



Find each quotient.

1) $\frac{1}{2} \div \frac{17}{9}$

2) $\frac{11}{10} \div \frac{7}{4}$

3) $2 \div \frac{7}{6}$

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

5) $\frac{7}{4} \div 8$

6) $\frac{1}{2} \div 2$

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

8) $\frac{5}{8} \div \frac{9}{5}$

9) $\frac{1}{4} \div \frac{2}{5}$

10) $\frac{17}{9} \div 2$

11) $\frac{2}{9} \div \frac{13}{10}$

12) $\frac{5}{3} \div \frac{1}{6}$

13) $4 \div \frac{9}{10}$

14) $\frac{3}{2} \div \frac{1}{4}$

15) $\frac{9}{5} \div \frac{9}{5}$

16) $\frac{1}{6} \div \frac{1}{3}$

17) $\frac{2}{3} \div \frac{4}{9}$

18) $6 \div \frac{1}{2}$

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

20) $4 \div \frac{3}{5}$

21) $2 \div \frac{5}{4}$

22) $2 \div \frac{1}{2}$

23) $1 \div \frac{11}{10}$

24) $\frac{1}{2} \div \frac{3}{7}$

25) $\frac{3}{2} \div \frac{1}{3}$

26) $\frac{9}{5} \div \frac{9}{7}$

27) $\frac{5}{3} \div \frac{5}{9}$

28) $\frac{1}{3} \div \frac{3}{2}$

29) $\frac{15}{8} \div \frac{13}{9}$

30) $9 \div \frac{3}{2}$

Find each quotient.

$$1) \frac{1}{2} \div \frac{17}{9}$$

$$\frac{9}{34}$$

$$2) \frac{11}{10} \div \frac{7}{4}$$

$$\frac{22}{35}$$

$$3) 2 \div \frac{7}{6}$$

$$\frac{12}{7}$$

$$4) \frac{1}{3} \div \frac{5}{3}$$

$$\frac{1}{5}$$

$$5) \frac{7}{4} \div 8$$

$$\frac{7}{32}$$

$$6) \frac{1}{2} \div 2$$

$$\frac{1}{4}$$

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

$$\frac{4}{7}$$

$$8) \frac{5}{8} \div \frac{9}{5}$$

$$\frac{25}{72}$$

$$9) \frac{1}{4} \div \frac{2}{5}$$

$$\frac{5}{8}$$

$$10) \frac{17}{9} \div 2$$

$$\frac{17}{18}$$

$$11) \frac{2}{9} \div \frac{13}{10}$$

$$\frac{20}{117}$$

$$12) \frac{5}{3} \div \frac{1}{6}$$

$$10$$

$$13) 4 \div \frac{9}{10}$$

$$\frac{40}{9}$$

$$14) \frac{3}{2} \div \frac{1}{4}$$

$$6$$

15) $\frac{9}{5} \div \frac{9}{5}$

 1

16) $\frac{1}{6} \div \frac{1}{3}$

 $\frac{1}{2}$

17) $\frac{2}{3} \div \frac{4}{9}$

 $\frac{3}{2}$

18) $6 \div \frac{1}{2}$

 12

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

 $\frac{5}{8}$

20) $4 \div \frac{3}{5}$

 $\frac{20}{3}$

21) $2 \div \frac{5}{4}$

 $\frac{8}{5}$

22) $2 \div \frac{1}{2}$

 4

23) $1 \div \frac{11}{10}$

 $\frac{10}{11}$

24) $\frac{1}{2} \div \frac{3}{7}$

 $\frac{7}{6}$

25) $\frac{3}{2} \div \frac{1}{3}$

 $\frac{9}{2}$

26) $\frac{9}{5} \div \frac{9}{7}$

 $\frac{7}{5}$

27) $\frac{5}{3} \div \frac{5}{9}$

 3

28) $\frac{1}{3} \div \frac{3}{2}$

 $\frac{2}{9}$

29) $\frac{15}{8} \div \frac{13}{9}$

 $\frac{135}{104}$

30) $9 \div \frac{3}{2}$

 6