

## 分数加法(一)

日期：

姓名：

1、  $\frac{1}{6} + \frac{1}{2} =$

18、  $\frac{3}{2} + \frac{6}{7} =$

35、  $\frac{1}{2} + \frac{2}{1} =$

2、  $\frac{5}{6} + \frac{1}{2} =$

19、  $\frac{1}{4} + \frac{4}{5} =$

36、  $\frac{6}{5} + \frac{1}{2} =$

3、  $\frac{5}{3} + \frac{2}{3} =$

20、  $\frac{3}{7} + \frac{1}{1} =$

37、  $\frac{5}{2} + \frac{1}{4} =$

4、  $\frac{1}{2} + \frac{3}{2} =$

21、  $\frac{5}{1} + \frac{3}{1} =$

38、  $\frac{5}{4} + \frac{6}{7} =$

5、  $\frac{6}{7} + \frac{1}{1} =$

22、  $\frac{1}{1} + \frac{2}{7} =$

39、  $\frac{5}{6} + \frac{2}{3} =$

6、  $\frac{1}{1} + \frac{3}{1} =$

23、  $\frac{1}{1} + \frac{4}{3} =$

40、  $\frac{2}{1} + \frac{1}{3} =$

7、  $\frac{1}{4} + \frac{5}{4} =$

24、  $\frac{5}{7} + \frac{1}{1} =$

41、  $\frac{2}{1} + \frac{4}{3} =$

8、  $\frac{1}{1} + \frac{5}{3} =$

25、  $\frac{5}{2} + \frac{2}{3} =$

42、  $\frac{3}{2} + \frac{5}{6} =$

9、  $\frac{1}{7} + \frac{6}{1} =$

26、  $\frac{1}{3} + \frac{5}{3} =$

43、  $\frac{5}{4} + \frac{3}{4} =$

10、  $\frac{2}{3} + \frac{2}{1} =$

27、  $\frac{3}{2} + \frac{6}{1} =$

44、  $\frac{1}{2} + \frac{2}{1} =$

11、  $\frac{3}{2} + \frac{1}{4} =$

28、  $\frac{1}{5} + \frac{5}{6} =$

45、  $\frac{1}{1} + \frac{1}{1} =$

12、  $\frac{3}{4} + \frac{2}{3} =$

29、  $\frac{1}{5} + \frac{1}{1} =$

46、  $\frac{1}{1} + \frac{2}{1} =$

13、  $\frac{1}{4} + \frac{1}{1} =$

30、  $\frac{2}{3} + \frac{1}{6} =$

47、  $\frac{1}{1} + \frac{2}{3} =$

14、  $\frac{4}{1} + \frac{1}{1} =$

31、  $\frac{3}{4} + \frac{3}{2} =$

48、  $\frac{1}{6} + \frac{2}{1} =$

15、  $\underline{1} + \underline{3} =$

32、  $\underline{2} + \underline{2} =$

49、  $\underline{1} + \underline{3} =$

2      7

16、  $\frac{1}{2} + \frac{1}{1} =$

1      1

33、  $\frac{1}{3} + \frac{1}{5} =$

2      7

50、  $\frac{5}{4} + \frac{2}{5} =$

17、  $\frac{1}{2} + \frac{5}{7} =$

34、  $\frac{5}{6} + \frac{4}{1} =$

**分数加法（二）**

日期：

姓名：

1、  $\frac{1}{6} + \frac{2}{1} =$

18、  $\frac{2}{1} + \frac{1}{1} =$

35、  $\frac{1}{2} + \frac{1}{2} =$

2、  $\frac{6}{7} + \frac{3}{7} =$

19、  $\frac{1}{1} + \frac{5}{6} =$

36、  $\frac{1}{7} + \frac{1}{7} =$

3、  $\frac{3}{4} + \frac{4}{1} =$

20、  $\frac{2}{1} + \frac{3}{1} =$

37、  $\frac{1}{1} + \frac{5}{4} =$

4、  $\frac{1}{7} + \frac{6}{5} =$

21、  $\frac{1}{4} + \frac{3}{4} =$

38、  $\frac{1}{1} + \frac{1}{1} =$

5、  $\frac{4}{7} + \frac{2}{1} =$

22、  $\frac{1}{7} + \frac{3}{1} =$

39、  $\frac{4}{7} + \frac{2}{3} =$

6、  $\frac{4}{5} + \frac{1}{1} =$

23、  $\frac{1}{2} + \frac{3}{1} =$

40、  $\frac{2}{7} + \frac{3}{4} =$

7、  $\frac{3}{5} + \frac{2}{1} =$

24、  $\frac{3}{7} + \frac{1}{6} =$

41、  $\frac{3}{2} + \frac{3}{1} =$

8、  $\frac{3}{7} + \frac{1}{5} =$

25、  $\frac{6}{5} + \frac{1}{2} =$

42、  $\frac{1}{6} + \frac{4}{5} =$

9、  $\frac{6}{5} + \frac{5}{4} =$

26、  $\frac{1}{3} + \frac{1}{1} =$

43、  $\frac{6}{7} + \frac{1}{3} =$

10、  $\frac{1}{1} + \frac{5}{3} =$

27、  $\frac{5}{6} + \frac{2}{5} =$

44、  $\frac{6}{1} + \frac{3}{7} =$

11、  $\frac{1}{1} + \frac{6}{5} =$

28、  $\frac{1}{1} + \frac{1}{3} =$

45、  $\frac{3}{4} + \frac{1}{5} =$

12、  $\underline{5} + \underline{1} =$

29、  $\underline{1} + \underline{3} =$

46、  $\underline{1} + \underline{1} =$

2      1

13、  $\frac{5}{4} + \frac{2}{3} =$

2      1

30、  $\frac{1}{7} + \frac{3}{5} =$

7      3

47、  $\frac{3}{2} + \frac{2}{1} =$

14、  $\frac{2}{1} + \frac{1}{1} =$

31、  $\frac{1}{4} + \frac{1}{4} =$

48、  $\frac{1}{2} + \frac{2}{5} =$

15、  $\frac{1}{3} + \frac{2}{1} =$

32、  $\frac{1}{4} + \frac{1}{2} =$

49、  $\frac{4}{5} + \frac{3}{4} =$

16、  $\frac{2}{1} + \frac{1}{1} =$

33、  $\frac{1}{2} + \frac{1}{1} =$

50、  $\frac{4}{7} + \frac{3}{7} =$

17、  $\frac{1}{2} + \frac{1}{3} =$

34、  $\frac{3}{1} + \frac{5}{7} =$

### 分数加法（三）

日期：

姓名：

1、  $\frac{1}{3} + \frac{1}{1} =$

18、  $\frac{6}{1} + \frac{6}{7} =$

35、  $\frac{5}{1} + \frac{6}{1} =$

2、  $\frac{1}{4} + \frac{1}{2} =$

