

№1 Действия с обыкновенными дробями

- 1) Найдите значение выражения $\frac{1}{5} + \frac{53}{50}$
- 2) Найдите значение выражения $\frac{1}{2} + \frac{31}{20}$
- 3) Найдите значение выражения $\frac{1}{10} + \frac{29}{20}$
- 4) Найдите значение выражения $\frac{1}{4} + \frac{37}{20}$
- 5) Найдите значение выражения $\frac{1}{2} + \frac{11}{10}$
- 6) Найдите значение выражения $\frac{1}{2} + \frac{33}{50}$
- 7) Найдите значение выражения $\frac{1}{5} + \frac{17}{10}$
- 8) Найдите значение выражения $\frac{1}{25} + \frac{43}{50}$
- 9) Найдите значение выражения $\frac{1}{10} + \frac{21}{50}$
- 10) Найдите значение выражения $\frac{1}{5} + \frac{19}{20}$
- 11) Найдите значение выражения $\frac{1}{5} - \frac{41}{50}$
- 12) Найдите значение выражения $\frac{1}{2} - \frac{9}{10}$
- 13) Найдите значение выражения $\frac{1}{2} - \frac{13}{50}$
- 14) Найдите значение выражения $\frac{1}{4} - \frac{51}{20}$
- 15) Найдите значение выражения $\frac{1}{10} - \frac{39}{50}$
- 16) Найдите значение выражения $\frac{1}{2} - \frac{49}{20}$
- 17) Найдите значение выражения $\frac{1}{10} - \frac{23}{20}$
- 18) Найдите значение выражения $\frac{1}{25} - \frac{7}{50}$



- 19) Найдите значение выражения $\frac{1}{5} - \frac{47}{10}$
- 20) Найдите значение выражения $\frac{1}{5} - \frac{27}{20}$
- 21) Найдите значение выражения $\frac{21}{5} \cdot \frac{3}{7}$
- 22) Найдите значение выражения $\frac{7}{6} \cdot \frac{9}{5}$
- 23) Найдите значение выражения $\frac{5}{3} \cdot \frac{9}{2}$
- 24) Найдите значение выражения $\frac{2}{5} \cdot \frac{9}{8}$
- 25) Найдите значение выражения $\frac{3}{4} \cdot \frac{6}{5}$
- 26) Найдите значение выражения $\frac{15}{2} \cdot \frac{7}{5}$
- 27) Найдите значение выражения $\frac{3}{5} \cdot \frac{25}{4}$
- 28) Найдите значение выражения $\frac{9}{5} \cdot \frac{2}{3}$
- 29) Найдите значение выражения $\frac{15}{4} \cdot \frac{6}{5}$
- 30) Найдите значение выражения $\frac{7}{5} \cdot \frac{12}{35}$
- 31) Найдите значение выражения $\frac{14}{5} : \frac{7}{2}$
- 32) Найдите значение выражения $\frac{3}{5} : \frac{4}{35}$
- 33) Найдите значение выражения $\frac{12}{5} : \frac{15}{2}$
- 34) Найдите значение выражения $\frac{21}{2} : \frac{3}{5}$
- 35) Найдите значение выражения $\frac{15}{4} : \frac{3}{7}$
- 36) Найдите значение выражения $\frac{3}{5} : \frac{2}{15}$
- 37) Найдите значение выражения $\frac{7}{8} : \frac{5}{6}$
- 38) Найдите значение выражения $\frac{4}{5} : \frac{2}{7}$



39) Найдите значение выражения $\frac{6}{5} : \frac{4}{11}$

40) Найдите значение выражения $\frac{21}{5} : \frac{6}{7}$

№2 Действия с десятичными дробями

- 1) Найдите значение выражения $6,9+7,4$.
- 2) Найдите значение выражения $5,6+9,7$
- 3) Найдите значение выражения $8,4+3,7$.
- 4) Найдите значение выражения $8,3+5,4$
- 5) Найдите значение выражения $9,8+8,6$.
- 6) Найдите значение выражения $9,3+7,8$.
- 7) Найдите значение выражения $8,8+5,9$.
- 8) Найдите значение выражения $7,9+2,2$.
- 9) Найдите значение выражения $6,8+2,6$.
- 10) Найдите значение выражения $8,7+4,6$.
- 11) Найдите значение выражения $3,3-1,9$.
- 12) Найдите значение выражения $9,2-2,4$.
- 13) Найдите значение выражения $4,4-1,7$
- 14) Найдите значение выражения $6,4-4,8$.
- 15) Найдите значение выражения $4,7-8,2$.
- 16) Найдите значение выражения $6,1-2,5$.
- 17) Найдите значение выражения $3,9-7,3$.
- 18) Найдите значение выражения $3,6-4,1$.
- 19) Найдите значение выражения $5,7-7,6$.
- 20) Найдите значение выражения $4,9-9,4$.
- 21) Найдите значение выражения $8,9 \cdot 4,3$
- 22) Найдите значение выражения $2,1 \cdot 9,6$.
- 23) Найдите значение выражения $1,6 \cdot 5,1$
- 24) Найдите значение выражения $7,7 \cdot 5,3$
- 25) Найдите значение выражения $9,9 \cdot 7,1$
- 26) Найдите значение выражения $6,7 \cdot 5,5$
- 27) Найдите значение выражения $8,1 \cdot 7,2$
- 28) Найдите значение выражения $2,3 \cdot 7,5$
- 29) Найдите значение выражения $5,2 \cdot 3,1$
- 30) Найдите значение выражения $3,2 \cdot 6,2$
- 31) Найдите значение выражения $\frac{8,7}{2,9}$.
- 32) Найдите значение выражения $\frac{9,6}{1,2}$.



- 33) Найдите значение выражения $\frac{8,1}{0,9}$.
- 34) Найдите значение выражения $\frac{13,2}{1,2}$.
- 35) Найдите значение выражения $\frac{8,2}{4,1}$.
- 36) Найдите значение выражения $\frac{9,6}{1,6}$.
- 37) Найдите значение выражения $\frac{6,8}{1,7}$.
- 38) Найдите значение выражения $\frac{6,5}{1,3}$.
- 39) Найдите значение выражения $\frac{8,4}{1,2}$.
- 40) Найдите значение выражения $\frac{4,8}{0,4}$.

