{1}{5} =$

36、 $\frac{3}{7} \div \frac{4}{7} =$

37、 $\frac{3}{7} \div \frac{2}{7} =$

38、 $\frac{1}{8} \div \frac{8}{7} =$

39、 $\frac{2}{1} \div \frac{5}{3} =$

40、 $\frac{14}{11} \div \frac{2}{3} =$

41、 $\frac{6}{5} \div \frac{3}{4} =$

42、 $\frac{3}{13} \div \frac{1}{2} =$

43、 $\frac{2}{3} \div \frac{6}{11} =$

44、 $\frac{11}{8} \div \frac{5}{6} =$

45、 $\frac{11}{13} \div \frac{11}{6} =$

46、 $\frac{13}{7} \div \frac{4}{5} =$

47、 $\frac{2}{9} \div \frac{9}{5} =$

48、 $\frac{1}{1} \div \frac{14}{5} =$

49、 $\frac{6}{7} \div \frac{14}{11} =$

50、 $\frac{13}{12} \div \frac{5}{11} =$

分数乘除混合运算 78

1、 $\frac{1}{2} \div \frac{13}{16} =$

2、 $\frac{15}{13} \div \frac{11}{7} =$

3、 $\frac{1}{3} \div \frac{2}{7} =$

4、 $\frac{2}{7} \div \frac{1}{1} =$

5、 $\frac{1}{2} \div \frac{14}{5} =$

6、 $\frac{1}{5} \div \frac{3}{8} =$

7、 $\frac{14}{9} \div \frac{1}{7} =$

8、 $\frac{13}{5} \div \frac{3}{7} =$

9、 $\frac{6}{7} \div \frac{3}{7} =$

10、 $\frac{1}{8} \div \frac{3}{5} =$

11、 $\frac{6}{11} \div \frac{3}{14} =$

12、 $\frac{3}{4} \div \frac{6}{5} =$

13、 $\frac{1}{1} \div \frac{3}{5} =$

14、 $\frac{8}{9} \div \frac{7}{4} =$

15、 $\frac{4}{5} \div \frac{7}{5} =$

16、 $\frac{2}{7} \div \frac{1}{4} =$

17、 $\frac{1}{3} \div \frac{4}{3} =$

18、 $\frac{4}{5} \div \frac{1}{1} =$

19、 $\frac{7}{8} \div \frac{3}{4} =$

20、 $\frac{13}{7} \div \frac{7}{6} =$

21、 $\frac{8}{5} \div \frac{13}{15} =$

22、 $\frac{5}{7} \div \frac{3}{8} =$

23、 $\frac{3}{13} \div \frac{13}{10} =$

24、 $\frac{7}{12} \div \frac{2}{5} =$

25、 $\frac{8}{11} \div \frac{2}{5} =$

26、 $\frac{11}{13} \times \frac{2}{1} =$

27、 $\frac{5}{4} \times \frac{2}{11} =$

28、 $\frac{3}{8} \times \frac{5}{9} =$

29、 $\frac{2}{3} \times \frac{8}{11} =$

30、 $\frac{9}{5} \times \frac{5}{4} =$

31、 $\frac{3}{16} \times \frac{1}{2} =$

32、 $\frac{1}{7} \times \frac{5}{4} =$

33、 $\frac{13}{10} \times \frac{1}{1} =$

34、 $\frac{9}{14} \times \frac{3}{13} =$

35、 $\frac{1}{1} \times \frac{1}{4} =$

36、 $\frac{15}{14} \times \frac{10}{13} =$

37、 $\frac{1}{1} \times \frac{13}{14} =$

38、 $\frac{13}{5} \times \frac{2}{11} =$

39、 $\frac{2}{5} \times \frac{6}{7} =$

40、 $\frac{12}{7} \times \frac{13}{14} =$

41、 $\frac{1}{2} \times \frac{5}{2} =$

42、 $\frac{15}{13} \times \frac{3}{1} =$

43、 $\frac{4}{15} \times \frac{1}{4} =$

44、 $\frac{5}{8} \times \frac{1}{4} =$

45、 $\frac{1}{1} \times \frac{12}{13} =$

46、 $\frac{14}{13} \times \frac{11}{16} =$

47、 $\frac{3}{4} \times \frac{13}{8} =$

48、 $\frac{4}{5} \times \frac{3}{5} =$

49、 $\frac{8}{9} \times \frac{13}{6} =$

50、 $\frac{3}{8} \times \frac{3}{10} =$

分数乘除混合运算 79

1、 $\frac{8}{9} \times \frac{1}{1} =$

2、 $\frac{14}{9} \times \frac{11}{10} =$

3、 $\frac{3}{7} \times \frac{1}{2} =$

4、 $\frac{3}{5} \times \frac{11}{7} =$

5、 $\frac{5}{8} \times \frac{5}{3} =$

6、 $\frac{2}{1} \times \frac{2}{3} =$

7、 $\frac{4}{3} \times \frac{1}{2} =$

8、 $\frac{2}{7} \times \frac{1}{3} =$

9、 $\frac{2}{11} \times \frac{7}{12} =$

10、 $\frac{2}{15} \times \frac{2}{15} =$

11、 $\frac{3}{5} \times \frac{1}{1} =$

12、 $\frac{11}{9} \times \frac{3}{5} =$

13、 $\frac{5}{4} \times \frac{8}{9} =$

14、 $\frac{4}{7} \times \frac{1}{1} =$

15、 $\frac{3}{7} \times \frac{14}{11} =$

16、 $\frac{12}{11} \times \frac{4}{7} =$

17、 $\frac{2}{1} \times \frac{2}{5} =$