19、  $\frac{2}{5} + \frac{1}{1} =$

36、  $\frac{2}{1} + \frac{1}{6} =$

3、  $\frac{2}{5} + \frac{1}{1} =$

20、  $\frac{1}{1} + \frac{3}{7} =$

37、  $\frac{1}{1} + \frac{3}{5} =$

4、  $\frac{2}{1} + \frac{1}{2} =$

21、  $\frac{4}{7} + \frac{2}{7} =$

38、  $\frac{5}{6} + \frac{4}{5} =$

5、  $\frac{5}{2} + \frac{1}{5} =$

22、  $\frac{1}{3} + \frac{1}{2} =$

39、  $\frac{2}{5} + \frac{5}{6} =$

6、  $\frac{3}{5} + \frac{1}{1} =$

23、  $\frac{1}{1} + \frac{1}{1} =$

40、  $\frac{2}{1} + \frac{3}{1} =$

7、  $\frac{3}{7} + \frac{2}{5} =$

24、  $\frac{1}{3} + \frac{5}{7} =$

41、  $\frac{5}{4} + \frac{1}{2} =$

8、  $\frac{5}{3} + \frac{3}{2} =$

25、  $\frac{3}{1} + \frac{3}{2} =$

42、  $\frac{3}{4} + \frac{3}{2} =$

9、  $\underline{\quad} + \underline{\quad} =$

26、  $\underline{\quad} + \underline{\quad} =$

43、  $\underline{\quad} + \underline{\quad} =$

2	3	7	7	2	1
10、	$\frac{1}{5} + \frac{2}{1} =$	27、	$\frac{1}{1} + \frac{1}{1} =$	44、	$\frac{2}{1} + \frac{2}{3} =$
11、	$\frac{1}{1} + \frac{3}{1} =$	28、	$\frac{3}{2} + \frac{2}{3} =$	45、	$\frac{4}{7} + \frac{5}{4} =$
12、	$\frac{1}{1} + \frac{4}{7} =$	29、	$\frac{5}{1} + \frac{1}{2} =$	46、	$\frac{1}{2} + \frac{6}{1} =$
13、	$\frac{3}{2} + \frac{3}{5} =$	30、	$\frac{1}{2} + \frac{3}{7} =$	47、	$\frac{1}{7} + \frac{1}{1} =$
14、	$\frac{1}{2} + \frac{3}{2} =$	31、	$\frac{3}{2} + \frac{3}{1} =$	48、	$\frac{1}{2} + \frac{1}{6} =$
15、	$\frac{1}{1} + \frac{5}{7} =$	32、	$\frac{1}{1} + \frac{2}{1} =$	49、	$\frac{1}{1} + \frac{1}{2} =$
16、	$\frac{5}{2} + \frac{5}{2} =$	33、	$\frac{2}{3} + \frac{2}{7} =$	50、	$\frac{4}{1} + \frac{2}{5} =$
17、	$\frac{5}{4} + \frac{3}{7} =$	34、	$\frac{3}{4} + \frac{3}{1} =$		

## 分数加法（四）

日期：

姓名：

1、	$\frac{6}{5} + \frac{1}{1} =$	18、	$\frac{5}{6} + \frac{4}{1} =$	35、	$\frac{1}{1} + \frac{4}{7} =$
2、	$\frac{3}{5} + \frac{5}{2} =$	19、	$\frac{3}{2} + \frac{6}{7} =$	36、	$\frac{4}{3} + \frac{4}{7} =$
3、	$\frac{3}{2} + \frac{1}{2} =$	20、	$\frac{5}{1} + \frac{2}{3} =$	37、	$\frac{1}{1} + \frac{5}{3} =$
4、	$\frac{1}{2} + \frac{5}{7} =$	21、	$\frac{6}{1} + \frac{2}{1} =$	38、	$\frac{2}{1} + \frac{1}{6} =$
5、	$\frac{1}{1} + \frac{1}{6} =$	22、	$\frac{3}{1} + \frac{5}{1} =$	39、	$\frac{3}{4} + \frac{3}{1} =$
6、	$\underline{\frac{3}{\quad}} + \underline{\frac{1}{\quad}} =$	23、	$\underline{\frac{3}{\quad}} + \underline{\frac{1}{\quad}} =$	40、	$\underline{\frac{3}{\quad}} + \underline{\frac{1}{\quad}} =$

2      2	7      2	1      1
7、 $\frac{5}{7} + \frac{2}{5} =$	24、 $\frac{4}{7} + \frac{3}{1} =$	41、 $\frac{2}{3} + \frac{1}{1} =$
8、 $\frac{5}{1} + \frac{3}{2} =$	25、 $\frac{5}{4} + \frac{1}{1} =$	42、 $\frac{1}{5} + \frac{2}{3} =$
9、 $\frac{1}{1} + \frac{2}{7} =$	26、 $\frac{2}{5} + \frac{1}{1} =$	43、 $\frac{1}{2} + \frac{2}{5} =$
10、 $\frac{1}{3} + \frac{4}{3} =$	27、 $\frac{3}{2} + \frac{3}{2} =$	44、 $\frac{6}{5} + \frac{1}{1} =$
11、 $\frac{3}{7} + \frac{1}{3} =$	28、 $\frac{4}{7} + \frac{4}{7} =$	45、 $\frac{1}{3} + \frac{1}{1} =$
12、 $\frac{1}{1} + \frac{2}{1} =$	29、 $\frac{2}{3} + \frac{3}{1} =$	46、 $\frac{4}{1} + \frac{3}{7} =$
13、 $\frac{2}{3} + \frac{1}{2} =$	30、 $\frac{2}{5} + \frac{2}{1} =$	47、 $\frac{5}{1} + \frac{1}{4} =$
14、 $\frac{3}{2} + \frac{1}{5} =$	31、 $\frac{1}{5} + \frac{2}{1} =$	48、 $\frac{3}{1} + \frac{3}{5} =$
15、 $\frac{1}{2} + \frac{1}{5} =$	32、 $\frac{1}{2} + \frac{4}{5} =$	49、 $\frac{3}{2} + \frac{2}{1} =$
16、 $\frac{3}{4} + \frac{1}{1} =$	33、 $\frac{3}{1} + \frac{3}{5} =$	50、 $\frac{1}{3} + \frac{5}{1} =$
17、 $\frac{1}{2} + \frac{6}{5} =$	34、 $\frac{6}{1} + \frac{3}{5} =$	

## 分数加法（五）

日期 : \_\_\_\_\_ 姓名 : \_\_\_\_\_

1、 $\frac{5}{2} + \frac{2}{1} =$	18、 $\frac{2}{3} + \frac{4}{3} =$	35、 $\frac{5}{6} + \frac{5}{1} =$
2、 $\frac{5}{1} + \frac{1}{1} =$	19、 $\frac{1}{1} + \frac{4}{7} =$	36、 $\frac{6}{5} + \frac{6}{5} =$
3、 $\underline{1} + \underline{2} =$	20、 $\underline{2} + \underline{1} =$	37、 $\underline{2} + \underline{3} =$

