

## 分数乘法 (51)

日期：

姓名：

1、  $\frac{5}{8} \times \frac{11}{8} =$

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

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

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

5、  $\frac{6}{11} \times \frac{7}{9} =$

6、  $\frac{14}{9} \times \frac{11}{7} =$

7、  $\frac{11}{10} \times \frac{5}{6} =$

8、  $\frac{15}{13} \times \frac{3}{4} =$

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

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

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

12、  $\frac{15}{14} \times \frac{13}{12} =$

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

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

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

16、  $\frac{13}{6} \times \frac{14}{13} =$

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

18、  $\frac{5}{2} \times \frac{13}{6} =$

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

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

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

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

23、  $\frac{1}{1} \times \frac{15}{14} =$

24、  $\frac{8}{5} \times \frac{2}{9} =$

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

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

27、  $\frac{1}{2} \times \frac{5}{4} =$

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

29、  $\frac{8}{11} \times \frac{2}{9} =$

30、  $\frac{6}{5} \times \frac{3}{4} =$

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

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

33、  $\frac{7}{16} \times \frac{1}{7} =$

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

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

36、  $\frac{15}{16} \times \frac{5}{6} =$

37、  $\frac{9}{14} \times \frac{5}{4} =$

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

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

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

41、  $\frac{4}{3} \times \frac{4}{15} =$

42、  $\frac{13}{14} \times \frac{2}{11} =$

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

44、  $\frac{14}{15} \times \frac{2}{3} =$

45、  $\frac{12}{5} \times \frac{4}{3} =$

46、  $\frac{13}{14} \times \frac{11}{10} =$

47、  $\frac{3}{2} \times \frac{13}{16} =$

48、  $\frac{5}{3} \times \frac{3}{2} =$

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

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

## 分数乘法 (52)

日期：

姓名：

1、  $\frac{4}{11} \times \frac{11}{8} =$

2、  $\frac{14}{5} \times \frac{15}{14} =$

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

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

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

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

7、  $\frac{1}{3} \times \frac{11}{14} =$

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

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

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

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

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

13、  $\frac{1}{2} \times \frac{9}{7} =$

14、  $\frac{2}{1} \times \frac{14}{13} =$

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

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

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

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

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

20、  $\frac{1}{4} \times \frac{2}{1} =$

21、  $\frac{3}{4} \times \frac{1}{8} =$

22、  $\frac{1}{4} \times \frac{13}{16} =$

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

24、  $\frac{13}{11} \times \frac{11}{12} =$

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

26、  $\frac{11}{9} \times \frac{5}{6} =$

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

28、  $\frac{4}{11} \times \frac{13}{12} =$

29、  $\frac{4}{9} \times \frac{7}{4} =$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

41、  $\frac{2}{9} \times \frac{1}{1} =$

42、  $\frac{14}{13} \times \frac{13}{6} =$

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

44、  $\frac{12}{7} \times \frac{2}{7} =$

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

46、  $\frac{13}{12} \times \frac{15}{13} =$

47、  $\frac{2}{5} \times \frac{14}{11} =$

48、  $\frac{1}{7} \times \frac{3}{4} =$

49、  $\frac{3}{7} \times \frac{3}{8} =$

50、  $\frac{2}{3} \times \frac{9}{14} =$

## 分数乘法 (53)

日期：

姓名：

1、 $\frac{5}{2} \times \frac{1}{3} =$

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

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

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

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

36、 $\frac{7}{8} \times \frac{2}{5} =$

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

20、 $\frac{11}{15} \times \frac{8}{9} =$

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

4、 $\frac{7}{8} \times \frac{3}{2} =$

21、 $\frac{7}{6} \times \frac{3}{1} =$

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

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

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

39、 $\frac{7}{6} \times \frac{11}{15} =$

6、 $\frac{13}{9} \times \frac{4}{9} =$

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

40、 $\frac{6}{5} \times \frac{13}{15} =$

7、 $\frac{10}{13} \times \frac{9}{13} =$

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

41、 $\frac{9}{8} \times \frac{7}{15} =$

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

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

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

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

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

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

10、 $\frac{5}{6} \times \frac{11}{6} =$

27、 $\frac{1}{5} \times \frac{7}{9} =$

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

11、 $\frac{1}{3} \times \frac{11}{10} =$

28、 $\frac{13}{6} \times \frac{7}{5} =$

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

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

29、 $\frac{11}{9} \times \frac{3}{14} =$

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

13、 $\frac{1}{5} \times \frac{11}{15} =$

30、 $\frac{7}{4} \times \frac{8}{7} =$

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

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

31、 $\frac{3}{14} \times \frac{3}{8} =$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

