

分数乘法 (81)

日期：

姓名：

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

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

3、 $\frac{14}{9} \times \frac{5}{6} =$

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

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

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

7、 $\frac{6}{7} \times \frac{1}{1} =$

8、 $\frac{2}{5} \times \frac{11}{10} =$

9、 $\frac{15}{16} \times \frac{8}{11} =$

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

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

12、 $\frac{2}{15} \times \frac{5}{16} =$

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

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

15、 $\frac{6}{13} \times \frac{1}{4} =$

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

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

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

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

20、 $\frac{9}{13} \times \frac{2}{3} =$

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

22、 $\frac{13}{6} \times \frac{3}{5} =$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

50、 $\frac{12}{11} \times \frac{1}{2} =$

分数乘法(82)

日期：

姓名：

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

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

3、 $\frac{2}{3} \times \frac{9}{5} =$

4、 $\frac{2}{1} \times \frac{3}{7} =$

5、 $\frac{7}{8} \times \frac{8}{5} =$

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

7、 $\frac{7}{3} \times \frac{3}{4} =$

8、 $\frac{2}{7} \times \frac{3}{4} =$

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

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

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

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

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

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

15、 $\frac{13}{10} \times \frac{2}{1} =$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

25、 $\frac{13}{16} \times \frac{11}{12} =$

26、 $\frac{7}{15} \times \frac{9}{10} =$

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

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

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

30、 $\frac{14}{11} \times \frac{1}{1} =$

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

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

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

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

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

36、 $\frac{7}{5} \times \frac{2}{9} =$

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

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

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

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

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

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

43、 $\frac{12}{13} \times \frac{13}{6} =$

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

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

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

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

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

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

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

分数乘法(83)

日期：

姓名：

1、 $\frac{1}{2} \times \frac{1}{1} =$

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

3、 $\frac{3}{8} \times \frac{1}{3} =$

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

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

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

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

8、 $\frac{5}{6} \times \frac{7}{9} =$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

30、 $\frac{1}{6} \times \frac{8}{5} =$

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

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

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

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

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

36、 $\frac{14}{9} \times \frac{7}{12} =$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

46、 $\frac{14}{5} \times \frac{3}{7} =$

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

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

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

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

分数乘法 (84)

日期：

姓名：

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

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

3、 $\frac{2}{1} \times \frac{1}{1} =$

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

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

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

7、 $\frac{3}{4} \times \frac{4}{7} =$

8、 $\frac{1}{4} \times \frac{1}{1} =$

9、 $\frac{2}{1} \times \frac{7}{5} =$

10、 $\frac{4}{9} \times \frac{8}{11} =$

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

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

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

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

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

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

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

18、 $\frac{1}{3} \times \frac{4}{13} =$

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

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

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

22、 $\frac{13}{10} \times \frac{2}{7} =$

23、 $\frac{8}{11} \times \frac{1}{3} =$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

36、 $\frac{7}{10} \times \frac{4}{3} =$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

48、 $\frac{10}{13} \times \frac{4}{7} =$

49、 $\frac{2}{15} \times \frac{11}{14} =$

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

分数乘法(85)

