



Определите простое выражение каждого примера

Ответы

об) $4(6+8)+42:7$

1) $7+5^2(7-2+24:8)$

2) $(10+14-7)+6+10-4$

3) $4(9-2+6-4)+7$

4) $2(3^2+32:4)+2^2$

5) $2+3(4+30:3)$

6) $(7+8)+8-7+12-3$

7) $(3+9)+9^2+7^3$

8) $6 \times 7(9^2+8-2)$

9) $10(10:5 \times 7)+4$

10) $(8+70:7) \times 6+16:4$

11) $(8 \times 3)+11-6+11-9$

12) $5(16-8+9) \times 9$

13) $7+7(6+30:3)$

14) $7(8+6:2)+15:5$

15) $6(6+9^2)+8:4$

16) $8 \times 7(\times 4 \times 9)$

17) $8+10^2(\times 4+18-9)$

18) $(7+2) \times 2 \times 5$

19) $5(45:9+8)+5^3$

20) $3 \times 4(6-3+30:6)$

об. 6+8

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Определите простое выражение каждого примера

ОТВЕТЫ

об) $4(6+8)+42:7$

об. 6+8

1) $7+5^2(7-2+24:8)$

1. 24:8

2) $(10+14-7)+6+10-4$

2. 10+14

3) $4(9-2+6-4)+7$

3. 9-2

4) $2(3^2+32:4)+2^2$

4. 3^2

5) $2+3(4+30:3)$

5. 30:3

6) $(7+8)+8-7+12-3$

6. 7+8

7) $(3+9)+9^2+7^3$

7. 3+9

8) $6 \times 7(9^2+8-2)$

8. 9^2

9) $10(10:5 \times 7)+4$

9. 10:5

10) $(8+70:7) \times 6+16:4$

10. 70:7

11) $(8 \times 3)+11-6+11-9$

11. 8 \times 3

12) $5(16-8+9) \times 9$

12. 16-8

13) $7+7(6+30:3)$

13. 30:3

14) $7(8+6:2)+15:5$

14. 6:2

15) $6(6+9^2)+8:4$

15. 9^2

16) $8 \times 7(\times 4 \times 9)$

16. 4 \times 9

17) $8+10^2(\times 4+18-9)$

17. 4+18

18) $(7+2) \times 2 \times 5$

18. 7+2

19) $5(45:9+8)+5^3$

19. 45:9

20) $3 \times 4(6-3+30:6)$

20. 30:6