1 1

4、  $\frac{1}{4} + \frac{4}{7} =$

1 2

21、  $\frac{4}{5} + \frac{2}{7} =$

3 7

38、  $\frac{1}{5} + \frac{1}{2} =$

5、  $\frac{3}{7} + \frac{1}{2} =$

22、  $\frac{3}{2} + \frac{2}{7} =$

39、  $\frac{4}{3} + \frac{2}{1} =$

6、  $\frac{1}{1} + \frac{1}{2} =$

23、  $\frac{3}{2} + \frac{1}{5} =$

40、  $\frac{4}{1} + \frac{1}{2} =$

7、  $\frac{4}{3} + \frac{2}{5} =$

24、  $\frac{3}{1} + \frac{4}{7} =$

41、  $\frac{1}{1} + \frac{5}{7} =$

8、  $\frac{2}{3} + \frac{5}{4} =$

25、  $\frac{3}{2} + \frac{1}{2} =$

42、  $\frac{2}{3} + \frac{4}{3} =$

9、  $\frac{6}{5} + \frac{1}{1} =$

26、  $\frac{1}{7} + \frac{2}{1} =$

43、  $\frac{1}{2} + \frac{4}{7} =$

10、  $\frac{3}{1} + \frac{1}{3} =$

27、  $\frac{3}{2} + \frac{4}{7} =$

44、  $\frac{5}{6} + \frac{1}{2} =$

11、  $\frac{1}{3} + \frac{2}{1} =$

28、  $\frac{1}{6} + \frac{1}{1} =$

45、  $\frac{1}{7} + \frac{1}{3} =$

12、  $\frac{6}{1} + \frac{2}{7} =$

29、  $\frac{6}{5} + \frac{1}{4} =$

46、  $\frac{1}{2} + \frac{1}{5} =$

13、  $\frac{3}{7} + \frac{2}{1} =$

30、  $\frac{3}{7} + \frac{2}{3} =$

47、  $\frac{1}{4} + \frac{2}{1} =$

14、  $\frac{6}{5} + \frac{3}{4} =$

31、  $\frac{4}{7} + \frac{2}{3} =$

48、  $\frac{2}{1} + \frac{4}{7} =$

15、  $\frac{3}{2} + \frac{6}{7} =$

32、  $\frac{3}{1} + \frac{2}{1} =$

49、  $\frac{2}{5} + \frac{1}{4} =$

16、  $\frac{1}{1} + \frac{6}{1} =$

33、  $\frac{5}{7} + \frac{1}{1} =$

50、  $\frac{6}{7} + \frac{2}{1} =$

17、  $\frac{3}{1} + \frac{3}{2} =$

34、  $\frac{5}{4} + \frac{3}{2} =$

## 分数加法（六）

日期：

姓名：

1、  $\frac{1}{1} + \frac{2}{1} =$

18、  $\frac{3}{4} + \frac{3}{4} =$

35、  $\frac{3}{2} + \frac{1}{1} =$

2、  $\frac{4}{3} + \frac{1}{1} =$

19、  $\frac{2}{3} + \frac{1}{3} =$

36、  $\frac{1}{1} + \frac{1}{7} =$

3、  $\frac{6}{1} + \frac{4}{3} =$

20、  $\frac{1}{3} + \frac{1}{1} =$

37、  $\frac{1}{1} + \frac{3}{1} =$

4、  $\frac{1}{1} + \frac{3}{7} =$

21、  $\frac{2}{5} + \frac{6}{5} =$

38、  $\frac{4}{5} + \frac{2}{3} =$

5、  $\frac{2}{1} + \frac{4}{5} =$

22、  $\frac{3}{2} + \frac{1}{1} =$

39、  $\frac{1}{7} + \frac{2}{3} =$

6、  $\frac{3}{2} + \frac{2}{5} =$

23、  $\frac{3}{4} + \frac{1}{3} =$

40、  $\frac{4}{3} + \frac{2}{7} =$

7、  $\frac{2}{3} + \frac{3}{1} =$

24、  $\frac{4}{7} + \frac{1}{1} =$

41、  $\frac{3}{7} + \frac{3}{4} =$

8、  $\frac{1}{1} + \frac{1}{6} =$

25、  $\frac{1}{6} + \frac{5}{2} =$

42、  $\frac{3}{7} + \frac{2}{3} =$

9、  $\frac{3}{5} + \frac{1}{2} =$

26、  $\frac{1}{3} + \frac{1}{1} =$

43、  $\frac{1}{7} + \frac{2}{1} =$

10、  $\frac{1}{1} + \frac{1}{1} =$

27、  $\frac{2}{1} + \frac{5}{6} =$

44、  $\frac{3}{2} + \frac{6}{7} =$

11、  $\frac{5}{1} + \frac{2}{3} =$

28、  $\frac{2}{7} + \frac{1}{1} =$

45、  $\frac{3}{7} + \frac{5}{7} =$

12、  $\frac{5}{4} + \frac{1}{7} =$

29、  $\frac{2}{1} + \frac{1}{6} =$

46、  $\frac{1}{2} + \frac{3}{1} =$

13、  $\frac{2}{1} + \frac{3}{5} =$

30、  $\frac{1}{3} + \frac{1}{3} =$

47、  $\frac{1}{1} + \frac{1}{1} =$

14、  $\frac{2}{7} + \frac{2}{3} =$

31、  $\frac{3}{2} + \frac{6}{1} =$

48、  $\frac{4}{5} + \frac{4}{7} =$

15、  $\frac{1}{6} + \frac{3}{2} =$

32、  $\frac{2}{1} + \frac{6}{7} =$

49、  $\frac{6}{1} + \frac{1}{6} =$

16、 $\frac{5}{7} + \frac{5}{7} =$

33、 $\frac{1}{1} + \frac{4}{7} =$

50、 $\frac{5}{6} + \frac{1}{2} =$

17、 $\frac{1}{1} + \frac{1}{1} =$

34、 $\frac{2}{1} + \frac{1}{1} =$

## 分数加法 (七)

日期：

姓名：

1、 $\frac{5}{6} + \frac{1}{1} =$

18、 $\frac{4}{1} + \frac{2}{3} =$

35、 $\frac{3}{5} + \frac{3}{1} =$

2、 $\frac{2}{7} + \frac{1}{4} =$

19、 $\frac{1}{3} + \frac{1}{1} =$

36、 $\frac{5}{4} + \frac{4}{1} =$

3、 $\frac{6}{5} + \frac{2}{7} =$

20、 $\frac{3}{4} + \frac{1}{2} =$

37、 $\frac{3}{7} + \frac{5}{7} =$

4、 $\frac{2}{3} + \frac{1}{2} =$

21、 $\frac{1}{7} + \frac{1}{3} =$

38、 $\frac{4}{1} + \frac{2}{1} =$

5、 $\frac{5}{3} + \frac{2}{7} =$

22、 $\frac{1}{1} + \frac{3}{1} =$

39、 $\frac{6}{7} + \frac{1}{4} =$

6、 $\frac{4}{7} + \frac{1}{2} =$

23、 $\frac{3}{2} + \frac{1}{5} =$

40、 $\frac{3}{2} + \frac{4}{1} =$

7、 $\frac{1}{1} + \frac{1}{1} =$

24、 $\frac{3}{1} + \frac{3}{1} =$

41、 $\frac{2}{5} + \frac{1}{1} =$

8、 $\frac{5}{2} + \frac{6}{5} =$

25、 $\frac{1}{4} + \frac{2}{1} =$

42、 $\frac{1}{1} + \frac{5}{6} =$

9、 $\frac{1}{2} + \frac{2}{3} =$

26、 $\frac{1}{5} + \frac{2}{1} =$

43、 $\frac{1}{6} + \frac{2}{1} =$

10、 $\frac{2}{1} + \frac{1}{2} =$

27、 $\frac{1}{1} + \frac{1}{3} =$

44、 $\frac{1}{4} + \frac{1}{2} =$

11、 $\frac{1}{5} + \frac{3}{2} =$

28、 $\frac{5}{4} + \frac{5}{1} =$

45、 $\frac{3}{5} + \frac{3}{1} =$

12、 $\frac{1}{1} + \frac{2}{1} =$

29、 $\frac{1}{2} + \frac{5}{4} =$

46、 $\frac{2}{5} + \frac{3}{2} =$

13、 $\frac{3}{2} + \frac{2}{3} =$

30、 $\frac{5}{3} + \frac{3}{1} =$

47、 $\frac{6}{1} + \frac{3}{2} =$

14、 $\frac{2}{1} + \frac{5}{4} =$

31、 $\frac{3}{7} + \frac{3}{1} =$

48、 $\frac{5}{1} + \frac{3}{5} =$

15、 $\frac{5}{4} + \frac{5}{1} =$

32、 $\frac{3}{4} + \frac{3}{1} =$

49、 $\frac{1}{2} + \frac{1}{1} =$

16、 $\frac{6}{5} + \frac{4}{3} =$

33、 $\frac{6}{1} + \frac{1}{1} =$

50、 $\frac{1}{1} + \frac{6}{1} =$

17、 $\frac{3}{2} + \frac{1}{5} =$

34、 $\frac{3}{4} + \frac{5}{1} =$

## 分数加法（八）

日期：

姓名：

1、 $\frac{2}{1} + \frac{2}{1} =$