日期：

姓名：

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

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

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

$$4、\frac{3}{5} \times \frac{9}{16} =$$

$$5、\frac{2}{1} \times \frac{9}{14} =$$

$$6、\frac{8}{9} \times \frac{4}{3} =$$

$$7、\frac{14}{13} \times \frac{2}{1} =$$

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

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

$$10、\frac{5}{8} \times \frac{4}{15} =$$

$$11、\frac{1}{1} \times \frac{7}{15} =$$

$$12、\frac{3}{2} \times \frac{8}{13} =$$

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

$$14、\frac{4}{7} \times \frac{3}{13} =$$

$$15、\frac{15}{16} \times \frac{5}{3} =$$

$$16、\frac{1}{3} \times \frac{5}{3} =$$

$$17、\frac{15}{14} \times \frac{5}{6} =$$

$$18、\frac{7}{9} \times \frac{6}{11} =$$

$$19、\frac{4}{11} \times \frac{14}{13} =$$

$$20、\frac{11}{6} \times \frac{8}{15} =$$

$$21、\frac{14}{5} \times \frac{3}{10} =$$

$$22、\frac{5}{6} \times \frac{8}{15} =$$

$$23、\frac{4}{15} \times \frac{1}{1} =$$

$$24、\frac{13}{12} \times \frac{1}{1} =$$

$$25、\frac{15}{11} \times \frac{1}{3} =$$

$$26、\frac{1}{2} \times \frac{9}{5} =$$

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

$$28、\frac{2}{3} \times \frac{11}{13} =$$

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

$$30、\frac{6}{13} \times \frac{13}{5} =$$

$$31、\frac{6}{5} \times \frac{11}{12} =$$

$$32、\frac{4}{13} \times \frac{5}{13} =$$

$$33、\frac{5}{11} \times \frac{2}{1} =$$

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

$$35、\frac{3}{4} \times \frac{14}{5} =$$

$$36、\frac{8}{13} \times \frac{8}{11} =$$

$$37、\frac{5}{2} \times \frac{15}{8} =$$

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

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

$$40、\frac{3}{2} \times \frac{13}{10} =$$

$$41、\frac{13}{16} \times \frac{4}{7} =$$

$$42、\frac{8}{11} \times \frac{6}{7} =$$

$$43、\frac{3}{13} \times \frac{5}{11} =$$

$$44、\frac{3}{7} \times \frac{5}{8} =$$

$$45、\frac{1}{4} \times \frac{3}{7} =$$

$$46、\frac{8}{11} \times \frac{1}{3} =$$

$$47、\frac{15}{14} \times \frac{4}{3} =$$

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

$$49、\frac{13}{7} \times \frac{3}{5} =$$

$$50、\frac{5}{2} \times \frac{8}{11} =$$

分数乘法 (86)

日期：

姓名：

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

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

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

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

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

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

7、 $\frac{6}{5} \times \frac{5}{8} =$

8、 $\frac{5}{7} \times \frac{2}{3} =$

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

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

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

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

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

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

15、 $\frac{7}{4} \times \frac{10}{13} =$

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

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

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

19、 $\frac{15}{14} \times \frac{12}{7} =$

20、 $\frac{11}{6} \times \frac{3}{13} =$

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

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

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

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

25、 $\frac{3}{10} \times \frac{5}{16} =$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

39、 $\frac{1}{6} \times \frac{3}{14} =$

40、 $\frac{12}{5} \times \frac{3}{16} =$

41、 $\frac{2}{13} \times \frac{7}{8} =$

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

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

44、 $\frac{8}{9} \times \frac{1}{6} =$

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

46、 $\frac{13}{11} \times \frac{9}{8} =$

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

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

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

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

分数乘法 (87)

日期：

姓名：

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

2、 $\frac{9}{7} \times \frac{1}{1} =$

3、 $\frac{1}{1} \times \frac{9}{5} =$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

22、 $\frac{13}{10} \times \frac{11}{16} =$

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

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

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

26、 $\frac{13}{8} \times \frac{2}{5} =$

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

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

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

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

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

32、 $\frac{11}{8} \times \frac{3}{1} =$

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

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

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

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

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

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

39、 $\frac{5}{4} \times \frac{11}{16} =$

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

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

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

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

44、 $\frac{7}{10} \times \frac{3}{8} =$

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

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

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

48、 $\frac{14}{15} \times \frac{13}{16} =$

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

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

分数乘法(88)

日期：

姓名：

1、 $\frac{8}{11} \times \frac{4}{3} =$

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

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

4、 $\frac{7}{6} \times \frac{9}{16} =$

5、 $\frac{1}{2} \times \frac{1}{1} =$

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

7、 $\frac{2}{1} \times \frac{2}{5} =$

8、 $\frac{6}{7} \times \frac{5}{4} =$

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

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

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

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

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

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

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

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

17、 $\frac{8}{7} \times \frac{14}{11} =$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

