

1. Вычислите: $(16 - 13 \cdot 5)$.
2. Вычислите: $-21 + 56 : 7$.
3. Вычислите: $-28 + 12 \cdot 7$.
4. Вычислите: $10 - 85 : 5$.
5. Вычислите: $-21 + 84 : 7$.
6. Вычислите: $-13 \cdot 6 + 53$.
7. Вычислите: $-11 \cdot 7 + 42$.
8. Вычислите: $-14 \cdot 4 - 36$.
9. Вычислите: $-16 \cdot 3 - 24$.
10. Вычислите: $12 \cdot 4 - 76$.
11. Вычислите: $13 \cdot 3 - 68$.
12. Вычислите: $16 \cdot 7 - 75$.
13. Вычислите: $19 \cdot 4 - 48$.
14. Вычислите: $35 - 12 \cdot (-4)$.
15. Вычислите: $27 - 13 \cdot (-5)$.
16. Вычислите: $18 \cdot (-4) + 45$.
17. Вычислите: $19 \cdot (-5) + 58$.
18. Вычислите: $14 \cdot (-4) + 83$.
19. Вычислите: $15 \cdot (-3) + 73$.
20. Вычислите: $13 \cdot (-6) - 18$.
21. Вычислите: $12 \cdot (-4) - 36$.
22. Вычислите: $-47 - 18 \cdot (-4)$.
23. Вычислите: $-37 - 19 \cdot (-4)$.
24. Вычислите: $-84 - 13 \cdot (-5)$.
25. Вычислите: $-93 - 13 \cdot (-6)$.
26. Вычислите: $-45 + 14 \cdot 9$.
27. Вычислите: $29 - 4 \cdot 19$.
28. Вычислите: $-41 + 16 \cdot 3$.
29. Вычислите: $-98 : 7 + 22$.
30. Вычислите: $-23 + 35 : 5$.
31. Вычислите: $-22 + 24 : 4$.
32. Вычислите: $24 - 17 \cdot 5$.
33. Вычислите: $-95 : 5 + 28$.

34. Вычислите: $-21 + 98 : 7$.
35. Вычислите: $29 - 24 \cdot 3$.
36. Вычислите: $-31 + 36 : 9$.
37. Вычислите: $-21 + 98 : 7$.
38. Вычислите: $26 - 21 \cdot 4$.
39. Вычислите: $-29 + 49 : 7$.
40. Вычислите: $25 - 13 \cdot 7$.
41. Вычислите: $39 - 14 \cdot 7$.
42. Вычислите: $31 - 5 \cdot 16$.
43. Вычислите: $-43 + 11 \cdot 8$.
44. Вычислите: $12 - 84 : 6$.
45. Вычислите: $-12 + 17 \cdot 5$.
46. Вычислите: $-31 + 27 : 3$.
47. Вычислите: $-12 + 17 \cdot 5$.
48. Вычислите: $36 - 12 \cdot 7$.
49. Вычислите: $-34 + 16 \cdot 6$.
50. Вычислите: $38 - 17 \cdot 5$.
51. Вычислите: $83 + 14 \cdot (-4)$.
52. Вычислите: $-2 \cdot (54 + 129)$.
53. Вычислите: $17 - 14 \cdot 4$.
54. Вычислите: $-23 + 17 \cdot 6$.
55. Вычислите: $-20 + 84 : 7$.
56. Вычислите: $11 - 14 \cdot 7$.