

Name:  
Grade:

Date:

Find each sum.

1)  $1 + \frac{23}{12}$

A)  $\frac{7}{4}$

B)  $\frac{35}{12}$

C)  $\frac{23}{12}$

D)  $\frac{397}{132}$

2)  $\frac{1}{2} + \frac{5}{9}$

A)  $\frac{149}{90}$

B)  $\frac{19}{18}$

C)  $\frac{2}{9}$

D)  $\frac{5}{9}$

3)  $\frac{2}{5} + \frac{12}{7}$

A)  $\frac{109}{35}$

B)  $\frac{199}{210}$

C)  $\frac{74}{35}$

D)  $\frac{1129}{385}$

4)  $1 + \frac{4}{3}$

A)  $\frac{13}{3}$

B)  $\frac{2}{3}$

C) 1

D)  $\frac{7}{3}$

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

A)  $\frac{7}{2}$

B)  $\frac{11}{2}$

C)  $\frac{1}{2}$

D) 2

6)  $\frac{2}{3} + \frac{5}{8}$

A)  $\frac{41}{24}$

B)  $\frac{31}{24}$

C)  $\frac{23}{24}$

D)  $\frac{59}{24}$

7)  $\frac{1}{2} + \frac{2}{3}$

A)  $\frac{37}{18}$

B)  $\frac{7}{18}$

C)  $\frac{71}{30}$

D)  $\frac{7}{6}$

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

A)  $\frac{9}{4}$

B)  $\frac{5}{2}$

C)  $\frac{61}{18}$

D)  $\frac{7}{4}$

9)  $\frac{3}{2} + \frac{5}{6}$

A)  $\frac{23}{15}$

B) 4

C)  $\frac{62}{15}$

D)  $\frac{7}{3}$

10)  $\frac{1}{5} + \frac{2}{3}$

A)  $\frac{13}{15}$

B)  $\frac{166}{105}$

C)  $\frac{43}{15}$

D)  $\frac{1}{5}$