## 分数乘法 (54)

日期：

姓名：

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

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

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

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

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

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

7、  $\frac{11}{8} \times \frac{1}{2} =$

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

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

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

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

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

13、  $\frac{5}{12} \times \frac{1}{4} =$

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

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

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

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

18、  $\frac{1}{8} \times \frac{11}{14} =$

19、  $\frac{5}{3} \times \frac{2}{11} =$

20、  $\frac{15}{13} \times \frac{4}{7} =$

21、  $\frac{2}{1} \times \frac{5}{4} =$

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

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

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

25、  $\frac{7}{4} \times \frac{4}{9} =$

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

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

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

29、  $\frac{6}{5} \times \frac{5}{14} =$

30、  $\frac{13}{15} \times \frac{1}{1} =$

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

32、  $\frac{1}{3} \times \frac{1}{6} =$

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

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

35、  $\frac{4}{9} \times \frac{7}{11} =$

36、  $\frac{4}{13} \times \frac{14}{11} =$

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

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

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

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

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

42、  $\frac{4}{9} \times \frac{9}{8} =$

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

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

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

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

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

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

49、  $\frac{11}{16} \times \frac{7}{8} =$

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

## 分数乘法 (55)

日期：

姓名：

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

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

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

4、  $\frac{9}{8} \times \frac{10}{13} =$

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

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

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

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

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

10、  $\frac{15}{13} \times \frac{10}{9} =$

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

12、  $\frac{11}{8} \times \frac{2}{9} =$

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

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

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

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

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

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

19、  $\frac{5}{16} \times \frac{2}{1} =$

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

21、  $\frac{1}{7} \times \frac{11}{16} =$

22、  $\frac{12}{7} \times \frac{5}{16} =$

23、  $\frac{9}{5} \times \frac{14}{9} =$

24、  $\frac{13}{10} \times \frac{1}{3} =$

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

26、  $\frac{7}{5} \times \frac{6}{13} =$

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

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

29、  $\frac{7}{15} \times \frac{13}{14} =$

30、  $\frac{10}{7} \times \frac{7}{8} =$

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

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

33、  $\frac{9}{14} \times \frac{10}{13} =$

34、  $\frac{2}{9} \times \frac{9}{7} =$

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

36、  $\frac{4}{5} \times \frac{6}{5} =$

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

38、  $\frac{7}{10} \times \frac{12}{13} =$

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

40、  $\frac{6}{7} \times \frac{4}{7} =$

41、  $\frac{9}{10} \times \frac{13}{10} =$

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

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

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

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

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

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

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

49、  $\frac{11}{8} \times \frac{13}{12} =$

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

## 分数乘法 (56)

日期：

姓名：

1.  $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} =$

2.  $\frac{6}{13} \times \frac{9}{7} =$

3.  $\frac{7}{10} \times \frac{5}{6} =$

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

5.  $\frac{5}{6} \times \frac{9}{14} =$

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

7.  $\frac{1}{2} \times \frac{6}{7} =$

8.  $\frac{15}{7} \times \frac{6}{11} =$

9.  $\frac{15}{8} \times \frac{4}{3} =$

10.  $\frac{1}{1} \times \frac{9}{7} =$

11.  $\frac{6}{5} \times \frac{2}{3} =$

12.  $\frac{4}{5} \times \frac{2}{5} =$

13.  $\frac{11}{10} \times \frac{1}{1} =$

14.  $\frac{5}{12} \times \frac{11}{12} =$

15.  $\frac{4}{3} \times \frac{5}{13} =$

16.  $\frac{1}{6} \times \frac{6}{5} =$

17.  $\frac{1}{4} \times \frac{2}{13} =$

18.  $\frac{1}{7} \times \frac{7}{5} =$

19.  $\frac{3}{5} \times \frac{7}{16} =$

20.  $\frac{2}{7} \times \frac{13}{15} =$

21.  $\frac{8}{15} \times \frac{11}{5} =$

22.  $\frac{3}{5} \times \frac{1}{2} =$

23.  $\frac{1}{2} \times \frac{13}{15} =$

24.  $\frac{2}{7} \times \frac{9}{16} =$

25.  $\frac{1}{8} \times \frac{1}{1} =$

26.  $\frac{1}{1} \times \frac{1}{1} =$

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

28.  $\frac{5}{2} \times \frac{15}{16} =$

29.  $\frac{3}{8} \times \frac{11}{9} =$

30.  $\frac{3}{2} \times \frac{14}{5} =$

31.  $\frac{12}{5} \times \frac{1}{1} =$

