

1. Найди значение выражения  $5 \cdot 14 - 4 \cdot 3$ .
2. Найди значение выражения  $4 \cdot 17 + 3 \cdot 5$ .
3. Найди значение выражения  $17 + 3 \cdot 3 - 18$ .
4. Найди значение выражения  $53 - 3 \cdot 8 + 12$ .
5. Найди значение выражения  $20 + 20 : 5 - 17$ .
6. Найди значение выражения  $24 - 4 \cdot 2 + 15$ .
7. Найдите значение выражения  $14 + (31 + 5) : 9$ .
8. Найди значение выражения  $9 + 3 \cdot (12 + 8)$ .
9. Найдите значение выражения  $(18 + 5) \cdot 2 + 4$ .
10. Найдите значение выражения  $(27 + 5) \cdot 2 + 6$ .
11. Найдите значение выражения  $(22 + 9) \cdot 2 + 8$ .
12. Найдите значение выражения  $(38 + 6) \cdot 2 + 2$ .
13. Найдите значение выражения  $(39 + 24) : 3 - 9$ .
14. Найдите значение выражения  $(26 + 18) : 2 - 7$ .
15. Найдите значение выражения  $(45 + 24) : 3 - 6$ .
16. Найдите значение выражения  $(38 + 18) : 2 - 9$ .
17. Найдите значение выражения  $17 + (27 + 18) : 3$ .
18. Найдите значение выражения  $12 + (40 + 15) : 5$ .
19. Найдите значение выражения  $17 + (35 + 15) : 5$ .
20. Найдите значение выражения  $12 + (20 + 15) : 5$ .
21. Найдите значение выражения  $27 - 18 : (11 - 8)$ .
22. Найдите значение выражения  $21 - 12 : (13 - 9)$ .

23. Найдите значение выражения  $50 - 20 : (14 - 9)$ .
24. Найдите значение выражения  $36 - 15 : (21 - 18)$ .
25. Найдите значение выражения  $(9 + 12) \cdot 9 - 6$ .
26. Найдите значение выражения  $(15 + 9) \cdot 9 - 7$ .
27. Найдите значение выражения  $(25 + 16) \cdot 4 - 2$ .
28. Найдите значение выражения  $(17 + 13) \cdot 8 - 3$ .
29. Найди значение выражения  $2 \cdot 18 + 36 : 3$ .
30. Найди значение выражения  $72 : (12 - 3) - 6$ .
31. Найди значение выражения  $21 + 9 : 3 - 18$ .
32. Найди значение выражения  $3 \cdot (15 - 7) + 16$ .
33. Найди значение выражения  $18 \cdot 2 - 36 : 3$ .
34. Найди значение выражения  $(26 + 18) : 2 - 7$ .
35. Найди значение выражения  $(27 + 5) \cdot 2 + 6$ .
36. Найди значение выражения  $24 + 16 : 4 - 19$ .
37. Найди значение выражения  $17 + (27 + 18) : 3$ .
38. Найди значение выражения  $50 - 20 : (14 - 9)$ .
39. Найди значение выражения  $24 - 4 \cdot 2 + 15$ .
40. Найди значение выражения  $12 + (20 + 15) : 5$ .
41. Найди значение выражения  $17 + 3 \cdot 2 - 19$ .
42. Найди значение выражения  $(26 + 18) : 2 - 7$ .
43. Найди значение выражения  $18 - 8 : (21 - 19)$ .
44. Найди значение выражения  $(15 + 9) \cdot 9 - 7$ .
45. Найди значение выражения  $89 - 8 \cdot (12 - 2)$ .