33、 $\frac{13}{9} \times \frac{11}{8} =$

34、 $\frac{2}{13} \times \frac{8}{9} =$

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

36、 $\frac{2}{7} \times \frac{7}{4} =$

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

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

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

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

41、 $\frac{1}{6} \times \frac{2}{9} =$

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

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

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

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

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

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

48、 $\frac{11}{16} \times \frac{2}{15} =$

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

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

分数乘法 (89)

日期：

姓名：

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

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

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

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

5、 $\frac{6}{5} \times \frac{15}{8} =$

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

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

8、 $\frac{4}{5} \times \frac{3}{8} =$

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

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

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

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

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

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

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

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

17、 $\frac{13}{15} \times \frac{13}{16} =$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

27、 $\frac{1}{4} \times \frac{13}{10} =$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

41、 $\frac{15}{11} \times \frac{1}{2} =$

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

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

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

45、 $\frac{4}{7} \times \frac{3}{10} =$

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

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

48、 $\frac{4}{9} \times \frac{3}{4} =$

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

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

分数乘法(90)

日期：

姓名：

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

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

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

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

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

$$6、\frac{1}{7} \times \frac{9}{7} =$$

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

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

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

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

$$11、\frac{5}{6} \times \frac{3}{16} =$$

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

$$13、\frac{1}{5} \times \frac{7}{3} =$$

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

$$15、\frac{7}{6} \times \frac{1}{1} =$$

$$16、\frac{5}{4} \times \frac{5}{8} =$$

$$17、\frac{5}{11} \times \frac{1}{1} =$$

$$18、\frac{10}{13} \times \frac{1}{2} =$$

$$19、\frac{4}{5} \times \frac{5}{4} =$$

$$20、\frac{12}{5} \times \frac{3}{2} =$$

$$21、\frac{11}{13} \times \frac{1}{7} =$$

$$22、\frac{15}{8} \times \frac{5}{3} =$$

$$23、\frac{1}{5} \times \frac{3}{11} =$$

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

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

$$26、\frac{1}{5} \times \frac{1}{4} =$$

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

$$28、\frac{7}{4} \times \frac{7}{12} =$$

$$29、\frac{12}{7} \times \frac{10}{13} =$$

$$30、\frac{11}{8} \times \frac{1}{2} =$$

$$31、\frac{13}{7} \times \frac{1}{2} =$$

$$32、\frac{7}{3} \times \frac{8}{11} =$$

$$33、\frac{13}{7} \times \frac{7}{4} =$$

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

$$35、\frac{4}{5} \times \frac{5}{14} =$$

$$36、\frac{11}{12} \times \frac{13}{9} =$$

$$37、\frac{4}{9} \times \frac{1}{4} =$$

$$38、\frac{3}{5} \times \frac{1}{2} =$$

$$39、\frac{2}{13} \times \frac{5}{4} =$$

$$40、\frac{9}{11} \times \frac{1}{3} =$$

$$41、\frac{1}{4} \times \frac{11}{9} =$$

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

$$43、\frac{9}{13} \times \frac{1}{1} =$$

$$44、\frac{7}{5} \times \frac{3}{5} =$$

$$45、\frac{7}{15} \times \frac{2}{5} =$$

$$46、\frac{5}{8} \times \frac{8}{5} =$$

$$47、\frac{14}{11} \times \frac{4}{7} =$$

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

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

$$50、\frac{9}{8} \times \frac{13}{15} =$$

分数乘法 (91)