32.  $\frac{5}{2} \times \frac{15}{7} =$

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

34.  $\frac{15}{8} \times \frac{3}{7} =$

35.  $\frac{3}{10} \times \frac{1}{3} =$

36.  $\frac{1}{3} \times \frac{11}{7} =$

37.  $\frac{10}{11} \times \frac{9}{14} =$

38.  $\frac{7}{11} \times \frac{2}{15} =$

39.  $\frac{1}{2} \times \frac{5}{8} =$

40.  $\frac{4}{7} \times \frac{1}{8} =$

41.  $\frac{7}{6} \times \frac{11}{13} =$

42.  $\frac{3}{10} \times \frac{2}{3} =$

43.  $\frac{1}{3} \times \frac{12}{13} =$

44.  $\frac{14}{5} \times \frac{3}{13} =$

45.  $\frac{14}{9} \times \frac{11}{5} =$

46.  $\frac{2}{7} \times \frac{3}{8} =$

47.  $\frac{3}{5} \times \frac{2}{3} =$

48.  $\frac{5}{6} \times \frac{4}{5} =$

49.  $\frac{13}{15} \times \frac{9}{11} =$

50.  $\frac{6}{7} \times \frac{9}{5} =$

## 分数乘法 (57)

日期：

姓名：

1、  $\frac{1}{7} \times \frac{8}{9} =$

2、  $\frac{7}{8} \times \frac{5}{4} =$

3、  $\frac{14}{13} \times \frac{1}{3} =$

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

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

6、  $\frac{2}{15} \times \frac{7}{16} =$

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

8、  $\frac{7}{6} \times \frac{14}{15} =$

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

10、  $\frac{11}{8} \times \frac{15}{11} =$

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

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

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

14、  $\frac{7}{10} \times \frac{13}{9} =$

15、  $\frac{4}{5} \times \frac{11}{15} =$

16、  $\frac{11}{15} \times \frac{13}{7} =$

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

18、  $\frac{5}{2} \times \frac{2}{3} =$

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

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

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

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

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

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

25、  $\frac{8}{15} \times \frac{9}{14} =$

26、  $\frac{3}{8} \times \frac{10}{13} =$

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

28、  $\frac{11}{10} \times \frac{1}{1} =$

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

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

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

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

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

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

35、  $\frac{13}{15} \times \frac{13}{14} =$

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

37、  $\frac{10}{13} \times \frac{1}{3} =$

38、  $\frac{8}{7} \times \frac{4}{13} =$

39、  $\frac{2}{9} \times \frac{7}{16} =$

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

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

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

43、  $\frac{11}{8} \times \frac{12}{11} =$

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

45、  $\frac{8}{15} \times \frac{5}{12} =$

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

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

48、  $\frac{7}{12} \times \frac{2}{5} =$

49、  $\frac{5}{6} \times \frac{9}{8} =$

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

## 分数乘法 (58)

日期：

姓名：

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

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

35、  $\frac{6}{5} \times \frac{13}{8} =$

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

19、  $\frac{13}{5} \times \frac{8}{7} =$

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

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

20、  $\frac{7}{5} \times \frac{13}{15} =$

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

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

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

38、  $\frac{5}{8} \times \frac{5}{11} =$

5、  $\frac{11}{8} \times \frac{4}{5} =$

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

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

6、  $\frac{5}{7} \times \frac{13}{16} =$

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

40、  $\frac{7}{13} \times \frac{14}{9} =$

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

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

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

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

25、  $\frac{7}{12} \times \frac{5}{9} =$

42、  $\frac{11}{14} \times \frac{5}{2} =$

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

26、  $\frac{13}{6} \times \frac{4}{13} =$

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

10、  $\frac{6}{11} \times \frac{3}{4} =$

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

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

11、  $\frac{10}{7} \times \frac{1}{4} =$

28、  $\frac{11}{14} \times \frac{11}{9} =$

45、  $\frac{4}{7} \times \frac{5}{16} =$

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

29、  $\frac{11}{5} \times \frac{13}{11} =$

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

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

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

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

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

31、  $\frac{12}{5} \times \frac{5}{7} =$

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

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

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

49、  $\frac{3}{1} \times \frac{5}{6} =$

16、  $\frac{5}{14} \times \frac{7}{15} =$

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

50、  $\frac{7}{12} \times \frac{10}{7} =$

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

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

## 分数乘法 (59)

日期：

姓名：

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

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

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

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

19、  $\frac{11}{9} \times \frac{15}{7} =$

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

3、  $\frac{11}{15} \times \frac{3}{10} =$

20、  $\frac{4}{3} \times \frac{2}{9} =$

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

4、  $\frac{14}{13} \times \frac{9}{11} =$

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

38、  $\frac{15}{8} \times \frac{1}{4} =$

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