46. Найди значение выражения  $42 - 2 \cdot 7 + 12$ .
47. Найди значение выражения  $6 \cdot (14 - 5) - 33$ .
48. Найди значение выражения  $3 \cdot 18 + 2 \cdot 9$ .
49. Найди значение выражения  $17 \cdot 4 - 46 : 2$ .
50. Найди значение выражения  $16 \cdot 4 - 39 : 3$ .
51. Найди значение выражения  $56 : (8 + 0) - 4$ .
52. Вычисли:  $24 - 4 \cdot 2 + 15$ .
53. Вычисли:  $55 : 11 + 48 : 3$ .
54. Вычисли:  $69 - (25 + 18 : 9)$ .
55. Вычисли:  $2 \cdot 18 + 36 : 3$ .
56. Вычисли:  $(17 + 13) \cdot 8 - 3$ .
57. Найдите значение выражения  $(38 + 18) : 2 - 9$ .
58. Вычисли:  $15 + 5 \cdot 3 - 16$ .
59. Вычисли:  $(38 + 6) \cdot 2 + 2$ .
60. Вычисли:  $76 - 3 \cdot (12 + 8)$ .
61. Вычисли:  $4 \cdot (33 - 15) + 6$ .
62. Вычисли:  $92 - (35 - 26) \cdot 3$ .
63. Вычисли:  $6 \cdot 12 + 12 : 4$ .
64. Вычисли:  $5 + 91 : 7 + 16$ .
65. Вычисли:  $22 + 8 : 4 - 15$ .
66. Вычисли:  $2 \cdot 27 - 7 \cdot 5$ .
67. Вычисли:  $(98 + 46) : 3 + 4$ .
68. Вычисли:  $67 - (29 + 28 : 7)$ .
69. Вычисли:  $(18 + 5) \cdot 2 + 4$ .

70. Найди значение выражения  $14 + (31 + 5) : 9$ .
71. Найди значение выражения  $75 : 15 + 84 : 6$ .
72. Найди значение выражения  $36 - 15 : (21 - 18)$ .
73. Найди значение выражения  $48 : (5 + 3) + 14$ .
74. Вычисли:  $48 : 16 + 98 : 14$ .
75. Вычисли:  $7 + 95 : 5 + 14$ .
76. Вычисли:  $39 : 13 + 96 : 8$ .
77. Найди значение выражения  $(17 + 3) : 5 + 16$ .
78. Вычисли:  $93 - (44 - 36) \cdot 4$ .
79. Вычисли:  $63 : (2 + 7) + 16$ .
80. Вычисли:  $21 - 12 : (13 - 9)$ .
81. Вычисли:  $(98 + 91) : 9 + 3$ .
82. Вычисли:  $6 \cdot 14 - 4 \cdot 4$ .
83. Вычисли:  $94 - (53 - 47) \cdot 6$ .
84. Вычисли:  $18 - 8 : (21 - 19)$ .
85. Вычисли:  $(18 + 5) \cdot 2 + 4$ .
86. Вычисли:  $(73 + 74) : 7 + 9$ .
87. Вычисли:  $15 + 5 : (18 - 13)$ .
88. Вычисли:  $88 : 11 + 75 : 5$ .
89. Вычисли:  $23 - 3 \cdot 6 + 17$ .
90. Вычисли:  $15 + 5 \cdot 3 - 16$ .
91. Вычисли:  $3 \cdot 13 + 7 \cdot 4$ .
92. Вычисли:  $6 \cdot 14 - 4 \cdot 4$ .

93. Вычисли:  $17 + (35 + 15) : 5$ .

94. Вычисли:  $34 - 4 \cdot 7 + 16$ .

95. Вычисли:  $24 - 4 \cdot 2 + 15$ .

96. Вычисли:  $4 \cdot 17 + 3 \cdot 5$ .

97. Вычисли:  $(25 + 16) \cdot 4 - 2$ .

98. Вычисли:  $(17 + 3) : 5 + 16$ .

99. Вычисли:  $2 \cdot 19 + 3 \cdot 8$ .

100. Вычисли:  $26 - 6 \cdot 3 + 29$ .

101. Вычисли:  $5 \cdot (25 - 14) + 4$ .

102. Вычисли:  $54 : (0 + 9) - 5$ .

103. Вычисли:  $11 + 8 : (14 - 10)$ .

104. Вычисли:  $6 + 84 : 6 + 15$ .