

1.

$$\frac{13}{15} + \frac{6}{16}$$

12.

$$\frac{3}{19} + \frac{9}{10}$$

2.

$$\frac{10}{3} + \frac{6}{15}$$

13.

$$\frac{6}{1} + \frac{14}{9}$$

3.

$$\frac{18}{3} + \frac{4}{3}$$

14.

$$\frac{3}{17} + \frac{14}{20}$$

4.

$$\frac{19}{7} + \frac{17}{15}$$

15.

$$\frac{8}{5} + \frac{16}{20}$$

5.

$$\frac{11}{12} + \frac{1}{6}$$

16.

$$\frac{7}{6} + \frac{17}{15}$$

6.

$$\frac{18}{7} + \frac{13}{15}$$

17.

$$\frac{15}{14} + \frac{8}{5}$$

7.

$$\frac{13}{14} + \frac{2}{20}$$

18.

$$\frac{7}{3} + \frac{5}{17}$$

8.

$$\frac{14}{12} + \frac{2}{5}$$

19.

$$\frac{6}{5} + \frac{17}{8}$$

9.

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

20.

$$\frac{20}{9} + \frac{15}{13}$$

10.

$$\frac{8}{10} + \frac{8}{19}$$

21.

$$\frac{7}{11} + \frac{19}{8}$$

11.

$$\frac{7}{13} + \frac{17}{18}$$

22.

$$\frac{9}{12} + \frac{18}{20}$$



23.

$$\frac{12}{5} + \frac{18}{4}$$

34.

$$\frac{2}{3} + \frac{8}{1}$$

24.

$$\frac{1}{12} + \frac{16}{18}$$

35.

$$\frac{13}{13} + \frac{20}{5}$$

25.

$$\frac{8}{10} + \frac{15}{13}$$

36.

$$\frac{19}{11} + \frac{7}{10}$$

26.

$$\frac{15}{14} + \frac{17}{7}$$

37.

$$\frac{4}{4} + \frac{19}{7}$$

27.

$$\frac{2}{9} + \frac{19}{1}$$

38.

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

28.

$$\frac{3}{19} + \frac{5}{14}$$

39.

$$\frac{9}{15} + \frac{5}{12}$$

29.

$$\frac{9}{3} + \frac{10}{1}$$

40.

$$\frac{4}{17} + \frac{6}{11}$$

30.

$$\frac{2}{3} + \frac{1}{17}$$

41.

$$\frac{9}{14} + \frac{12}{1}$$

31.

$$\frac{11}{17} + \frac{19}{5}$$

42.

$$\frac{11}{8} + \frac{10}{2}$$

32.

$$\frac{12}{20} + \frac{1}{17}$$

43.

$$\frac{12}{15} + \frac{18}{9}$$

33.

$$\frac{11}{14} + \frac{14}{18}$$

44.

$$\frac{7}{8} + \frac{2}{4}$$



45.  $\frac{11}{14} + \frac{3}{20}$ 

46.  $\frac{5}{1} + \frac{16}{3}$ 

47.  $\frac{9}{16} + \frac{5}{3}$ 

48.  $\frac{12}{11} + \frac{13}{4}$ 

49.  $\frac{11}{18} + \frac{6}{9}$ 

50.  $\frac{13}{9} + \frac{1}{15}$ 



# Answer Key

201 190

1.  $\frac{149}{120}$  12.

2.  $\frac{56}{15}$  13.  $\frac{68}{9}$ 

3.  $\frac{22}{3}$  14.  $\frac{149}{170}$ 

4.  $\frac{404}{105}$  15.  $\frac{12}{5}$ 

5.  $\frac{13}{12}$  16.  $\frac{23}{10}$ 

6.  $\frac{361}{105}$  17.  $\frac{187}{70}$ 

7.  $\frac{36}{35}$  18.  $\frac{134}{51}$ 

8.  $\frac{47}{30}$  19.  $\frac{133}{40}$ 

9.  $\frac{3}{2}$  20.  $\frac{395}{117}$ 

10.  $\frac{116}{95}$  21.  $\frac{265}{88}$ 

11.  $\frac{347}{234}$  22.  $\frac{33}{20}$ 



23.	6 <u>9</u>	34.	26 3
24.	35 36	35.	<u>5</u> 1
25.	127 65	36.	267 110
26.	7/2	37.	<u>26</u> 7
27.	<del>173</del> <del>9</del>	38.	373 126
28.	137 266	39.	61 60
29.	<u>13</u>	40.	146 187
30.	37 51	41.	177 14
31.	378 85	42.	<u>51</u> 8
32.	56 85	43.	14 5
33.	197 126	44.	<u>11</u> 8



45.	131
43.	140

46. 
$$\frac{31}{3}$$

47. 
$$\frac{107}{48}$$

48. 
$$\frac{191}{44}$$

49. 
$$\frac{23}{18}$$

50. 
$$\frac{68}{45}$$