18、 $\frac{5}{2} + \frac{6}{5} =$

35、 $\frac{5}{7} + \frac{1}{3} =$

2、 $\frac{2}{1} + \frac{3}{2} =$

19、 $\frac{1}{1} + \frac{2}{3} =$

36、 $\frac{1}{1} + \frac{1}{4} =$

3、 $\frac{1}{2} + \frac{5}{3} =$

20、 $\frac{1}{2} + \frac{5}{1} =$

37、 $\frac{1}{6} + \frac{5}{1} =$

4、 $\frac{6}{5} + \frac{1}{4} =$

21、 $\frac{5}{4} + \frac{2}{3} =$

38、 $\frac{2}{7} + \frac{1}{1} =$

5、 $\frac{5}{3} + \frac{1}{6} =$

22、 $\frac{1}{1} + \frac{1}{1} =$

39、 $\frac{1}{5} + \frac{1}{4} =$

6、 $\frac{5}{6} + \frac{2}{7} =$

23、 $\frac{2}{7} + \frac{2}{1} =$

40、 $\frac{4}{7} + \frac{1}{1} =$

7、 $\frac{3}{2} + \frac{5}{2} =$

24、 $\frac{5}{2} + \frac{2}{5} =$

41、 $\frac{1}{1} + \frac{1}{1} =$

8、 $\frac{6}{5} + \frac{6}{7} =$

25、 $\frac{3}{4} + \frac{1}{2} =$

42、 $\frac{2}{5} + \frac{1}{1} =$

9、 $\frac{5}{1} + \frac{5}{7} =$

26、 $\frac{5}{3} + \frac{1}{7} =$

43、 $\frac{5}{1} + \frac{1}{1} =$

10、  $\frac{6}{7} + \frac{1}{2} =$

27、  $\frac{3}{4} + \frac{4}{5} =$

44、  $\frac{1}{1} + \frac{5}{7} =$

11、  $\frac{3}{1} + \frac{2}{1} =$

28、  $\frac{1}{7} + \frac{4}{3} =$

45、  $\frac{6}{7} + \frac{5}{1} =$

12、  $\frac{5}{4} + \frac{3}{7} =$

29、  $\frac{1}{1} + \frac{4}{3} =$

46、  $\frac{4}{5} + \frac{1}{2} =$

13、  $\frac{3}{2} + \frac{3}{2} =$

30、  $\frac{3}{4} + \frac{1}{2} =$

47、  $\frac{3}{1} + \frac{2}{1} =$

14、  $\frac{3}{4} + \frac{1}{4} =$

31、  $\frac{2}{1} + \frac{1}{3} =$

48、  $\frac{1}{2} + \frac{1}{2} =$

15、  $\frac{1}{2} + \frac{5}{2} =$

32、  $\frac{1}{1} + \frac{5}{1} =$

49、  $\frac{1}{1} + \frac{1}{3} =$

16、  $\frac{5}{6} + \frac{1}{3} =$

33、  $\frac{2}{3} + \frac{5}{4} =$

50、  $\frac{1}{2} + \frac{1}{1} =$

17、  $\frac{4}{3} + \frac{3}{5} =$

34、  $\frac{3}{7} + \frac{1}{2} =$

## 分数加法（九）

日期：

姓名：

1、  $\frac{3}{2} + \frac{2}{3} =$

18、  $\frac{2}{3} + \frac{1}{1} =$

35、  $\frac{1}{7} + \frac{3}{4} =$

2、  $\frac{1}{6} + \frac{1}{3} =$

19、  $\frac{5}{2} + \frac{2}{5} =$

36、  $\frac{1}{5} + \frac{5}{4} =$

3、  $\frac{1}{2} + \frac{4}{1} =$

20、  $\frac{1}{1} + \frac{3}{2} =$

37、  $\frac{3}{1} + \frac{1}{1} =$

4、  $\frac{5}{2} + \frac{4}{5} =$

21、  $\frac{1}{1} + \frac{1}{4} =$

38、  $\frac{1}{7} + \frac{1}{1} =$

5、  $\frac{5}{3} + \frac{4}{1} =$

22、  $\frac{1}{7} + \frac{1}{4} =$

39、  $\frac{5}{7} + \frac{2}{1} =$

6、  $\frac{1}{5} + \frac{4}{3} =$

23、  $\frac{1}{1} + \frac{4}{1} =$

40、  $\frac{3}{4} + \frac{4}{7} =$

7、  $\frac{2}{7} + \frac{6}{1} =$

24、  $\frac{3}{4} + \frac{1}{1} =$

41、  $\frac{1}{2} + \frac{6}{7} =$

8、  $\frac{1}{1} + \frac{2}{5} =$

25、  $\frac{1}{6} + \frac{5}{2} =$

42、  $\frac{1}{4} + \frac{3}{7} =$

9、  $\frac{6}{5} + \frac{1}{2} =$

26、  $\frac{1}{3} + \frac{6}{5} =$

43、  $\frac{2}{3} + \frac{2}{3} =$

10、  $\frac{1}{3} + \frac{6}{5} =$

27、  $\frac{3}{7} + \frac{2}{3} =$

44、  $\frac{4}{7} + \frac{1}{6} =$

11、  $\frac{6}{7} + \frac{4}{7} =$

28、  $\frac{1}{3} + \frac{6}{1} =$

45、  $\frac{6}{1} + \frac{1}{1} =$

12、  $\frac{2}{1} + \frac{5}{2} =$

29、  $\frac{6}{5} + \frac{5}{1} =$

46、  $\frac{5}{1} + \frac{2}{1} =$

13、  $\frac{1}{5} + \frac{2}{1} =$

30、  $\frac{1}{1} + \frac{1}{4} =$

47、  $\frac{2}{1} + \frac{3}{2} =$

14、  $\frac{5}{2} + \frac{1}{7} =$

31、  $\frac{2}{7} + \frac{5}{2} =$

48、  $\frac{1}{7} + \frac{6}{1} =$

15、  $\frac{1}{1} + \frac{2}{3} =$

32、  $\frac{1}{1} + \frac{4}{3} =$

49、  $\frac{6}{7} + \frac{1}{1} =$

16、  $\frac{1}{3} + \frac{3}{5} =$

33、  $\frac{3}{4} + \frac{2}{5} =$

50、  $\frac{6}{7} + \frac{5}{3} =$

17、  $\frac{1}{1} + \frac{1}{1} =$

34、  $\frac{1}{2} + \frac{1}{1} =$

## 分数加法（十）

日期：

姓名：

1、  $\frac{5}{7} + \frac{2}{1} =$

18、  $\frac{1}{2} + \frac{6}{7} =$

35、  $\frac{1}{2} + \frac{1}{3} =$

2、  $\frac{3}{5} + \frac{3}{7} =$

19、  $\frac{1}{1} + \frac{2}{1} =$

36、  $\frac{1}{1} + \frac{2}{1} =$

3、  $\frac{2}{3} + \frac{5}{6} =$

20、  $\frac{3}{2} + \frac{3}{2} =$

37、  $\frac{1}{5} + \frac{2}{5} =$

4、  $\frac{5}{3} + \frac{5}{6} =$

21、  $\frac{2}{3} + \frac{4}{5} =$

38、  $\frac{1}{2} + \frac{4}{7} =$

5、  $\frac{3}{2} + \frac{1}{2} =$

22、  $\frac{1}{2} + \frac{1}{1} =$

39、  $\frac{6}{7} + \frac{1}{6} =$

6、  $\frac{5}{1} + \frac{2}{1} =$

23、  $\frac{2}{1} + \frac{1}{2} =$

40、  $\frac{1}{3} + \frac{2}{1} =$

7、  $\frac{3}{5} + \frac{1}{2} =$

24、  $\frac{3}{7} + \frac{2}{1} =$

41、  $\frac{1}{1} + \frac{5}{3} =$

8、  $\frac{6}{5} + \frac{3}{2} =$

25、  $\frac{4}{5} + \frac{5}{7} =$

42、  $\frac{4}{7} + \frac{1}{3} =$

9、  $\frac{2}{3} + \frac{1}{3} =$

26、  $\frac{1}{2} + \frac{1}{1} =$

43、  $\frac{2}{1} + \frac{6}{7} =$

10、  $\frac{5}{7} + \frac{1}{1} =$

27、  $\frac{3}{2} + \frac{1}{1} =$

44、  $\frac{2}{3} + \frac{1}{3} =$

11、  $\frac{3}{1} + \frac{3}{1} =$

28、  $\frac{4}{3} + \frac{3}{5} =$

45、  $\frac{1}{4} + \frac{3}{1} =$

12、  $\frac{1}{4} + \frac{2}{3} =$

29、  $\frac{6}{1} + \frac{3}{1} =$

46、  $\frac{4}{3} + \frac{1}{1} =$

13、  $\frac{3}{5} + \frac{4}{1} =$

30、  $\frac{1}{1} + \frac{2}{5} =$

47、  $\frac{1}{5} + \frac{3}{2} =$

14、  $\frac{4}{1} + \frac{1}{1} =$

31、  $\frac{5}{3} + \frac{6}{7} =$

48、  $\frac{1}{1} + \frac{2}{7} =$

