

1. Найдите значение выражения  $48 \cdot \left(\frac{23}{24} - \frac{5}{6}\right)$ .
2. Найдите значение выражения  $\frac{7}{10} : \left(\frac{3}{8} - \frac{1}{5}\right)$ .
3. Найдите значение выражения  $\frac{13}{9} \cdot \frac{8}{7} + \frac{22}{63}$ .
4. Найдите значение выражения  $\left(1\frac{3}{5} + 2\frac{2}{15}\right) \cdot \frac{9}{56}$ .
5. Найдите значение выражения  $\frac{17}{9} : \left(\frac{2}{9} + \frac{1}{4}\right)$ .
6. Найдите значение выражения  $1\frac{1}{2} \cdot \frac{5}{12} : 1\frac{1}{4}$ .
7. Найдите значение выражения  $2\frac{1}{3} \cdot \frac{9}{16} : 3\frac{1}{2}$ .
8. Найдите значение выражения  $1\frac{2}{3} \cdot \frac{14}{25} : 1\frac{1}{6}$ .
9. Найдите значение выражения  $\frac{7}{10} : \left(\frac{3}{8} - \frac{1}{5}\right)$ .
10. Найдите значение выражения  $\frac{19}{4} : \left(\frac{1}{4} + \frac{3}{7}\right)$ .
11. Найдите значение выражения  $1\frac{1}{3} : \left(\frac{5}{6} - 3\frac{1}{2}\right)$ .
12. Найдите значение выражения  $\frac{5}{9} : \left(\frac{7}{13} - \frac{1}{9}\right)$ .
13. Найдите значение выражения  $\left(\frac{13}{21} + \frac{3}{14}\right) : \frac{5}{27}$ .
14. Найдите значение выражения  $\frac{7}{3} : \left(\frac{5}{9} - \frac{2}{5}\right)$ .
15. Найдите значение выражения  $\frac{11}{4} \cdot \frac{5}{9} - \frac{19}{36}$ .
16. Найдите значение выражения  $1\frac{5}{6} : \left(\frac{5}{12} - 1\frac{1}{3}\right)$ .
17. Найдите значение выражения  $2\frac{1}{3} \cdot \frac{5}{14} : 1\frac{1}{9}$ .
18. Найдите значение выражения  $1\frac{2}{3} \cdot \frac{12}{35} : 1\frac{1}{7}$ .
19. Найдите значение выражения  $\frac{5}{6} : \left(\frac{2}{3} - \frac{5}{8}\right)$ .
20. Найдите значение выражения  $\left(\frac{5}{12} - \frac{3}{8}\right) : \frac{5}{12}$ .
21. Найдите значение выражения  $\left(4\frac{5}{6} - 1\frac{5}{12}\right) \cdot \frac{30}{41}$ .
22. Найдите значение выражения  $\frac{8}{3} \cdot \frac{11}{5} - \frac{13}{15}$ .

23. Найдите значение выражения  $\left(\frac{1}{7} + \frac{1}{8}\right) : \frac{5}{28}$ .