22、  $\frac{11}{10} \times \frac{14}{5} =$

39、  $\frac{4}{3} \times \frac{5}{9} =$

6、  $\frac{3}{4} \times \frac{13}{16} =$

23、  $\frac{4}{7} \times \frac{13}{8} =$

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

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

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

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

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

25、  $\frac{11}{10} \times \frac{9}{16} =$

42、  $\frac{9}{11} \times \frac{5}{8} =$

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

26、  $\frac{8}{13} \times \frac{13}{10} =$

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

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

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

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

11、  $\frac{1}{4} \times \frac{5}{13} =$

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

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

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

29、  $\frac{6}{5} \times \frac{3}{5} =$

46、  $\frac{9}{11} \times \frac{12}{13} =$

13、  $\frac{2}{11} \times \frac{13}{9} =$

30、  $\frac{1}{1} \times \frac{11}{16} =$

47、  $\frac{12}{7} \times \frac{1}{5} =$

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

31、  $\frac{1}{1} \times \frac{15}{16} =$

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

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

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

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

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

33、  $\frac{4}{3} \times \frac{12}{7} =$

50、  $\frac{8}{15} \times \frac{11}{5} =$

17、  $\frac{10}{7} \times \frac{7}{16} =$

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

## 分数乘法 (60)

日期：

姓名：

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

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

35、  $\frac{2}{5} \times \frac{15}{7} =$

2、  $\frac{4}{13} \times \frac{14}{15} =$

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

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

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

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

37、  $\frac{6}{5} \times \frac{4}{13} =$

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

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

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

5、  $\frac{3}{2} \times \frac{14}{15} =$

22、  $\frac{7}{8} \times \frac{3}{7} =$

39、  $\frac{6}{5} \times \frac{3}{16} =$

6、  $\frac{7}{12} \times \frac{4}{7} =$

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

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

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

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

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

8、  $\frac{1}{5} \times \frac{13}{15} =$

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

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

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

26、  $\frac{11}{8} \times \frac{7}{13} =$

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

10、  $\frac{11}{15} \times \frac{15}{16} =$

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

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

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

28、  $\frac{4}{7} \times \frac{6}{7} =$

45、  $\frac{10}{13} \times \frac{5}{14} =$

12、  $\frac{8}{11} \times \frac{9}{5} =$

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

46、  $\frac{15}{7} \times \frac{7}{16} =$

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

30、  $\frac{5}{12} \times \frac{2}{7} =$

47、  $\frac{1}{4} \times \frac{8}{11} =$

14、  $\frac{7}{5} \times \frac{13}{14} =$

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

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

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

32、  $\frac{1}{6} \times \frac{3}{7} =$

49、  $\frac{13}{11} \times \frac{1}{3} =$

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

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

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

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

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

## 分数乘法 (61)

日期：

姓名：

1、 $\frac{7}{3} \times \frac{5}{8} =$

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

35、 $\frac{4}{3} \times \frac{7}{6} =$

2、 $\frac{3}{2} \times \frac{2}{7} =$

19、 $\frac{1}{3} \times \frac{11}{10} =$

36、 $\frac{4}{15} \times \frac{1}{2} =$

3、 $\frac{15}{16} \times \frac{1}{2} =$

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

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

4、 $\frac{7}{16} \times \frac{7}{6} =$

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

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

5、 $\frac{14}{11} \times \frac{3}{5} =$

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

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

6、 $\frac{11}{10} \times \frac{2}{1} =$

23、 $\frac{15}{16} \times \frac{13}{6} =$

40、 $\frac{5}{7} \times \frac{1}{8} =$

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

24、 $\frac{3}{1} \times \frac{13}{16} =$

41、 $\frac{7}{6} \times \frac{9}{7} =$

8、 $\frac{4}{5} \times \frac{5}{7} =$

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

42、 $\frac{12}{7} \times \frac{3}{14} =$

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

26、 $\frac{13}{12} \times \frac{11}{13} =$

43、 $\frac{1}{6} \times \frac{10}{7} =$

10、 $\frac{14}{15} \times \frac{13}{7} =$

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

44、 $\frac{5}{4} \times \frac{11}{15} =$

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

28、 $\frac{4}{15} \times \frac{9}{11} =$

45、 $\frac{4}{15} \times \frac{1}{8} =$

12、 $\frac{11}{6} \times \frac{11}{9} =$

29、 $\frac{12}{5} \times \frac{14}{9} =$

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

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

30、 $\frac{6}{13} \times \frac{1}{2} =$

47、 $\frac{13}{9} \times \frac{3}{13} =$

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

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

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

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

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

49、 $\frac{12}{5} \times \frac{15}{13} =$

16、 $\frac{6}{5} \times \frac{7}{10} =$

