

1.

$$\frac{16}{4} + \frac{7}{1}$$

13.

$$\frac{12}{8} + \frac{3}{12}$$

2.

$$\frac{5}{14} + \frac{4}{9}$$

14.

$$\frac{8}{1} + \frac{18}{14}$$

3.

$$\frac{18}{6} + \frac{18}{19}$$

15.

$$\frac{9}{1} + \frac{19}{1}$$

4.

$$\frac{10}{18} + \frac{8}{12}$$

16.

$$\frac{4}{7} + \frac{14}{10}$$

5.

$$\frac{3}{2} + \frac{5}{2}$$

17.

$$\frac{5}{3} + \frac{18}{13}$$

6.

$$\frac{4}{20} + \frac{16}{4}$$

18.

$$\frac{15}{4} + \frac{15}{1}$$

7.

$$\frac{14}{19} + \frac{15}{11}$$

19.

$$\frac{7}{2} + \frac{6}{12}$$

8.

$$\frac{8}{12} + \frac{7}{4}$$

20.

$$\frac{3}{2} + \frac{9}{15}$$

9.

$$\frac{1}{1} + \frac{6}{3}$$

21.

$$\frac{10}{13} + \frac{14}{20}$$

10.

$$\frac{3}{11} + \frac{11}{18}$$

22.

$$\frac{3}{7} + \frac{11}{4}$$

11.

$$\frac{8}{3} + \frac{6}{10}$$

23.

$$\frac{3}{9} + \frac{20}{4}$$

12.

$$\frac{13}{10} + \frac{12}{8}$$

24.

$$\frac{12}{17} + \frac{14}{4}$$



25.

$$\frac{13}{17} + \frac{2}{12}$$

37.

$$\frac{3}{7} + \frac{18}{7}$$

26.

$$\frac{10}{20} + \frac{11}{13}$$

38.

$$\frac{7}{16} + \frac{18}{18}$$

27.

$$\frac{3}{8} + \frac{8}{11}$$

39.

$$\frac{11}{11} + \frac{1}{1}$$

28.

$$\frac{2}{14} + \frac{10}{1}$$

40.

$$\frac{1}{19} + \frac{6}{10}$$

29.

$$\frac{8}{20} + \frac{13}{4}$$

41.

$$\frac{1}{6} + \frac{19}{5}$$

30.

$$\frac{3}{20} + \frac{14}{8}$$

42.

$$\frac{14}{10} + \frac{9}{15}$$

31.

$$\frac{20}{5} + \frac{15}{18}$$

43.

$$\frac{20}{3} + \frac{6}{8}$$

32.

$$\frac{18}{3} + \frac{7}{17}$$

44.

$$\frac{2}{10} + \frac{13}{10}$$

33.

$$\frac{4}{12} + \frac{9}{5}$$

45.

$$\frac{20}{18} + \frac{11}{3}$$

34.

$$\frac{17}{9} + \frac{20}{16}$$

46.

$$\frac{14}{20} + \frac{12}{7}$$

35.

$$\frac{10}{4} + \frac{18}{18}$$

47.

$$\frac{13}{19} + \frac{17}{4}$$

36.

$$\frac{16}{7} + \frac{10}{4}$$

48.

$$\frac{14}{14} + \frac{19}{14}$$



49. 
$$\frac{2}{8} + \frac{14}{10}$$

50. 
$$\frac{2}{13} + \frac{16}{3}$$



# Answer Key

 $\frac{7}{4}$ 

1.  $\frac{11}{1}$  13.

2.  $\frac{101}{126}$  14.  $\frac{65}{7}$ 

3.  $\frac{75}{19}$  15.  $\frac{28}{1}$ 

4.  $\frac{11}{9}$  16.  $\frac{69}{35}$ 

5.  $\frac{4}{1}$  17.  $\frac{119}{39}$ 

6.  $\frac{21}{5}$  18.  $\frac{75}{4}$ 

7.  $\frac{439}{209}$  19.  $\frac{4}{1}$ 

8.  $\frac{29}{12}$  20.  $\frac{21}{10}$ 

9.  $\frac{3}{1}$  21.  $\frac{191}{130}$ 

10.  $\frac{175}{198}$  22.  $\frac{89}{28}$ 

11.  $\frac{49}{15}$  23.  $\frac{16}{3}$ 

12.  $\frac{14}{5}$  24.  $\frac{143}{34}$ 



25.	95 102	37.	<u>3</u>
26.	35 26	38.	23 16
27.	9 <u>7</u> 88	39.	$\frac{2}{1}$
28.	<del>71</del> <del>7</del>	40.	62 95
29.	73 20	41.	119 30
30.	1 <u>9</u>	42.	2 1
31.	<u>29</u> 6	43.	89 12
32.	109 17	44.	<u>3</u>
33.	32 15	45.	4 <u>3</u>
34.	113 36	46.	169 70
35.	7/2	47.	375 76

 $\frac{67}{14}$ 

36.

48.

33 14



49.  $\frac{33}{20}$ 

50.  $\frac{214}{39}$