

Вариант 1

Вычислите:

А) $\frac{3}{5} : \frac{6}{7}$

Б) $\frac{6}{7} : 8$

В) $9 : \frac{2}{3}$

Г) $2\frac{1}{4} : 1\frac{3}{8}$

Д) $1,5 : \frac{5}{6}$

Вариант 2

Вычислите:

А) $\frac{4}{5} : \frac{3}{10}$

Б) $\frac{3}{8} : 4$

В) $12 : \frac{4}{9}$

Г) $2\frac{2}{3} : \frac{3}{8}$

Д) $1,2 : 1\frac{2}{3}$

Вариант 3

Вычислите:

А) $\frac{5}{7} : \frac{5}{14}$

Б) $\frac{5}{9} : 3$

В) $10 : \frac{2}{5}$

Г) $1\frac{1}{4} : 1\frac{2}{3}$

Д) $0,8 : 1\frac{2}{5}$

Вариант 4

Вычислите:

А) $\frac{3}{8} : \frac{9}{16}$

Б) $\frac{5}{12} : 25$

В) $11 : \frac{2}{5}$

Г) $3\frac{1}{4} : 1\frac{5}{8}$

Д) $1,8 : \frac{2}{3}$

Вариант 5

Вычислите:

А) $\frac{3}{8} : \frac{1}{9}$

Б) $\frac{9}{10} : 6$

В) $12 : \frac{4}{9}$

Г) $3\frac{1}{3} : 1\frac{2}{5}$

Д) $1,4 : \frac{1}{2}$

Вариант 6

Вычислите:

А) $\frac{3}{8} : \frac{2}{9}$

Б) $\frac{6}{11} : 12$

В) $14 : \frac{7}{8}$

Г) $2\frac{3}{4} : 1\frac{3}{8}$

Д) $1,3 : 2\frac{1}{6}$

Вариант 7

Вычислите:

А) $\frac{5}{12} : \frac{10}{27}$

Б) $\frac{4}{9} : 12$

В) $8 : \frac{4}{9}$

Г) $3\frac{1}{2} : 1\frac{3}{4}$

Д) $1,1 : 1\frac{5}{6}$

Вариант 8

Вычислите:

А) $\frac{3}{8} : \frac{9}{16}$

Б) $\frac{6}{8} : 40$

В) $15 : \frac{3}{5}$

Г) $3\frac{2}{5} : 2\frac{1}{8}$

Д) $0,9 : \frac{3}{5}$

Вариант 9

Вычислите:

А) $\frac{3}{7} : \frac{9}{14}$

Б) $\frac{7}{10} : 49$

В) $20 : \frac{2}{5}$

Г) $7\frac{1}{2} : 2\frac{1}{7}$

Д) $2,5 : \frac{5}{6}$

Вариант 10

Вычислите:

А) $\frac{4}{9} : \frac{18}{13}$

Б) $\frac{8}{9} : 16$

В) $12 : \frac{3}{8}$

Г) $3\frac{3}{5} : 2\frac{2}{5}$

Д) $0,8 : 1\frac{1}{2}$

Вариант 11

Вычислите:

А) $\frac{3}{7} : \frac{27}{49}$

Б) $\frac{6}{13} : 5$

В) $14 : \frac{7}{8}$

Г) $5\frac{1}{4} : 2\frac{3}{8}$

Д) $0,6 : \frac{2}{3}$

Вариант 12

Вычислите:

А) $\frac{11}{12} : \frac{22}{23}$

Б) $\frac{6}{11} : 9$

В) $15 : \frac{9}{25}$

Г) $2\frac{1}{3} : 1\frac{3}{4}$

Д) $1,8 : \frac{2}{3}$