33、 $\frac{5}{16} \times \frac{11}{16} =$

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

17、 $\frac{11}{9} \times \frac{14}{13} =$

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

## 分数乘法 (62)

日期：

姓名：

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

2、  $\frac{1}{3} \times \frac{11}{14} =$

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

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

5、  $\frac{5}{14} \times \frac{1}{1} =$

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

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

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

9、  $\frac{5}{9} \times \frac{12}{13} =$

10、  $\frac{10}{9} \times \frac{12}{7} =$

11、  $\frac{10}{11} \times \frac{1}{4} =$

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

13、  $\frac{2}{5} \times \frac{3}{5} =$

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

15、  $\frac{12}{7} \times \frac{7}{16} =$

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

17、  $\frac{11}{16} \times \frac{1}{2} =$

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

19、  $\frac{11}{13} \times \frac{7}{9} =$

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

21、  $\frac{7}{8} \times \frac{2}{5} =$

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

23、  $\frac{11}{13} \times \frac{4}{15} =$

24、  $\frac{5}{4} \times \frac{15}{16} =$

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

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

27、  $\frac{3}{7} \times \frac{9}{13} =$

28、  $\frac{5}{2} \times \frac{5}{8} =$

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

30、  $\frac{5}{16} \times \frac{9}{13} =$

31、  $\frac{1}{4} \times \frac{13}{5} =$

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

33、  $\frac{1}{4} \times \frac{3}{8} =$

34、  $\frac{3}{14} \times \frac{9}{10} =$

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

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

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

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

39、  $\frac{15}{14} \times \frac{2}{5} =$

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

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

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

43、  $\frac{10}{9} \times \frac{11}{16} =$

44、  $\frac{5}{4} \times \frac{10}{9} =$

45、  $\frac{15}{16} \times \frac{2}{3} =$

46、  $\frac{5}{6} \times \frac{2}{5} =$

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

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

49、  $\frac{2}{3} \times \frac{5}{3} =$

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

## 分数乘法 (63)

日期：

姓名：

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

18、  $\frac{12}{5} \times \frac{5}{14} =$

35、  $\frac{1}{6} \times \frac{1}{3} =$

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

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

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

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

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

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

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

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

38、  $\frac{3}{10} \times \frac{7}{15} =$

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

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

39、  $\frac{3}{14} \times \frac{14}{13} =$

6、  $\frac{9}{13} \times \frac{9}{11} =$

23、  $\frac{3}{5} \times \frac{2}{11} =$

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

7、  $\frac{7}{9} \times \frac{15}{13} =$

24、  $\frac{13}{16} \times \frac{9}{7} =$

41、  $\frac{1}{8} \times \frac{13}{5} =$

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

25、  $\frac{4}{5} \times \frac{6}{5} =$

42、  $\frac{13}{8} \times \frac{5}{6} =$

9、  $\frac{2}{5} \times \frac{10}{13} =$

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

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

10、  $\frac{13}{11} \times \frac{3}{13} =$

27、  $\frac{1}{1} \times \frac{5}{14} =$

44、  $\frac{9}{13} \times \frac{9}{16} =$

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

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

45、  $\frac{14}{13} \times \frac{13}{16} =$

12、  $\frac{8}{11} \times \frac{8}{15} =$

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

46、  $\frac{7}{6} \times \frac{3}{10} =$

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

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

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

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

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

48、  $\frac{15}{16} \times \frac{7}{12} =$

15、  $\frac{4}{13} \times \frac{2}{13} =$

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

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

16、  $\frac{4}{5} \times \frac{13}{5} =$

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

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

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

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

## 分数乘法 (64)

日期：

姓名：

1、  $\frac{13}{15} \times \frac{15}{7} =$

18、  $\frac{1}{2} \times \frac{5}{4} =$

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

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

19、  $\frac{15}{13} \times \frac{14}{5} =$

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

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

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

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

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

21、  $\frac{15}{14} \times \frac{15}{14} =$

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

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

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

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

6、  $\frac{13}{16} \times \frac{3}{4} =$

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

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

7、  $\frac{8}{7} \times \frac{15}{14} =$

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

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

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

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

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

9、  $\frac{4}{5} \times \frac{7}{8} =$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

