

ФИПИ ОГЭ все задания №6

1. Найдите значение выражения $6,9 + 7,4$.
2. Найдите значение выражения $8,4 + 3,7$.
3. Найдите значение выражения $8,3 + 5,4$.
4. Найдите значение выражения $9,8 + 8,6$.
5. Найдите значение выражения $9,3 + 7,8$.
6. Найдите значение выражения $5,6 + 9,7$.
7. Найдите значение выражения $6,8 + 2,6$.
8. Найдите значение выражения $8,7 + 4,6$.
9. Найдите значение выражения $8,8 + 5,9$.
10. Найдите значение выражения $7,9 + 2,2$.
11. Найдите значение выражения $9,2 - 2,4$.
12. Найдите значение выражения $3,3 - 1,9$.
13. Найдите значение выражения $4,4 - 1,7$.
14. Найдите значение выражения $6,1 - 2,5$.
15. Найдите значение выражения $6,4 - 4,8$.
16. Найдите значение выражения $4,7 - 8,2$.
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 $1,6 \cdot 5,1$.
23. Найдите значение выражения $2,1 \cdot 9,6$.
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 $3,2 \cdot 6,2$.

30. Найдите значение выражения $5,2 \cdot 3,1$.

31. Найдите значение выражения $\frac{1}{2} + \frac{11}{10}$.

32. Найдите значение выражения $\frac{1}{4} + \frac{37}{20}$.

33. Найдите значение выражения $\frac{1}{10} + \frac{29}{20}$.

34. Найдите значение выражения $\frac{1}{2} + \frac{33}{50}$.

35. Найдите значение выражения $\frac{1}{5} + \frac{53}{50}$.

36. Найдите значение выражения $\frac{1}{25} + \frac{43}{50}$.

37. Найдите значение выражения $\frac{1}{10} + \frac{21}{50}$.

38. Найдите значение выражения $\frac{1}{2} + \frac{31}{20}$.

39. Найдите значение выражения $\frac{1}{5} + \frac{17}{10}$.

40. Найдите значение выражения $\frac{1}{5} + \frac{19}{20}$.

41. Найдите значение выражения $\frac{1}{10} - \frac{23}{20}$.

42. Найдите значение выражения $\frac{1}{4} - \frac{51}{20}$.

43. Найдите значение выражения $\frac{1}{5} - \frac{41}{50}$.

44. Найдите значение выражения $\frac{1}{2} - \frac{9}{10}$.

45. Найдите значение выражения $\frac{1}{5} - \frac{27}{20}$.

46. Найдите значение выражения $\frac{1}{2} - \frac{49}{20}$.

47. Найдите значение выражения $\frac{1}{10} - \frac{39}{50}$.

48. Найдите значение выражения $\frac{1}{25} - \frac{7}{50}$.

49. Найдите значение выражения $\frac{1}{5} - \frac{47}{10}$.

50. Найдите значение выражения $\frac{1}{2} - \frac{13}{50}$.

51. Найдите значение выражения $\frac{21}{5} \cdot \frac{3}{7}$.

52. Найдите значение выражения $\frac{3}{4} \cdot \frac{6}{5}$.

53. Найдите значение выражения $\frac{7}{6} \cdot \frac{9}{5}$.

54. Найдите значение выражения $\frac{7}{5} \cdot \frac{12}{35}$.

55. Найдите значение выражения $\frac{5}{3} \cdot \frac{9}{2}$.

56. Найдите значение выражения $\frac{2}{5} \cdot \frac{9}{8}$.

57. Найдите значение выражения $\frac{15}{2} \cdot \frac{7}{5}$.

58. Найдите значение выражения $\frac{9}{5} \cdot \frac{2}{3}$.

59. Найдите значение выражения $\frac{15}{4} \cdot \frac{6}{5}$.

60. Найдите значение выражения $\frac{14}{5} : \frac{7}{2}$.

61. Найдите значение выражения $\frac{12}{5} : \frac{15}{2}$.

62. Найдите значение выражения $\frac{21}{2} : \frac{3}{5}$.

63. Найдите значение выражения $\frac{3}{5} : \frac{4}{35}$.

64. Найдите значение выражения $\frac{15}{4} : \frac{3}{7}$.

65. Найдите значение выражения $\frac{3}{5} : \frac{2}{15}$.

66. Найдите значение выражения $\frac{7}{8} : \frac{5}{6}$.

67. Найдите значение выражения $\frac{4}{5} : \frac{2}{7}$.

68. Найдите значение выражения $\frac{6}{5} : \frac{4}{11}$.

69. Найдите значение выражения $\frac{21}{5} : \frac{6}{7}$.

70. Найдите значение выражения $\frac{8,1}{0,9}$.

71. Найдите значение выражения $\frac{9,6}{1,6}$.

72. Найдите значение выражения $\frac{13,2}{1,2}$.

73. Найдите значение выражения $\frac{9,6}{1,2}$.

74. Найдите значение выражения $\frac{8,2}{4,1}$.

75. Найдите значение выражения $\frac{8,7}{2,9}$.

76. Найдите значение выражения $\frac{6,8}{1,7}$.

77. Найдите значение выражения $\frac{6,5}{1,3}$.

78. Найдите значение выражения $\frac{8,4}{1,2}$.

79. Найдите значение выражения $\frac{4,8}{0,4}$.