

1-1 FRACTIONS (ver1)_hw

Find each quotient.

1) $\frac{7}{5} \div \frac{7}{10}$

2) $\frac{5}{4} \div 2$

3) $\frac{11}{10} \div \frac{5}{4}$

4) $\frac{6}{5} \div \frac{3}{4}$

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

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

7) $\frac{\frac{7}{4}}{2}$

8) $\frac{2}{\frac{7}{6}}$

Evaluate each expression.

9) $\frac{7}{6} + \frac{1}{8}$

10) $5 + \frac{4}{3}$

11) $\frac{1}{5} + \frac{9}{8}$

12) $\frac{3}{4} - \frac{2}{3}$

13) $\frac{1}{2} - \frac{1}{7}$

14) $2 + \frac{1}{8}$

15) $\frac{3}{2} - \frac{7}{6}$

16) $\frac{3}{4} - \frac{1}{2}$

17) $3 + \frac{1}{3} - \frac{5}{4}$

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

19) $\frac{4}{7} + 1\frac{1}{7}$

20) $1\frac{3}{8} + 3\frac{7}{8}$

21) $\frac{1}{4} + 2\frac{1}{3}$

22) $1\frac{3}{4} + 1\frac{1}{2}$

Answers to FRACTIONS (ver1)_hw

1) 2

2) $\frac{5}{8}$

3) $\frac{22}{25}$

4) $\frac{8}{5}$

5) 3

6) $\frac{1}{4}$

7) $\frac{7}{8}$

8) $\frac{12}{7}$

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

10) $\frac{19}{3}$

11) $\frac{53}{40}$

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

13) $\frac{5}{14}$

14) $\frac{17}{8}$

15) $\frac{1}{3}$

16) $\frac{1}{4}$

17) $\frac{25}{12}$

18) $\frac{17}{30}$

19) $\frac{12}{7}$

20) $\frac{21}{4}$

21) $\frac{31}{12}$

22) $\frac{13}{4}$