46、  $\frac{15}{8} \times \frac{1}{6} =$

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

30、  $\frac{1}{3} \times \frac{5}{7} =$

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

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

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

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

15、  $\frac{4}{13} \times \frac{15}{8} =$

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

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

16、  $\frac{13}{12} \times \frac{13}{12} =$

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

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

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

34、  $\frac{14}{5} \times \frac{8}{7} =$

## 分数乘法 (65)

日期：

姓名：

1.  $\frac{3}{4} \times \frac{5}{11} =$

2.  $\frac{2}{5} \times \frac{7}{8} =$

3.  $\frac{1}{7} \times \frac{1}{1} =$

4.  $\frac{3}{5} \times \frac{2}{15} =$

5.  $\frac{7}{16} \times \frac{6}{5} =$

6.  $\frac{1}{2} \times \frac{13}{8} =$

7.  $\frac{2}{11} \times \frac{11}{14} =$

8.  $\frac{5}{12} \times \frac{1}{4} =$

9.  $\frac{4}{5} \times \frac{1}{7} =$

10.  $\frac{14}{9} \times \frac{3}{4} =$

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

12.  $\frac{11}{12} \times \frac{1}{1} =$

13.  $\frac{4}{9} \times \frac{2}{5} =$

14.  $\frac{1}{1} \times \frac{7}{11} =$

15.  $\frac{2}{3} \times \frac{6}{7} =$

16.  $\frac{5}{13} \times \frac{3}{5} =$

17.  $\frac{11}{8} \times \frac{3}{2} =$

18.  $\frac{3}{11} \times \frac{6}{7} =$

19.  $\frac{4}{7} \times \frac{1}{1} =$

20.  $\frac{7}{6} \times \frac{9}{7} =$

21.  $\frac{7}{8} \times \frac{5}{4} =$

22.  $\frac{1}{3} \times \frac{13}{11} =$

23.  $\frac{11}{14} \times \frac{1}{8} =$

24.  $\frac{14}{9} \times \frac{11}{5} =$

25.  $\frac{10}{13} \times \frac{11}{14} =$

26.  $\frac{3}{5} \times \frac{6}{11} =$

27.  $\frac{1}{6} \times \frac{7}{3} =$

28.  $\frac{9}{7} \times \frac{4}{7} =$

29.  $\frac{1}{4} \times \frac{1}{2} =$

30.  $\frac{11}{14} \times \frac{11}{10} =$

31.  $\frac{12}{11} \times \frac{9}{8} =$

32.  $\frac{6}{5} \times \frac{4}{9} =$

33.  $\frac{3}{2} \times \frac{2}{7} =$

34.  $\frac{4}{5} \times \frac{5}{8} =$

35.  $\frac{9}{7} \times \frac{12}{13} =$

36.  $\frac{2}{3} \times \frac{8}{5} =$

37.  $\frac{1}{3} \times \frac{5}{8} =$

38.  $\frac{1}{1} \times \frac{11}{5} =$

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

40.  $\frac{1}{5} \times \frac{4}{7} =$

41.  $\frac{1}{1} \times \frac{1}{1} =$

42.  $\frac{7}{5} \times \frac{2}{9} =$

43.  $\frac{12}{5} \times \frac{10}{11} =$

44.  $\frac{1}{3} \times \frac{5}{8} =$

45.  $\frac{1}{5} \times \frac{9}{16} =$

46.  $\frac{3}{4} \times \frac{7}{15} =$

47.  $\frac{7}{15} \times \frac{13}{15} =$

48.  $\frac{4}{15} \times \frac{3}{8} =$

49.  $\frac{7}{3} \times \frac{1}{8} =$

50.  $\frac{14}{9} \times \frac{1}{5} =$

## 分数乘法 (66)

日期：

姓名：

1、  $\frac{15}{11} \times \frac{11}{8} =$

2、  $\frac{1}{2} \times \frac{9}{7} =$

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

4、  $\frac{5}{13} \times \frac{15}{8} =$

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

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

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

8、  $\frac{7}{12} \times \frac{1}{4} =$

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

10、  $\frac{6}{11} \times \frac{2}{13} =$

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

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

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

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

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

16、  $\frac{15}{11} \times \frac{10}{11} =$

17、  $\frac{3}{7} \times \frac{9}{13} =$

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

19、  $\frac{1}{3} \times \frac{10}{11} =$

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

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

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

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

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

25、  $\frac{14}{11} \times \frac{1}{4} =$

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

27、  $\frac{1}{2} \times \frac{7}{9} =$

28、  $\frac{9}{10} \times \frac{1}{6} =$

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

30、  $\frac{15}{13} \times \frac{12}{11} =$

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

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

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

34、  $\frac{7}{10} \times \frac{5}{6} =$

35、  $\frac{7}{6} \times \frac{1}{8} =$

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

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

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

39、  $\frac{7}{16} \times \frac{4}{13} =$

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

41、  $\frac{3}{4} \times \frac{1}{7} =$

42、  $\frac{9}{11} \times \frac{1}{2} =$

43、  $\frac{10}{7} \times \frac{15}{8} =$