日期：

姓名：

$$1、\frac{2}{11} \times \frac{15}{16} =$$

$$2、\frac{3}{7} \times \frac{9}{8} =$$

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

$$4、\frac{11}{13} \times \frac{6}{13} =$$

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

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

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

$$8、\frac{3}{7} \times \frac{7}{9} =$$

$$9、\frac{8}{5} \times \frac{11}{6} =$$

$$10、\frac{15}{8} \times \frac{13}{14} =$$

$$11、\frac{5}{3} \times \frac{14}{9} =$$

$$12、\frac{11}{6} \times \frac{8}{5} =$$

$$13、\frac{1}{8} \times \frac{11}{16} =$$

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

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

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

$$17、\frac{7}{4} \times \frac{11}{13} =$$

$$18、\frac{1}{2} \times \frac{7}{12} =$$

$$19、\frac{4}{15} \times \frac{7}{5} =$$

$$20、\frac{7}{5} \times \frac{1}{1} =$$

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

$$22、\frac{1}{1} \times \frac{8}{5} =$$

$$23、\frac{13}{15} \times \frac{1}{1} =$$

$$24、\frac{5}{12} \times \frac{11}{10} =$$

$$25、\frac{3}{13} \times \frac{2}{9} =$$

$$26、\frac{1}{2} \times \frac{5}{8} =$$

$$27、\frac{1}{2} \times \frac{12}{5} =$$

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

$$29、\frac{1}{1} \times \frac{5}{6} =$$

$$30、\frac{1}{8} \times \frac{13}{10} =$$

$$31、\frac{1}{2} \times \frac{6}{7} =$$

$$32、\frac{4}{11} \times \frac{2}{1} =$$

$$33、\frac{1}{6} \times \frac{13}{12} =$$

$$34、\frac{6}{7} \times \frac{11}{16} =$$

$$35、\frac{6}{13} \times \frac{2}{3} =$$

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

$$37、\frac{3}{8} \times \frac{11}{12} =$$

$$38、\frac{14}{9} \times \frac{10}{7} =$$

$$39、\frac{9}{14} \times \frac{12}{13} =$$

$$40、\frac{8}{5} \times \frac{3}{2} =$$

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

$$42、\frac{1}{2} \times \frac{5}{2} =$$

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

$$44、\frac{15}{16} \times \frac{1}{2} =$$

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

$$46、\frac{11}{14} \times \frac{1}{2} =$$

$$47、\frac{11}{13} \times \frac{1}{2} =$$

$$48、\frac{3}{8} \times \frac{8}{7} =$$

$$49、\frac{14}{13} \times \frac{6}{5} =$$

$$50、\frac{13}{12} \times \frac{7}{5} =$$

分数乘法 (92)

日期：

姓名：

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

2、 $\frac{7}{6} \times \frac{10}{7} =$

3、 $\frac{3}{7} \times \frac{12}{11} =$

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

5、 $\frac{1}{3} \times \frac{3}{8} =$

6、 $\frac{1}{2} \times \frac{1}{1} =$

7、 $\frac{4}{7} \times \frac{15}{11} =$

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

9、 $\frac{3}{16} \times \frac{3}{10} =$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

36、 $\frac{12}{11} \times \frac{14}{11} =$

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

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

39、 $\frac{15}{11} \times \frac{1}{2} =$

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

41、 $\frac{7}{12} \times \frac{13}{16} =$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

分数乘法 (93)

日期：

姓名：

1、 $\frac{2}{5} \times \frac{4}{7} =$

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

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

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

5、 $\frac{7}{8} \times \frac{11}{14} =$

6、 $\frac{4}{3} \times \frac{9}{7} =$

7、 $\frac{5}{6} \times \frac{11}{15} =$

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

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

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

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

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

13、 $\frac{7}{5} \times \frac{2}{9} =$

14、 $\frac{1}{3} \times \frac{9}{11} =$

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

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

17、 $\frac{3}{14} \times \frac{7}{6} =$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

30、 $\frac{1}{1} \times \frac{11}{14} =$

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

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

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

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

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

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

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

38、 $\frac{9}{11} \times \frac{10}{7} =$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

分数乘法(94)

