



Определите простое выражение каждого примера

Ответы

об) $5(3^2+9)+5^3$

об. 3²

1) $3+9(16-10+13-4)$

1. _____

2) $4(35:7+8)+24:4$

2. _____

3) $10(2+30:10)+5$

3. _____

4) $5(2^3 \times 9) \times 10$

4. _____

5) $4(18:3+6:2)+8$

5. _____

6) $(5+7)+10^3+9$

6. _____

7) $(4+3)+72:8+8^2$

7. _____

8) $6+4(8-2+45:9)$

8. _____

9) $(2 \times 10)+40:5+6:2$

9. _____

10) $4 \times 9(40:10+3^3)$

10. _____

11) $8 \times 5(2^2 \times 10)$

11. _____

12) $4 \times 7(\times 7+6^2)$

12. _____

13) $3+56:7(7-6+5^2)$

13. _____

14) $3(\times 10+21:7) \times 2$

14. _____

15) $5(28:4+8^2) \times 4$

15. _____

16) $2+4^2(9+5)$

16. _____

17) $8(10^2+18-10)+6$

17. _____

18) $(10+2)+56:7+13-7$

18. _____

19) $8(5+10^2)+20:5$

19. _____

20) $8+24:4(10+16-7)$

20. _____



Определите простое выражение каждого примера

ОТВЕТЫ

об) $5(3^2+9)+5^3$

об. 3²

1) $3+9(16-10+13-4)$

1. 16-10

2) $4(35:7+8)+24:4$

2. 35:7

3) $10(2+30:10)+5$

3. 30:10

4) $5(2^3 \times 9) \times 10$

4. 2³

5) $4(18:3+6:2)+8$

5. 18:3

6) $(5+7)+10^3+9$

6. 5+7

7) $(4+3)+72:8+8^2$

7. 4+3

8) $6+4(8-2+45:9)$

8. 45:9

9) $(2 \times 10)+40:5+6:2$

9. 2 \times 10

10) $4 \times 9(40:10+3^3)$

10. 3³

11) $8 \times 5(2^2 \times 10)$

11. 2²

12) $4 \times 7(\times 7+6^2)$

12. 6²

13) $3+56:7(7-6+5^2)$

13. 5²

14) $3(\times 10+21:7) \times 2$

14. 21:7

15) $5(28:4+8^2) \times 4$

15. 8²

16) $2+4^2(9+5)$

16. 9+5

17) $8(10^2+18-10)+6$

17. 10²

18) $(10+2)+56:7+13-7$

18. 10+2

19) $8(5+10^2)+20:5$

19. 10²

20) $8+24:4(10+16-7)$

20. 10+16