44、  $\frac{14}{13} \times \frac{2}{1} =$

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

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

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

48、  $\frac{14}{9} \times \frac{6}{11} =$

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

50、  $\frac{4}{3} \times \frac{6}{5} =$

## 分数乘法 (67)

日期：

姓名：

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

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

3、  $\frac{13}{16} \times \frac{13}{14} =$

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

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

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

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

8、  $\frac{10}{7} \times \frac{5}{8} =$

9、  $\frac{1}{3} \times \frac{4}{7} =$

10、  $\frac{7}{5} \times \frac{14}{11} =$

11、  $\frac{11}{8} \times \frac{13}{10} =$

12、  $\frac{6}{7} \times \frac{4}{7} =$

13、  $\frac{3}{13} \times \frac{9}{5} =$

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

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

16、  $\frac{8}{15} \times \frac{7}{6} =$

17、  $\frac{12}{7} \times \frac{7}{16} =$

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

19、  $\frac{15}{7} \times \frac{2}{13} =$

20、  $\frac{9}{13} \times \frac{2}{11} =$

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

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

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

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

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

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

27、  $\frac{10}{7} \times \frac{2}{13} =$

28、  $\frac{7}{16} \times \frac{5}{16} =$

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

30、  $\frac{4}{5} \times \frac{1}{2} =$

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

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

33、  $\frac{11}{16} \times \frac{1}{4} =$

34、  $\frac{5}{6} \times \frac{3}{14} =$

35、  $\frac{10}{11} \times \frac{14}{13} =$

36、  $\frac{7}{13} \times \frac{5}{8} =$

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

38、  $\frac{1}{7} \times \frac{12}{13} =$

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

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

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

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

43、  $\frac{3}{1} \times \frac{14}{5} =$

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

45、  $\frac{5}{13} \times \frac{4}{5} =$

46、  $\frac{8}{15} \times \frac{1}{6} =$

47、  $\frac{10}{13} \times \frac{7}{4} =$

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

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

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

## 分数乘法 (68)

日期：

姓名：

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

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

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

4、  $\frac{11}{16} \times \frac{2}{1} =$

5、  $\frac{13}{8} \times \frac{11}{7} =$

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

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

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

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

10、  $\frac{12}{11} \times \frac{4}{13} =$

11、  $\frac{5}{9} \times \frac{15}{16} =$

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

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

14、  $\frac{2}{5} \times \frac{8}{13} =$

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

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

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

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

19、  $\frac{3}{14} \times \frac{5}{12} =$

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

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

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

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

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

25、  $\frac{15}{14} \times \frac{6}{5} =$

26、  $\frac{7}{6} \times \frac{13}{5} =$

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

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

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

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

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

32、  $\frac{3}{2} \times \frac{7}{8} =$

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

34、  $\frac{5}{11} \times \frac{2}{5} =$

35、  $\frac{1}{3} \times \frac{9}{13} =$

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

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

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

39、  $\frac{10}{11} \times \frac{2}{7} =$

40、  $\frac{1}{3} \times \frac{7}{12} =$

41、  $\frac{1}{6} \times \frac{3}{2} =$

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

43、  $\frac{1}{4} \times \frac{2}{1} =$