日期：

姓名：

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

2、 $\frac{1}{5} \times \frac{1}{4} =$

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

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

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

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

7、 $\frac{3}{2} \times \frac{5}{7} =$

8、 $\frac{2}{15} \times \frac{13}{10} =$

9、 $\frac{7}{8} \times \frac{9}{7} =$

10、 $\frac{9}{8} \times \frac{3}{16} =$

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

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

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

14、 $\frac{10}{7} \times \frac{2}{13} =$

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

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

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

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

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

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

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

22、 $\frac{9}{13} \times \frac{3}{2} =$

23、 $\frac{1}{5} \times \frac{12}{11} =$

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

25、 $\frac{1}{7} \times \frac{5}{16} =$

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

27、 $\frac{3}{2} \times \frac{9}{13} =$

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

29、 $\frac{9}{8} \times \frac{15}{8} =$

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

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

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

33、 $\frac{5}{12} \times \frac{9}{16} =$

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

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

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

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

38、 $\frac{12}{7} \times \frac{1}{3} =$

39、 $\frac{12}{11} \times \frac{1}{4} =$

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

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

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

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

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

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

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

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

48、 $\frac{5}{16} \times \frac{7}{11} =$

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

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

分数乘法(95)

日期：

姓名：

1、 $\frac{15}{8} \times \frac{5}{6} =$

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

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

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

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

6、 $\frac{2}{15} \times \frac{13}{16} =$

7、 $\frac{2}{5} \times \frac{1}{1} =$

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

9、 $\frac{3}{7} \times \frac{4}{7} =$

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

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

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

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

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

15、 $\frac{13}{12} \times \frac{5}{8} =$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

42、 $\frac{13}{16} \times \frac{7}{10} =$

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

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

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

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

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

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

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

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

分数乘法(96)

日期：

姓名：

$$1、\frac{4}{15} \times \frac{5}{8} =$$

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

$$3、\frac{1}{2} \times \frac{5}{8} =$$

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

$$5、\frac{9}{16} \times \frac{5}{7} =$$

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

$$7、\frac{11}{9} \times \frac{3}{2} =$$

$$8、\frac{13}{12} \times \frac{8}{5} =$$

$$9、\frac{13}{8} \times \frac{2}{7} =$$

$$10、\frac{2}{15} \times \frac{13}{15} =$$

$$11、\frac{13}{14} \times \frac{2}{5} =$$

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

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

$$14、\frac{3}{2} \times \frac{11}{16} =$$

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

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

$$17、\frac{2}{5} \times \frac{7}{4} =$$

$$18、\frac{2}{7} \times \frac{4}{5} =$$

$$19、\frac{5}{9} \times \frac{5}{4} =$$

$$20、\frac{3}{7} \times \frac{3}{1} =$$

$$21、\frac{5}{12} \times \frac{8}{13} =$$

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

$$23、\frac{3}{13} \times \frac{4}{5} =$$

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

$$25、\frac{13}{9} \times \frac{5}{8} =$$

$$26、\frac{13}{14} \times \frac{7}{4} =$$

$$27、\frac{3}{2} \times \frac{9}{14} =$$

$$28、\frac{1}{5} \times \frac{2}{13} =$$

$$29、\frac{10}{13} \times \frac{1}{7} =$$

$$30、\frac{5}{3} \times \frac{3}{14} =$$

$$31、\frac{13}{7} \times \frac{3}{16} =$$

$$32、\frac{13}{8} \times \frac{1}{3} =$$

$$33、\frac{13}{15} \times \frac{5}{7} =$$

$$34、\frac{3}{1} \times \frac{10}{7} =$$

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

$$36、\frac{2}{3} \times \frac{10}{9} =$$

$$37、\frac{10}{7} \times \frac{1}{2} =$$

$$38、\frac{1}{3} \times \frac{2}{15} =$$

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

$$40、\frac{2}{9} \times \frac{9}{11} =$$

$$41、\frac{4}{5} \times \frac{2}{15} =$$

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

$$43、\frac{13}{10} \times \frac{1}{4} =$$

$$44、\frac{2}{15} \times \frac{9}{11} =$$

$$45、\frac{7}{13} \times \frac{2}{7} =$$

$$46、\frac{13}{14} \times \frac{1}{7} =$$

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

$$48、\frac{8}{5} \times \frac{8}{15} =$$

$$49、\frac{2}{3} \times \frac{14}{5} =$$

$$50、\frac{15}{8} \times \frac{7}{9} =$$

分数乘法 (97)