15、  $\frac{4}{1} + \frac{2}{5} =$

32、  $\frac{2}{3} + \frac{1}{1} =$

49、  $\frac{1}{1} + \frac{2}{1} =$

16、  $\frac{1}{6} + \frac{3}{2} =$

33、  $\frac{5}{4} + \frac{2}{5} =$

50、  $\frac{6}{5} + \frac{3}{2} =$

17、  $\frac{5}{1} + \frac{2}{1} =$

34、  $\frac{2}{5} + \frac{1}{3} =$

## 分数加法(十一)

日期：

姓名：

1、  $\frac{3}{2} + \frac{1}{1} =$

18、  $\frac{1}{2} + \frac{3}{1} =$

35、  $\frac{6}{1} + \frac{1}{1} =$

2、  $\frac{4}{7} + \frac{3}{2} =$

19、  $\frac{1}{1} + \frac{2}{1} =$

36、  $\frac{1}{1} + \frac{1}{2} =$

3、  $\frac{5}{1} + \frac{3}{2} =$

20、  $\frac{5}{7} + \frac{2}{1} =$

37、  $\frac{5}{6} + \frac{2}{1} =$

4、  $\frac{4}{7} + \frac{1}{1} =$

21、  $\frac{5}{6} + \frac{1}{1} =$

38、  $\frac{5}{6} + \frac{2}{1} =$

5、  $\frac{1}{1} + \frac{2}{1} =$

22、  $\frac{2}{1} + \frac{1}{6} =$

39、  $\frac{5}{3} + \frac{1}{3} =$

6、  $\frac{3}{7} + \frac{1}{3} =$

23、  $\frac{4}{1} + \frac{1}{1} =$

40、  $\frac{1}{2} + \frac{5}{6} =$

7、  $\frac{4}{3} + \frac{4}{7} =$

24、  $\frac{2}{1} + \frac{1}{1} =$

41、  $\frac{5}{4} + \frac{4}{1} =$

8、  $\frac{5}{7} + \frac{1}{5} =$

25、  $\frac{5}{7} + \frac{4}{1} =$

42、  $\frac{1}{6} + \frac{5}{1} =$

9、  $\frac{6}{1} + \frac{5}{1} =$

26、  $\frac{5}{1} + \frac{1}{2} =$

43、  $\frac{1}{2} + \frac{1}{3} =$

10、  $\frac{1}{2} + \frac{2}{3} =$

27、  $\frac{3}{1} + \frac{5}{4} =$

44、  $\frac{1}{3} + \frac{4}{5} =$

11、  $\frac{2}{7} + \frac{3}{1} =$

28、  $\frac{1}{6} + \frac{2}{1} =$

45、  $\frac{4}{5} + \frac{3}{5} =$

12、  $\frac{1}{1} + \frac{1}{6} =$

29、  $\frac{3}{1} + \frac{1}{2} =$

46、  $\frac{3}{2} + \frac{2}{3} =$

13、  $\frac{3}{1} + \frac{4}{7} =$

30、  $\frac{4}{3} + \frac{1}{2} =$

47、  $\frac{5}{1} + \frac{4}{5} =$

14、  $\frac{5}{2} + \frac{5}{6} =$

31、  $\frac{1}{1} + \frac{1}{3} =$

48、  $\frac{3}{7} + \frac{3}{1} =$

15、  $\frac{5}{3} + \frac{2}{3} =$

32、  $\frac{1}{2} + \frac{3}{4} =$

49、  $\frac{4}{3} + \frac{4}{7} =$

16、  $\underline{\underline{6}} + \underline{\underline{2}} =$

33、  $\underline{\underline{2}} + \underline{\underline{1}} =$

50、  $\underline{\underline{3}} + \underline{\underline{2}} =$

5      3

1      2

1      3

17、  $\frac{4}{1} + \frac{1}{2} =$

34、  $\frac{1}{2} + \frac{5}{7} =$

## 分数加法 (十二)

日期：

姓名：

1、  $\frac{1}{7} + \frac{3}{2} =$

18、  $\frac{2}{5} + \frac{5}{3} =$

35、  $\frac{1}{5} + \frac{1}{4} =$

2、  $\frac{5}{1} + \frac{4}{7} =$

19、  $\frac{3}{2} + \frac{3}{7} =$

36、  $\frac{1}{1} + \frac{3}{2} =$

3、  $\frac{1}{1} + \frac{3}{2} =$

20、  $\frac{5}{1} + \frac{3}{1} =$

37、  $\frac{1}{2} + \frac{1}{1} =$

4、  $\frac{3}{1} + \frac{2}{1} =$

21、  $\frac{2}{1} + \frac{1}{1} =$

38、  $\frac{1}{4} + \frac{4}{5} =$

5、  $\frac{4}{5} + \frac{1}{6} =$

22、  $\frac{5}{2} + \frac{4}{3} =$

39、  $\frac{5}{7} + \frac{1}{6} =$

6、  $\frac{2}{3} + \frac{3}{1} =$

23、  $\frac{1}{2} + \frac{5}{3} =$

40、  $\frac{1}{4} + \frac{6}{1} =$

7、  $\frac{3}{2} + \frac{6}{7} =$

24、  $\frac{5}{1} + \frac{4}{1} =$

41、  $\frac{3}{2} + \frac{1}{1} =$

8、  $\frac{5}{1} + \frac{5}{6} =$

25、  $\frac{1}{4} + \frac{5}{2} =$

42、  $\frac{1}{1} + \frac{1}{2} =$

9、  $\frac{6}{1} + \frac{1}{1} =$

26、  $\frac{1}{1} + \frac{3}{5} =$

43、  $\frac{1}{1} + \frac{3}{2} =$

10、  $\frac{5}{4} + \frac{3}{2} =$

27、  $\frac{1}{3} + \frac{3}{2} =$

44、  $\frac{1}{1} + \frac{2}{1} =$

11、  $\frac{1}{1} + \frac{3}{1} =$

28、  $\frac{1}{1} + \frac{1}{7} =$

45、  $\frac{3}{7} + \frac{4}{5} =$

12、  $\frac{3}{7} + \frac{1}{1} =$

29、  $\frac{6}{7} + \frac{5}{7} =$

46、  $\frac{6}{1} + \frac{2}{5} =$

13、  $\underline{\quad} + \underline{\quad} =$

30、  $\underline{\quad} + \underline{\quad} =$

47、  $\underline{\quad} + \underline{\quad} =$

1      3	1      7	1      4
14、 $\frac{2}{1} + \frac{4}{7} =$	31、 $\frac{1}{5} + \frac{5}{1} =$	48、 $\frac{1}{3} + \frac{3}{5} =$
15、 $\frac{1}{1} + \frac{2}{7} =$	32、 $\frac{2}{1} + \frac{1}{2} =$	49、 $\frac{3}{4} + \frac{6}{7} =$
16、 $\frac{2}{5} + \frac{1}{3} =$	33、 $\frac{3}{4} + \frac{1}{3} =$	50、 $\frac{5}{3} + \frac{2}{1} =$
17、 $\frac{1}{4} + \frac{1}{1} =$	34、 $\frac{2}{5} + \frac{2}{1} =$	

### 分数加法（十三）

日期：	姓名：	
1、 $\frac{1}{2} + \frac{2}{3} =$	18、 $\frac{1}{1} + \frac{3}{4} =$	35、 $\frac{1}{3} + \frac{1}{1} =$
2、 $\frac{1}{1} + \frac{1}{1} =$	19、 $\frac{3}{7} + \frac{6}{1} =$	36、 $\frac{5}{3} + \frac{1}{5} =$
3、 $\frac{3}{4} + \frac{5}{2} =$	20、 $\frac{3}{5} + \frac{2}{3} =$	37、 $\frac{1}{1} + \frac{3}{5} =$
4、 $\frac{1}{1} + \frac{1}{5} =$	21、 $\frac{3}{5} + \frac{1}{2} =$	38、 $\frac{6}{5} + \frac{2}{1} =$
5、 $\frac{1}{1} + \frac{1}{1} =$	22、 $\frac{2}{1} + \frac{1}{6} =$	39、 $\frac{3}{7} + \frac{3}{1} =$
6、 $\frac{1}{1} + \frac{1}{5} =$	23、 $\frac{4}{5} + \frac{5}{2} =$	40、 $\frac{3}{1} + \frac{5}{3} =$
7、 $\frac{2}{7} + \frac{2}{1} =$	24、 $\frac{2}{7} + \frac{5}{3} =$	41、 $\frac{1}{7} + \frac{4}{5} =$
8、 $\frac{3}{5} + \frac{4}{1} =$	25、 $\frac{1}{5} + \frac{5}{3} =$	42、 $\frac{3}{1} + \frac{2}{7} =$
9、 $\frac{5}{4} + \frac{5}{7} =$	26、 $\frac{1}{2} + \frac{4}{5} =$	43、 $\frac{1}{4} + \frac{3}{4} =$
10、 $\frac{1}{1} + \frac{2}{5} =$	27、 $\frac{1}{3} + \frac{4}{7} =$	44、 $\frac{4}{3} + \frac{5}{6} =$