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

45、  $\frac{9}{16} \times \frac{4}{15} =$

46、  $\frac{1}{5} \times \frac{4}{13} =$

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

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

49、  $\frac{10}{13} \times \frac{3}{8} =$

50、  $\frac{13}{11} \times \frac{1}{3} =$

## 分数乘法 (69)

日期：

姓名：

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

18、  $\frac{14}{13} \times \frac{4}{7} =$

35、  $\frac{1}{5} \times \frac{9}{13} =$

2、  $\frac{7}{5} \times \frac{2}{11} =$

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

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

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

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

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

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

21、  $\frac{11}{10} \times \frac{14}{13} =$

38、  $\frac{8}{11} \times \frac{4}{15} =$

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

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

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

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

23、  $\frac{13}{16} \times \frac{12}{13} =$

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

7、  $\frac{15}{13} \times \frac{11}{9} =$

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

41、  $\frac{1}{3} \times \frac{15}{14} =$

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

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

42、  $\frac{12}{11} \times \frac{1}{2} =$

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

26、  $\frac{14}{9} \times \frac{13}{12} =$

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

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

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

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

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

28、  $\frac{5}{8} \times \frac{13}{10} =$

45、  $\frac{1}{3} \times \frac{11}{14} =$

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

29、  $\frac{9}{16} \times \frac{7}{10} =$

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

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

30、  $\frac{4}{9} \times \frac{6}{7} =$

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

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

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

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

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

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

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

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

33、  $\frac{1}{8} \times \frac{13}{16} =$

50、  $\frac{2}{5} \times \frac{13}{12} =$

17、  $\frac{11}{16} \times \frac{13}{15} =$

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

## 分数乘法 (70)

日期：

姓名：

1.  $\frac{5}{6} \times \frac{9}{8} =$

18.  $\frac{2}{3} \times \frac{14}{13} =$

35.  $\frac{9}{13} \times \frac{9}{11} =$

2.  $\frac{8}{9} \times \frac{3}{8} =$

19.  $\frac{10}{7} \times \frac{6}{7} =$

36.  $\frac{5}{2} \times \frac{1}{1} =$

3.  $\frac{5}{6} \times \frac{13}{16} =$

20.  $\frac{5}{9} \times \frac{10}{11} =$

37.  $\frac{2}{3} \times \frac{11}{8} =$

4.  $\frac{2}{5} \times \frac{2}{13} =$

21.  $\frac{13}{8} \times \frac{5}{3} =$

38.  $\frac{6}{7} \times \frac{10}{7} =$

5.  $\frac{14}{11} \times \frac{3}{8} =$

22.  $\frac{9}{5} \times \frac{13}{16} =$

39.  $\frac{14}{11} \times \frac{1}{4} =$

6.  $\frac{1}{3} \times \frac{15}{16} =$

23.  $\frac{1}{1} \times \frac{2}{13} =$

40.  $\frac{5}{11} \times \frac{11}{6} =$

7.  $\frac{5}{6} \times \frac{4}{11} =$

24.  $\frac{14}{9} \times \frac{14}{5} =$

41.  $\frac{4}{15} \times \frac{2}{1} =$

8.  $\frac{7}{3} \times \frac{4}{13} =$

25.  $\frac{4}{9} \times \frac{9}{8} =$

42.  $\frac{1}{2} \times \frac{14}{11} =$

9.  $\frac{11}{10} \times \frac{1}{1} =$

26.  $\frac{13}{8} \times \frac{3}{16} =$

43.  $\frac{4}{7} \times \frac{1}{6} =$

10.  $\frac{4}{13} \times \frac{8}{15} =$

27.  $\frac{3}{1} \times \frac{2}{1} =$

44.  $\frac{4}{13} \times \frac{7}{5} =$

11.  $\frac{1}{1} \times \frac{3}{8} =$

28.  $\frac{1}{7} \times \frac{3}{7} =$

45.  $\frac{3}{16} \times \frac{14}{9} =$

12.  $\frac{14}{11} \times \frac{13}{15} =$

29.  $\frac{7}{3} \times \frac{15}{13} =$

46.  $\frac{1}{1} \times \frac{5}{2} =$

13.  $\frac{9}{10} \times \frac{1}{2} =$

30.  $\frac{9}{13} \times \frac{4}{15} =$

47.  $\frac{13}{15} \times \frac{6}{7} =$

14.  $\frac{1}{2} \times \frac{1}{1} =$

31.  $\frac{13}{12} \times \frac{15}{16} =$

48.  $\frac{5}{4} \times \frac{11}{6} =$

15.  $\frac{4}{5} \times \frac{11}{9} =$

32.  $\frac{2}{5} \times \frac{1}{2} =$

49.  $\frac{14}{5} \times \frac{2}{7} =$

16.  $\frac{5}{4} \times \frac{12}{13} =$

33.  $\frac{6}{7} \times \frac{3}{5} =$

50.  $\frac{13}{16} \times \frac{2}{15} =$

17.  $\frac{4}{5} \times \frac{9}{13} =$

34.  $\frac{3}{2} \times \frac{3}{8} =$