18、 $\frac{7}{5} \times \frac{4}{13} =$

19、 $\frac{12}{7} \times \frac{5}{3} =$

20、 $\frac{1}{2} \times \frac{7}{15} =$

21、 $\frac{4}{13} \times \frac{8}{13} =$

22、 $\frac{5}{4} \times \frac{7}{5} =$

23、 $\frac{3}{4} \times \frac{7}{9} =$

24、 $\frac{3}{2} \times \frac{7}{15} =$

25、 $\frac{10}{9} \times \frac{2}{15} =$

26、 $\frac{3}{8} \div \frac{5}{3} =$

27、 $\frac{6}{5} \div \frac{6}{11} =$

28、 $\frac{1}{8} \div \frac{1}{2} =$

29、 $\frac{2}{13} \div \frac{5}{7} =$

30、 $\frac{2}{3} \div \frac{4}{5} =$

31、 $\frac{1}{1} \div \frac{3}{2} =$

32、 $\frac{2}{7} \div \frac{7}{12} =$

33、 $\frac{1}{8} \div \frac{13}{11} =$

34、 $\frac{14}{15} \div \frac{13}{7} =$

35、 $\frac{1}{2} \div \frac{11}{6} =$

36、 $\frac{6}{7} \div \frac{14}{9} =$

37、 $\frac{1}{6} \div \frac{2}{3} =$

38、 $\frac{11}{10} \div \frac{8}{13} =$

39、 $\frac{13}{5} \div \frac{11}{15} =$

40、 $\frac{7}{16} \div \frac{1}{1} =$

41、 $\frac{11}{13} \div \frac{13}{14} =$

42、 $\frac{11}{9} \div \frac{2}{1} =$

43、 $\frac{2}{1} \div \frac{3}{7} =$

44、 $\frac{2}{1} \div \frac{13}{15} =$

45、 $\frac{2}{1} \div \frac{3}{10} =$

46、 $\frac{2}{3} \div \frac{15}{8} =$

47、 $\frac{5}{11} \div \frac{2}{13} =$

48、 $\frac{3}{4} \div \frac{15}{14} =$

49、 $\frac{2}{7} \div \frac{6}{5} =$

50、 $\frac{3}{5} \div \frac{8}{15} =$

分数乘除混合运算 80

1、 $\frac{2}{5} \div \frac{3}{4} =$

2、 $\frac{3}{11} \div \frac{5}{4} =$

3、 $\frac{3}{5} \div \frac{11}{7} =$

4、 $\frac{1}{8} \div \frac{5}{4} =$

5、 $\frac{9}{10} \div \frac{1}{3} =$

6、 $\frac{5}{6} \div \frac{1}{5} =$

7、 $\frac{5}{9} \div \frac{11}{8} =$

8、 $\frac{14}{5} \div \frac{13}{16} =$

9、 $\frac{5}{4} \div \frac{3}{2} =$

10、 $\frac{8}{5} \div \frac{13}{8} =$

11、 $\frac{3}{1} \div \frac{5}{4} =$

12、 $\frac{3}{5} \div \frac{1}{1} =$

13、 $\frac{9}{13} \div \frac{1}{1} =$

14、 $\frac{11}{8} \div \frac{4}{7} =$

15、 $\frac{8}{5} \div \frac{4}{3} =$

16、 $\frac{1}{1} \div \frac{3}{2} =$

17、 $\frac{10}{7} \div \frac{15}{8} =$

18、 $\frac{13}{7} \div \frac{3}{8} =$

19、 $\frac{3}{8} \div \frac{7}{15} =$

20、 $\frac{10}{9} \div \frac{6}{7} =$

21、 $\frac{2}{3} \div \frac{2}{7} =$

22、 $\frac{3}{10} \div \frac{1}{1} =$

23、 $\frac{8}{7} \div \frac{13}{12} =$

24、 $\frac{11}{12} \div \frac{1}{7} =$

25、 $\frac{3}{7} \div \frac{7}{12} =$

26、 $\frac{4}{11} \times \frac{7}{16} =$

27、 $\frac{3}{8} \times \frac{2}{13} =$

28、 $\frac{5}{3} \times \frac{7}{12} =$

29、 $\frac{13}{15} \times \frac{4}{5} =$

30、 $\frac{5}{11} \times \frac{15}{14} =$

31、 $\frac{5}{2} \times \frac{2}{1} =$

32、 $\frac{15}{16} \times \frac{7}{8} =$

33、 $\frac{8}{5} \times \frac{2}{15} =$

34、 $\frac{1}{4} \times \frac{5}{3} =$

35、 $\frac{3}{5} \times \frac{13}{14} =$

36、 $\frac{2}{3} \times \frac{13}{6} =$

37、 $\frac{6}{13} \times \frac{1}{3} =$

38、 $\frac{8}{5} \times \frac{3}{7} =$

39、 $\frac{5}{3} \times \frac{15}{14} =$

40、 $\frac{13}{12} \times \frac{3}{4} =$

41、 $\frac{3}{1} \times \frac{1}{3} =$

42、 $\frac{13}{16} \times \frac{11}{16} =$

43、 $\frac{11}{12} \times \frac{5}{7} =$

44、 $\frac{13}{12} \times \frac{5}{6} =$

45、 $\frac{1}{2} \times \frac{9}{14} =$

46、 $\frac{3}{5} \times \frac{11}{6} =$

47、 $\frac{1}{1} \times \frac{5}{3} =$

48、 $\frac{7}{5} \times \frac{6}{11} =$

49、 $\frac{1}{4} \times \frac{13}{14} =$

50、 $\frac{7}{3} \times \frac{1}{1} =$