



Определите простое выражение каждого примера

Ответы

об) $6(18:9+3^2)\times 3$

об. 3²

1) $9\times 9(10^3\times 8)$

1. _____

2) $2+10(3^3+14-9)$

2. _____

3) $(7+16-8)+7^3+10^3$

3. _____

4) $(10+2)\times 4\times 9$

4. _____

5) $9(\times 6+3^3)+16:8$

5. _____

6) $4(4+48:8)+5^2$

6. _____

7) $9(5^2+5-2)\times 9$

7. _____

8) $8\times 2(30:5+12-3)$

8. _____

9) $8(4^3+48:8)+5$

9. _____

10) $7(17-8+6-3)+8^3$

10. _____

11) $8(5^2+6^3)+8-7$

11. _____

12) $5(14:7+7-4)+7-6$

12. _____

13) $7+90:9(6^2\times 4)$

13. _____

14) $5(24:3+14-8)+6$

14. _____

15) $2(6+64:8)\times 5$

15. _____

16) $9+72:8(16-8+5^3)$

16. _____

17) $8+5^2(\times 2+14-5)$

17. _____

18) $(8+10)+24:6+11-7$

18. _____

19) $6(2+8^3)+21:7$

19. _____

20) $(4+9)+5-4+13-5$

20. _____



Определите простое выражение каждого примера

ОТВЕТЫ

об) $6(18:9+3^2)\times 3$

об. 3²

1) $9\times 9(10^3\times 8)$

1. 10³

2) $2+10(3^3+14-9)$

2. 3³

3) $(7+16-8)+7^3+10^3$

3. 7+16

4) $(10+2)\times 4\times 9$

4. 10+2

5) $9(\times 6+3^3)+16:8$

5. 3³

6) $4(4+48:8)+5^2$

6. 48:8

7) $9(5^2+5-2)\times 9$

7. 5²

8) $8\times 2(30:5+12-3)$

8. 30:5

9) $8(4^3+48:8)+5$

9. 4³

10) $7(17-8+6-3)+8^3$

10. 17-8

11) $8(5^2+6^3)+8-7$

11. 5²

12) $5(14:7+7-4)+7-6$

12. 14:7

13) $7+90:9(6^2\times 4)$

13. 6²

14) $5(24:3+14-8)+6$

14. 24:3

15) $2(6+64:8)\times 5$

15. 64:8

16) $9+72:8(16-8+5^3)$

16. 5³

17) $8+5^2(\times 2+14-5)$

17. 2+14

18) $(8+10)+24:6+11-7$

18. 8+10

19) $6(2+8^3)+21:7$

19. 8³

20) $(4+9)+5-4+13-5$

20. 4+9