11、 $\frac{1}{1} + \frac{4}{5} =$

28、 $\frac{2}{3} + \frac{1}{7} =$

45、 $\frac{1}{2} + \frac{5}{1} =$

12、 $\frac{4}{7} + \frac{1}{2} =$

29、 $\frac{1}{1} + \frac{4}{1} =$

46、 $\frac{1}{5} + \frac{1}{1} =$

13、 $\frac{1}{4} + \frac{3}{2} =$

30、 $\frac{1}{7} + \frac{5}{2} =$

47、 $\frac{2}{3} + \frac{2}{1} =$

14、 $\frac{5}{7} + \frac{1}{1} =$

31、 $\frac{1}{1} + \frac{1}{6} =$

48、 $\frac{4}{3} + \frac{5}{7} =$

15、 $\frac{3}{4} + \frac{2}{5} =$

32、 $\frac{2}{7} + \frac{2}{3} =$

49、 $\frac{1}{2} + \frac{2}{1} =$

16、 $\frac{3}{1} + \frac{1}{2} =$

33、 $\frac{3}{1} + \frac{1}{2} =$

50、 $\frac{1}{5} + \frac{1}{1} =$

17、 $\frac{1}{5} + \frac{3}{1} =$

34、 $\frac{1}{7} + \frac{1}{4} =$

## 分数加法 (十四)

日期 :

姓名 :

1、 $\frac{4}{3} + \frac{5}{7} =$

18、 $\frac{3}{2} + \frac{4}{7} =$

35、 $\frac{1}{2} + \frac{1}{1} =$

2、 $\frac{1}{1} + \frac{5}{2} =$

19、 $\frac{3}{2} + \frac{1}{1} =$

36、 $\frac{2}{3} + \frac{1}{3} =$

3、 $\frac{2}{7} + \frac{5}{2} =$

20、 $\frac{4}{7} + \frac{4}{1} =$

37、 $\frac{1}{2} + \frac{6}{7} =$

4、 $\frac{1}{1} + \frac{1}{1} =$

21、 $\frac{5}{1} + \frac{2}{3} =$

38、 $\frac{3}{1} + \frac{1}{1} =$

5、 $\frac{1}{1} + \frac{6}{5} =$

22、 $\frac{2}{1} + \frac{3}{2} =$

39、 $\frac{1}{1} + \frac{1}{3} =$

6、 $\frac{3}{1} + \frac{1}{2} =$

23、 $\frac{5}{3} + \frac{5}{3} =$

40、 $\frac{2}{1} + \frac{4}{7} =$

7、 $\frac{1}{2} + \frac{4}{7} =$

24、 $\frac{1}{1} + \frac{5}{1} =$

41、 $\frac{1}{3} + \frac{1}{3} =$

8、 $\frac{1}{2} + \frac{2}{3} =$

25、 $\frac{2}{1} + \frac{2}{3} =$

42、 $\frac{5}{3} + \frac{1}{1} =$

9、  $\frac{6}{1} + \frac{1}{1} =$

26、  $\frac{5}{6} + \frac{5}{4} =$

43、  $\frac{4}{3} + \frac{2}{3} =$

10、  $\frac{6}{5} + \frac{1}{1} =$

27、  $\frac{1}{1} + \frac{5}{7} =$

44、  $\frac{2}{7} + \frac{6}{5} =$

11、  $\frac{6}{5} + \frac{2}{1} =$

28、  $\frac{4}{5} + \frac{1}{1} =$

45、  $\frac{4}{3} + \frac{3}{2} =$

12、  $\frac{3}{1} + \frac{1}{5} =$

29、  $\frac{1}{5} + \frac{2}{7} =$

46、  $\frac{6}{7} + \frac{1}{2} =$

13、  $\frac{1}{2} + \frac{5}{6} =$

30、  $\frac{1}{2} + \frac{1}{2} =$

47、  $\frac{5}{7} + \frac{2}{1} =$

14、  $\frac{5}{1} + \frac{6}{7} =$

31、  $\frac{5}{7} + \frac{2}{1} =$

48、  $\frac{2}{1} + \frac{6}{7} =$

15、  $\frac{6}{1} + \frac{3}{5} =$

32、  $\frac{1}{2} + \frac{1}{2} =$

49、  $\frac{1}{2} + \frac{5}{6} =$

16、  $\frac{1}{1} + \frac{2}{1} =$

33、  $\frac{4}{7} + \frac{2}{7} =$

50、  $\frac{2}{5} + \frac{3}{7} =$

17、  $\frac{3}{2} + \frac{6}{1} =$

34、  $\frac{4}{7} + \frac{1}{1} =$

## 分数加法 (十五)

日期 :

姓名 :

