

Все прототипы задания №1 (базовый уровень)

1. Задача №2269:
Найдите значение выражения $2,4 : \left(1\frac{5}{14} - \frac{9}{10}\right)$.
2. Задача №2289:
Найдите значение выражения $4\frac{1}{7} + 12 + 3\frac{5}{14}$.
3. Задача №2306:
Найдите значение выражения $\frac{3}{2} - 1,1 - \frac{4}{5}$.
4. Задача №2326:
Найдите значение выражения $1\frac{5}{6} - 0,5 \cdot \left(-\frac{10}{3}\right)$.
5. Задача №2345:
Найдите значение выражения $6\frac{3}{5} + 1\frac{1}{3} \cdot 1,2$.
6. Задача №2365:
Найдите значение выражения $\frac{14}{15} : \frac{7}{3} - 0,5$.
7. Задача №2385:
Найдите значение выражения $\frac{7}{20} : 0,7 - \frac{4}{5}$.
8. Задача №2405:
Найдите значение выражения $36 \cdot \left(\frac{17}{18} - \frac{5}{12} - \frac{4}{9}\right)$.
9. Задача №2425:
Найдите значение выражения $\left(\frac{2}{3} - \frac{3}{7}\right) : \frac{10}{21}$.
10. Задача №2430:
Найдите значение выражения $\left(\frac{11}{18} + \frac{2}{9}\right) : \frac{5}{48}$.
11. Задача №2450:
Найдите значение выражения $\frac{1}{1 + \frac{1}{7}}$.

12. Задача №2475:
Найдите значение выражения $\frac{1}{\frac{1}{3} + \frac{1}{7}}$.
13. Задача №2540:
Найдите значение выражения $\left(\frac{1}{13} - 2\frac{3}{4}\right) \cdot 26$.
14. Задача №2560:
Найдите значение выражения $\left(\frac{5}{12} - \frac{3}{20}\right) \cdot \frac{45}{2}$.
15. Задача №2580:
Найдите значение выражения $\left(\frac{3}{4} + 2\frac{3}{8}\right) \cdot 25,6$.
16. Задача №2600:
Найдите значение выражения $\left(3\frac{4}{5} - 2,8\right) \cdot 6\frac{1}{2}$.
17. Задача №2620:
Найдите значение выражения $\left(1\frac{6}{7} - 1,6\right) : \frac{1}{70}$.
18. Задача №2661:
Найдите значение выражения $1,2 : 0,6 \cdot 1,5$.
19. Задача №2664:
Найдите значение выражения $4,2 \cdot 3,5 : 0,7$.
20. Задача №2667:
Найдите значение выражения $\frac{13}{7} : \left(\frac{1}{3} + \frac{2}{7}\right)$.
21. Задача №2670:
Найдите значение выражения $\frac{12}{7} : \left(\frac{6}{7} - \frac{3}{4}\right)$.
22. Задача №2695:
Найдите значение выражения $\frac{1}{3} \cdot 0,99 + 2$.

23. Задача №4635:
Найдите значение выражения $\frac{5}{6} + \frac{5}{2} \cdot \frac{2}{3}$.
24. Задача №5720:
Найдите значение выражения $\frac{1}{\frac{1}{9} - \frac{1}{12}}$.
25. Задача №5725:
Найдите значение выражения $4,1 \cdot 7,7 + 0,86$.
26. Задача №5745:
Найдите значение выражения $4,5 \cdot 7,2 - 0,5$.
27. Задача №5750:
Найдите значение выражения $(1,2 + 2,3) \cdot 5,6$.
28. Задача №5755:
Найдите значение выражения $(6,8 - 2,3) \cdot 6,2$.
29. Задача №5760:
Найдите значение выражения $2,7 + 1,32 : 1,2$.
30. Задача №5764:
Найдите значение выражения $1,56 : 1,3 - 0,4$.
31. Задача №5768:
Найдите значение выражения $\frac{7}{2} \cdot \frac{5}{4} - \frac{3}{8}$.
32. Задача №5771:
Найдите значение выражения $\frac{5}{4} + \frac{7}{6} : \frac{2}{3}$.
33. Задача №5774:
Найдите значение выражения $\frac{5}{6} : \frac{2}{3} - \frac{1}{4}$.
34. Задача №5777:

Найдите значение выражения $\frac{14}{9} \cdot \frac{3}{2} : \frac{7}{6}$.
35. Задача №5782:
Найдите значение выражения $\frac{26}{5} : \frac{13}{45} \cdot \frac{7}{9}$.
36. Задача №5789:
Найдите значение выражения $\frac{1}{3} \cdot 3,6 - 1$.
37. Задача №5794:
Найдите значение выражения $1 - \frac{1}{3} \cdot 1,2$.
38. Задача №5799:
Найдите значение выражения $3 + \frac{1}{3} \cdot 0,39$.
39. Задача №6890:
Найдите значение выражения $\frac{2,4}{5,4 - 7,8}$.
40. Задача №6907:
Найдите значение выражения $\frac{1,7 + 3,8}{2,2}$.
41. Задача №6919:
Найдите значение выражения $\frac{3,8}{2,6 + 1,2}$.
42. Задача №6922:
Найдите значение выражения $\frac{9,2 - 9,2}{5,9}$.
43. Задача №6930:
Найдите значение выражения $0,24 : \frac{2}{3} + 2$.