

For the following exercises, simplify the given expression.

8. $4 - 6 + 2 \cdot 7$

9. $3(5 - 8)$

10. $4 + 6 - 10 \div 2$

11. $12 \div (36 \div 9) + 6$

12. $(4 + 5)^2 \div 3$

13. $3 - 12 \cdot 2 + 19$

14. $2 + 8 \cdot 7 \div 4$

15. $5 + (6 + 4) - 11$

16. $9 - 18 \div 3^2$

17. $14 \cdot 3 \div 7 - 6$

18. $9 - (3 + 11) \cdot 2$

19. $6 + 2 \cdot 2 - 1$

20. $64 \div (8 + 4 \cdot 2)$

21. $9 + 4(2^2)$

22. $(12 \div 3 \cdot 3)^2$

23. $25 \div 5^2 - 7$

24. $(15 - 7) \cdot (3 - 7)$

25. $2 \cdot 4 - 9(-1)$

26. $4^2 - 25 \cdot \frac{1}{5}$

27. $12(3 - 1) \div 6$