1、  $\frac{2}{3} + \frac{2}{3} =$

18、  $\frac{3}{2} + \frac{3}{4} =$

35、  $\frac{5}{1} + \frac{4}{1} =$

2、  $\frac{3}{7} + \frac{5}{6} =$

19、  $\frac{3}{2} + \frac{2}{1} =$

36、  $\frac{1}{2} + \frac{1}{3} =$

3、  $\frac{3}{5} + \frac{2}{5} =$

20、  $\frac{4}{7} + \frac{3}{1} =$

37、  $\frac{1}{1} + \frac{6}{1} =$

4、  $\frac{3}{1} + \frac{2}{3} =$

21、  $\frac{5}{3} + \frac{1}{7} =$

38、  $\frac{1}{1} + \frac{2}{1} =$

5、  $\frac{5}{7} + \frac{2}{1} =$

22、  $\frac{2}{1} + \frac{3}{7} =$

39、  $\frac{2}{3} + \frac{1}{1} =$

6、  $\underline{3} + \underline{1} =$

23、  $\underline{5} + \underline{3} =$

40、  $\underline{3} + \underline{3} =$

2      3

7、  $\frac{2}{1} + \frac{5}{1} =$

3      4

24、  $\frac{6}{7} + \frac{6}{7} =$

2      1

41、  $\frac{6}{7} + \frac{6}{1} =$

8、  $\frac{1}{1} + \frac{4}{1} =$

25、  $\frac{5}{2} + \frac{5}{6} =$

42、  $\frac{6}{5} + \frac{2}{1} =$

9、  $\frac{5}{1} + \frac{1}{4} =$

26、  $\frac{1}{1} + \frac{3}{1} =$

43、  $\frac{3}{1} + \frac{1}{3} =$

10、  $\frac{4}{1} + \frac{2}{3} =$

27、  $\frac{5}{6} + \frac{1}{1} =$

44、  $\frac{2}{7} + \frac{2}{1} =$

11、  $\frac{1}{1} + \frac{6}{5} =$

28、  $\frac{3}{4} + \frac{4}{5} =$

45、  $\frac{1}{1} + \frac{4}{1} =$

12、  $\frac{2}{1} + \frac{1}{1} =$

29、  $\frac{1}{1} + \frac{5}{3} =$

46、  $\frac{1}{3} + \frac{4}{5} =$

13、  $\frac{3}{4} + \frac{1}{7} =$

30、  $\frac{1}{1} + \frac{5}{2} =$

47、  $\frac{1}{5} + \frac{4}{7} =$

14、  $\frac{4}{3} + \frac{1}{1} =$

31、  $\frac{1}{7} + \frac{1}{2} =$

48、  $\frac{3}{4} + \frac{1}{1} =$

15、  $\frac{6}{5} + \frac{3}{7} =$

32、  $\frac{5}{4} + \frac{5}{1} =$

49、  $\frac{3}{2} + \frac{6}{7} =$

16、  $\frac{5}{1} + \frac{3}{7} =$

33、  $\frac{2}{1} + \frac{1}{2} =$

50、  $\frac{1}{1} + \frac{1}{2} =$

17、  $\frac{1}{1} + \frac{1}{3} =$

34、  $\frac{5}{7} + \frac{1}{3} =$

## 分数加法 (十六)

日期：

姓名：

1、  $\frac{1}{1} + \frac{6}{5} =$

18、  $\frac{1}{1} + \frac{3}{2} =$

35、  $\frac{1}{2} + \frac{2}{3} =$

2、  $\frac{1}{6} + \frac{6}{5} =$

19、  $\frac{2}{5} + \frac{3}{7} =$

36、  $\frac{3}{2} + \frac{5}{1} =$

3、  $\frac{1}{1} + \frac{1}{1} =$

20、  $\frac{4}{1} + \frac{2}{1} =$

37、  $\frac{4}{1} + \frac{3}{2} =$

4、  $\frac{3}{1} + \frac{3}{1} =$

21、  $\frac{4}{7} + \frac{2}{7} =$

38、  $\frac{2}{3} + \frac{2}{3} =$

5、  $\frac{1}{1} + \frac{3}{1} =$

22、  $\frac{6}{5} + \frac{1}{1} =$

39、  $\frac{3}{2} + \frac{3}{7} =$

6、  $\frac{4}{1} + \frac{1}{1} =$

23、  $\frac{2}{1} + \frac{5}{7} =$

40、  $\frac{4}{5} + \frac{1}{2} =$

7、  $\frac{2}{1} + \frac{1}{3} =$

24、  $\frac{1}{7} + \frac{6}{5} =$

41、  $\frac{1}{7} + \frac{1}{2} =$

8、  $\frac{1}{6} + \frac{1}{2} =$

25、  $\frac{4}{3} + \frac{2}{1} =$

42、  $\frac{3}{2} + \frac{5}{4} =$

9、  $\frac{5}{2} + \frac{2}{1} =$

26、  $\frac{1}{6} + \frac{3}{4} =$

43、  $\frac{1}{1} + \frac{1}{1} =$

10、  $\frac{1}{2} + \frac{4}{7} =$

27、  $\frac{6}{5} + \frac{4}{7} =$

44、  $\frac{1}{5} + \frac{1}{2} =$

11、  $\frac{6}{5} + \frac{5}{7} =$

28、  $\frac{1}{3} + \frac{1}{1} =$

45、  $\frac{1}{1} + \frac{2}{1} =$

12、  $\frac{2}{1} + \frac{1}{1} =$

29、  $\frac{1}{2} + \frac{4}{7} =$

46、  $\frac{1}{2} + \frac{3}{1} =$

13、  $\frac{5}{4} + \frac{3}{2} =$

30、  $\frac{4}{7} + \frac{5}{1} =$

47、  $\frac{1}{1} + \frac{1}{1} =$

14、  $\frac{1}{2} + \frac{5}{2} =$

31、  $\frac{2}{3} + \frac{5}{1} =$

48、  $\frac{4}{7} + \frac{2}{5} =$

15、  $\frac{5}{6} + \frac{1}{3} =$

32、  $\frac{2}{3} + \frac{5}{7} =$

49、  $\frac{5}{2} + \frac{6}{1} =$

16、  $\frac{1}{1} + \frac{3}{2} =$

33、  $\frac{5}{4} + \frac{3}{4} =$

50、  $\frac{3}{7} + \frac{1}{1} =$

17、  $\frac{1}{1} + \frac{2}{5} =$

34、  $\frac{3}{2} + \frac{1}{6} =$

## 分数加法 (十七)

日期 :

姓名 :

