

Name:
Grade:

Date:

Find each sum.

1) $\frac{7}{4} + 1 + \frac{2}{5}$

A) $\frac{53}{20}$

B) $\frac{63}{20}$

C) $\frac{149}{60}$

D) $\frac{289}{60}$

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

A) $\frac{29}{12}$

B) $\frac{13}{6}$

C) $\frac{11}{3}$

D) $\frac{113}{30}$

3) $\frac{7}{5} + \frac{7}{4} + \frac{1}{4}$

A) $\frac{19}{10}$

B) 3

C) $\frac{17}{5}$

D) $\frac{19}{5}$

4) $2 + \frac{7}{5} + \frac{1}{2}$

A) $\frac{83}{20}$

B) $\frac{167}{30}$

C) $\frac{41}{10}$

D) $\frac{39}{10}$

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

A) $\frac{107}{30}$

B) $\frac{49}{6}$

C) $\frac{89}{30}$

D) $\frac{25}{6}$

6) $2 + \frac{1}{2} + \frac{3}{2}$

A) $\frac{13}{5}$

B) $\frac{18}{5}$

C) $\frac{21}{5}$

D) 4

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

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

B) $\frac{11}{3}$

C) 6

D) $\frac{37}{12}$

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

A) 2

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

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

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

9) $1 + \frac{3}{5} + \frac{7}{4}$

A) $\frac{67}{20}$

B) $\frac{37}{20}$

C) $\frac{39}{20}$

D) $\frac{101}{60}$

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

A) $\frac{94}{15}$

B) $\frac{83}{30}$

C) $\frac{143}{30}$

D) $\frac{203}{30}$