

## 1 Действия с дробями

1.	Найдите значение выражения	$-4,8 : (1,21 + 0,39)$	$-3$
2.	Найдите значение выражения	$5,4 : (1,42 - 4,42)$	$-1,8$
3.	Найдите значение выражения	$7,7 : (0,97 + 4,53)$	$1,4$
4.	Найдите значение выражения	$5,5 : (2,62 + 1,78)$	$1,25$
5.	Найдите значение выражения	$-7,2 : (0,73 + 1,07)$	$-4$
6.	Найдите значение выражения	$(3,57 + 1,83) \cdot 1,5$	$8,1$
7.	Найдите значение выражения	$(1,91 + 1,89) \cdot 2,5$	$9,5$
8.	Найдите значение выражения	$7,2 : (4,71 - 7,71)$	$-2,4$
9.	Найдите значение выражения	$7,5 : (3,54 + 2,46)$	$1,25$
10.	Найдите значение выражения	$5,2 : (2,37 - 6,37)$	$-1,3$
11.	Найдите значение выражения	$5,1 : (0,61 - 3,61)$	$-1,7$
12.	Найдите значение выражения	$-7,2 : (0,15 + 1,05)$	$-6$
13.	Найдите значение выражения	$(1,84 + 0,96) \cdot 3,5$	$9,8$
14.	Найдите значение выражения	$4,5 \cdot 5,4 - 6,1$	$18,2$
15.	Найдите значение выражения	$\frac{7}{10} : \left( \frac{3}{8} - \frac{1}{5} \right)$	$4$
16.	Найдите значение выражения	$\frac{13}{9} \cdot \frac{8}{7} + \frac{22}{63}$	$2$
17.	Найдите значение выражения	$\left( 1\frac{3}{5} + 2\frac{2}{15} \right) \cdot \frac{9}{56}$	$0,6$
18.	Найдите значение выражения	$1\frac{1}{2} \cdot \frac{5}{12} : 1\frac{1}{4}$	$0,5$
19.	Найдите значение выражения	$2\frac{1}{3} \cdot \frac{9}{16} : 3\frac{1}{2}$	$0,375$
20.	Найдите значение выражения	$\frac{17}{9} : \left( \frac{2}{9} + \frac{1}{4} \right)$	$4$
21.	Найдите значение выражения	$1\frac{2}{3} \cdot \frac{14}{25} : 1\frac{1}{6}$	$0,8$

22.	Найдите значение выражения	$\frac{19}{4} : \left( \frac{1}{4} + \frac{3}{7} \right)$	7
23.	Найдите значение выражения	$1\frac{1}{3} : \left( \frac{5}{6} - 3\frac{1}{2} \right)$	-0,5
24.	Найдите значение выражения	$\frac{5}{9} : \left( \frac{7}{13} - \frac{1}{9} \right)$	1,3
25.	Найдите значение выражения	$\left( \frac{13}{21} + \frac{3}{14} \right) : \frac{5}{27}$	4,5
26.	Найдите значение выражения	$\frac{7}{3} : \left( \frac{5}{9} - \frac{2}{5} \right)$	15
27.	Найдите значение выражения	$\frac{11}{4} \cdot \frac{5}{9} - \frac{19}{36}$	1
28.	Найдите значение выражения	$1\frac{5}{6} : \left( \frac{5}{12} - 1\frac{1}{3} \right)$	-2
29.	Найдите значение выражения	$2\frac{1}{3} \cdot \frac{5}{14} : 1\frac{1}{9}$	0,75
30.	Найдите значение выражения	$1\frac{2}{3} \cdot \frac{12}{35} : 1\frac{1}{7}$	0,5
31.	Найдите значение выражения	$\frac{5}{6} : \left( \frac{2}{3} - \frac{5}{8} \right)$	20
32.	Найдите значение выражения	$\left( \frac{5}{12} - \frac{3}{8} \right) : \frac{5}{12}$	0,1
33.	Найдите значение выражения	$\left( 4\frac{5}{6} - 1\frac{5}{12} \right) \cdot \frac{30}{41}$	2,5
34.	Найдите значение выражения	$\frac{8}{3} \cdot \frac{11}{5} - \frac{13}{15}$	5
35.	Найдите значение выражения	$\left( \frac{1}{7} + \frac{1}{8} \right) : \frac{5}{28}$	1,5
36.	Найдите значение выражения	$3 : \left( \frac{6}{7} - \frac{3}{4} \right)$	28