日期：

姓名：

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

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

3、 $\frac{6}{13} \times \frac{7}{10} =$

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

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

6、 $\frac{1}{1} \times \frac{3}{1} =$

7、 $\frac{1}{3} \times \frac{1}{1} =$

8、 $\frac{1}{4} \times \frac{1}{8} =$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

20、 $\frac{14}{9} \times \frac{3}{8} =$

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

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

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

24、 $\frac{5}{12} \times \frac{15}{14} =$

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

26、 $\frac{9}{8} \times \frac{6}{7} =$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

43、 $\frac{3}{10} \times \frac{5}{6} =$

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

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

46、 $\frac{12}{7} \times \frac{13}{15} =$

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

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

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

50、 $\frac{2}{5} \times \frac{11}{15} =$

分数乘法 (98)

日期：

姓名：

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

2、 $\frac{4}{5} \times \frac{1}{3} =$

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

4、 $\frac{11}{13} \times \frac{9}{8} =$

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

6、 $\frac{7}{15} \times \frac{5}{6} =$

7、 $\frac{1}{2} \times \frac{1}{1} =$

8、 $\frac{5}{9} \times \frac{2}{3} =$

9、 $\frac{8}{5} \times \frac{3}{2} =$

10、 $\frac{14}{11} \times \frac{11}{12} =$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

27、 $\frac{9}{13} \times \frac{10}{11} =$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

38、 $\frac{12}{13} \times \frac{2}{5} =$

39、 $\frac{2}{15} \times \frac{11}{8} =$

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

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

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

43、 $\frac{1}{8} \times \frac{9}{5} =$

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

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

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

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

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

49、 $\frac{6}{13} \times \frac{5}{3} =$

50、 $\frac{9}{10} \times \frac{3}{8} =$

分数乘法 (99)

日期：

姓名：

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

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

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

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

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

6、 $\frac{10}{9} \times \frac{3}{8} =$

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

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

9、 $\frac{4}{9} \times \frac{1}{1} =$

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

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

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

13、 $\frac{5}{11} \times \frac{15}{16} =$

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

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

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

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

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

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

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

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

22、 $\frac{4}{15} \times \frac{2}{5} =$

23、 $\frac{5}{6} \times \frac{13}{10} =$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

33、 $\frac{4}{7} \times \frac{11}{8} =$

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

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

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

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

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

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

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

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

42、 $\frac{14}{15} \times \frac{12}{5} =$

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

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

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

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

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

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

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

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

分数乘法 (100)

日期：

姓名：

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

2、 $\frac{3}{7} \times \frac{4}{5} =$

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

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

5、 $\frac{1}{5} \times \frac{1}{2} =$

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

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

8、 $\frac{6}{5} \times \frac{15}{8} =$

9、 $\frac{5}{4} \times \frac{7}{6} =$

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

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

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

13、 $\frac{1}{6} \times \frac{3}{4} =$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

24、 $\frac{15}{16} \times \frac{3}{4} =$

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

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

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

28、 $\frac{5}{9} \times \frac{7}{3} =$

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

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

31、 $\frac{13}{9} \times \frac{1}{3} =$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

42、 $\frac{10}{13} \times \frac{5}{8} =$

43、 $\frac{3}{4} \times \frac{11}{8} =$

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

45、 $\frac{13}{8} \times \frac{15}{11} =$

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

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

48、 $\frac{12}{11} \times \frac{9}{16} =$

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

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