1、  $\frac{3}{5} + \frac{5}{4} =$

18、  $\frac{3}{1} + \frac{2}{3} =$

35、  $\frac{3}{7} + \frac{6}{1} =$

2、  $\frac{6}{1} + \frac{2}{1} =$

19、  $\frac{3}{2} + \frac{5}{1} =$

36、  $\frac{2}{5} + \frac{3}{4} =$

3、  $\frac{2}{3} + \frac{5}{4} =$

20、  $\frac{5}{1} + \frac{6}{5} =$

37、  $\frac{2}{3} + \frac{5}{1} =$

4、  $\frac{3}{7} + \frac{4}{1} =$

21、  $\frac{1}{2} + \frac{4}{1} =$

38、  $\frac{1}{5} + \frac{1}{4} =$

5、  $\frac{5}{3} + \frac{3}{1} =$

22、  $\frac{1}{6} + \frac{2}{7} =$

39、  $\frac{3}{2} + \frac{4}{3} =$

6、  $\frac{5}{4} + \frac{1}{2} =$

23、  $\frac{6}{5} + \frac{3}{1} =$

40、  $\frac{4}{3} + \frac{1}{4} =$

7、  $\frac{3}{2} + \frac{3}{2} =$

24、  $\frac{1}{1} + \frac{4}{7} =$

41、  $\frac{3}{2} + \frac{6}{5} =$

8、  $\frac{1}{3} + \frac{3}{1} =$

25、  $\frac{5}{7} + \frac{3}{2} =$

42、  $\frac{2}{7} + \frac{1}{2} =$

9、  $\frac{5}{3} + \frac{6}{5} =$

26、  $\frac{5}{1} + \frac{1}{1} =$

43、  $\frac{5}{6} + \frac{5}{3} =$

10、  $\frac{5}{4} + \frac{1}{1} =$

27、  $\frac{6}{1} + \frac{5}{6} =$

44、  $\frac{3}{7} + \frac{2}{7} =$

11、  $\frac{1}{4} + \frac{5}{7} =$

28、  $\frac{1}{1} + \frac{3}{1} =$

45、  $\frac{6}{5} + \frac{1}{1} =$

12、  $\frac{3}{5} + \frac{5}{6} =$

29、  $\frac{3}{2} + \frac{2}{1} =$

46、  $\frac{3}{1} + \frac{6}{5} =$

13、  $\frac{5}{4} + \frac{1}{3} =$

30、  $\frac{1}{1} + \frac{1}{1} =$

47、  $\frac{3}{1} + \frac{5}{7} =$

14、  $\frac{2}{5} + \frac{1}{2} =$

31、  $\frac{5}{3} + \frac{1}{3} =$

48、  $\frac{5}{4} + \frac{5}{2} =$

15、  $\frac{5}{6} + \frac{1}{1} =$

32、  $\frac{1}{3} + \frac{1}{1} =$

49、  $\frac{2}{3} + \frac{4}{5} =$

16、  $\frac{6}{1} + \frac{3}{7} =$

33、  $\frac{3}{5} + \frac{5}{1} =$

50、  $\frac{2}{1} + \frac{1}{1} =$

17、  $\frac{1}{1} + \frac{1}{1} =$

34、  $\frac{1}{1} + \frac{5}{1} =$

**分数加法 (十八)**

日期：

姓名：

1、  $\frac{5}{1} + \frac{4}{5} =$

18、  $\frac{2}{1} + \frac{3}{7} =$

35、  $\frac{1}{3} + \frac{2}{5} =$

2、  $\frac{6}{5} + \frac{5}{4} =$

19、  $\frac{2}{5} + \frac{1}{1} =$

36、  $\frac{4}{3} + \frac{1}{3} =$

3、  $\frac{1}{1} + \frac{3}{1} =$

20、  $\frac{4}{5} + \frac{1}{1} =$

37、  $\frac{2}{1} + \frac{2}{3} =$

4、  $\frac{2}{3} + \frac{1}{3} =$

21、  $\frac{1}{1} + \frac{1}{3} =$

38、  $\frac{3}{2} + \frac{3}{1} =$

5、  $\frac{1}{3} + \frac{1}{4} =$

22、  $\frac{5}{3} + \frac{3}{2} =$

39、  $\frac{2}{7} + \frac{4}{3} =$

6、  $\frac{1}{2} + \frac{2}{1} =$

23、  $\frac{1}{1} + \frac{3}{4} =$

40、  $\frac{3}{1} + \frac{6}{7} =$

7、  $\frac{4}{1} + \frac{2}{1} =$

24、  $\frac{2}{5} + \frac{1}{1} =$

41、  $\frac{3}{2} + \frac{5}{7} =$

8、  $\frac{4}{1} + \frac{1}{1} =$

25、  $\frac{2}{3} + \frac{1}{5} =$

42、  $\frac{2}{1} + \frac{3}{5} =$

9、  $\frac{2}{7} + \frac{1}{3} =$

26、  $\frac{5}{3} + \frac{5}{4} =$

43、  $\frac{1}{7} + \frac{2}{3} =$

10、  $\frac{4}{1} + \frac{5}{7} =$

27、  $\frac{5}{6} + \frac{2}{1} =$

44、  $\frac{2}{3} + \frac{4}{3} =$

11、  $\frac{4}{7} + \frac{4}{5} =$

28、  $\frac{1}{7} + \frac{1}{2} =$

45、  $\frac{5}{2} + \frac{1}{1} =$

12、  $\frac{1}{1} + \frac{4}{7} =$

29、  $\frac{2}{3} + \frac{5}{4} =$

46、  $\frac{1}{2} + \frac{5}{7} =$

13、  $\frac{4}{1} + \frac{1}{1} =$

30、  $\frac{5}{4} + \frac{3}{4} =$

47、  $\frac{5}{3} + \frac{3}{5} =$

14、  $\frac{3}{1} + \frac{6}{1} =$

31、  $\frac{4}{1} + \frac{3}{1} =$

48、  $\frac{3}{4} + \frac{4}{1} =$

15、 $\frac{2}{3} + \frac{1}{7} =$

32、 $\frac{3}{1} + \frac{3}{2} =$

49、 $\frac{1}{4} + \frac{5}{6} =$

16、 $\frac{1}{3} + \frac{3}{4} =$

33、 $\frac{5}{3} + \frac{6}{1} =$

50、 $\frac{2}{5} + \frac{1}{2} =$

17、 $\frac{6}{7} + \frac{6}{5} =$

34、 $\frac{3}{7} + \frac{6}{5} =$

## 分数加法（十九）

日期：

姓名：

1、 $\frac{1}{2} + \frac{1}{7} =$

18、 $\frac{5}{1} + \frac{5}{2} =$

35、 $\frac{2}{1} + \frac{3}{1} =$

2、 $\frac{5}{3} + \frac{3}{1} =$

19、 $\frac{5}{2} + \frac{1}{1} =$

36、 $\frac{2}{1} + \frac{3}{7} =$

3、 $\frac{1}{5} + \frac{1}{1} =$

20、 $\frac{6}{1} + \frac{2}{1} =$

37、 $\frac{1}{3} + \frac{3}{2} =$

4、 $\frac{5}{7} + \frac{2}{3} =$

21、 $\frac{2}{3} + \frac{6}{7} =$

38、 $\frac{1}{1} + \frac{4}{3} =$

5、 $\frac{3}{2} + \frac{1}{3} =$

22、 $\frac{1}{7} + \frac{1}{1} =$

39、 $\frac{1}{1} + \frac{3}{1} =$

6、 $\frac{4}{1} + \frac{5}{2} =$

23、 $\frac{3}{1} + \frac{1}{2} =$

40、 $\frac{5}{1} + \frac{5}{7} =$

7、 $\frac{1}{6} + \frac{3}{2} =$

24、 $\frac{5}{2} + \frac{2}{3} =$

41、 $\frac{1}{1} + \frac{2}{1} =$

8、 $\frac{1}{2} + \frac{1}{3} =$

25、 $\frac{5}{3} + \frac{2}{1} =$

42、 $\frac{4}{3} + \frac{2}{1} =$

9、 $\frac{6}{1} + \frac{1}{3} =$

26、 $\frac{1}{6} + \frac{3}{1} =$

43、 $\frac{5}{1} + \frac{2}{1} =$

10、 $\frac{5}{3} + \frac{1}{4} =$

27、 $\frac{5}{4} + \frac{4}{1} =$

44、 $\frac{3}{2} + \frac{2}{7} =$

11、 $\frac{3}{2} + \frac{4}{5} =$

28、 $\frac{3}{1} + \frac{5}{3} =$

45、 $\frac{1}{6} + \frac{1}{1} =$

12、 $\underline{\quad} + \underline{\quad} =$

29、 $\underline{\quad} + \underline{\quad} =$

46、 $\underline{\quad} + \underline{\quad} =$

1      7	2      1	1      3
13、 $\frac{1}{2} + \frac{3}{1} =$	30、 $\frac{1}{5} + \frac{3}{2} =$	47、 $\frac{1}{4} + \frac{5}{2} =$
14、 $\frac{1}{2} + \frac{2}{5} =$	31、 $\frac{1}{6} + \frac{1}{1} =$	48、 $\frac{5}{6} + \frac{6}{5} =$
15、 $\frac{5}{6} + \frac{1}{6} =$	32、 $\frac{1}{1} + \frac{1}{3} =$	49、 $\frac{1}{7} + \frac{3}{2} =$
16、 $\frac{5}{7} + \frac{3}{4} =$	33、 $\frac{6}{7} + \frac{1}{5} =$	50、 $\frac{3}{5} + \frac{5}{3} =$
17、 $\frac{2}{1} + \frac{2}{1} =$	34、 $\frac{1}{5} + \frac{2}{7} =$	

## 分数加法（二十）

日期：\_\_\_\_\_ 姓名：\_\_\_\_\_

1、 $\frac{1}{6} + \frac{4}{7} =$	18、 $\frac{4}{5} + \frac{2}{3} =$	35、 $\frac{5}{1} + \frac{1}{1} =$
2、 $\frac{1}{2} + \frac{2}{1} =$	19、 $\frac{1}{1} + \frac{5}{1} =$	36、 $\frac{3}{2} + \frac{3}{2} =$
3、 $\frac{5}{3} + \frac{1}{2} =$	20、 $\frac{5}{6} + \frac{4}{5} =$	37、 $\frac{1}{1} + \frac{6}{5} =$
4、 $\frac{1}{1} + \frac{6}{5} =$	21、 $\frac{4}{7} + \frac{6}{7} =$	38、 $\frac{4}{7} + \frac{5}{1} =$
5、 $\frac{2}{1} + \frac{3}{1} =$	22、 $\frac{2}{7} + \frac{5}{1} =$	39、 $\frac{1}{4} + \frac{3}{5} =$
6、 $\frac{2}{1} + \frac{6}{1} =$	23、 $\frac{1}{1} + \frac{1}{1} =$	40、 $\frac{2}{3} + \frac{6}{7} =$
7、 $\frac{2}{1} + \frac{4}{5} =$	24、 $\frac{1}{1} + \frac{4}{7} =$	41、 $\frac{2}{1} + \frac{2}{1} =$
8、 $\frac{1}{2} + \frac{5}{1} =$	25、 $\frac{1}{1} + \frac{1}{1} =$	42、 $\frac{3}{5} + \frac{1}{1} =$
9、 $\frac{3}{5} + \frac{3}{2} =$	26、 $\frac{1}{1} + \frac{1}{1} =$	43、 $\frac{6}{7} + \frac{2}{3} =$

10、 $\frac{1}{2} + \frac{3}{1} =$

27、 $\frac{4}{5} + \frac{2}{3} =$

44、 $\frac{3}{7} + \frac{1}{2} =$

11、 $\frac{5}{7} + \frac{4}{1} =$

28、 $\frac{3}{1} + \frac{1}{5} =$

45、 $\frac{1}{4} + \frac{1}{6} =$

12、 $\frac{4}{7} + \frac{1}{3} =$

29、 $\frac{5}{6} + \frac{1}{2} =$

46、 $\frac{5}{3} + \frac{1}{5} =$

13、 $\frac{4}{7} + \frac{5}{6} =$

30、 $\frac{5}{3} + \frac{5}{6} =$

47、 $\frac{5}{6} + \frac{1}{1} =$

14、 $\frac{1}{6} + \frac{1}{1} =$

31、 $\frac{6}{5} + \frac{2}{3} =$

48、 $\frac{5}{7} + \frac{5}{2} =$

15、 $\frac{1}{1} + \frac{3}{2} =$

32、 $\frac{3}{2} + \frac{1}{1} =$

49、 $\frac{3}{1} + \frac{1}{1} =$

16、 $\frac{2}{7} + \frac{5}{7} =$

33、 $\frac{1}{2} + \frac{1}{7} =$

50、 $\frac{5}{6} + \frac{1}{3} =$

17、 $\frac{5}{6} + \frac{1}{3} =$

34、 $\frac{4}{7} + \frac{1}{1} =$