



Определите простое выражение каждого примера

Ответы

об) $(9+13-9)+11-2+15-7$

об. 9+13

1) $8(6-5+4-2)+9^2$

1. _____

2) $3+10(\times 2+13-6)$

2. _____

3) $7(9:3+16-9)+9^3$

3. _____

4) $5+8(13-8+6)$

4. _____

5) $10(6+8)+4$

5. _____

6) $10(8^2+10)+12:3$

6. _____

7) $3(48:8+10)+4$

7. _____

8) $3+12:4(18:9+11-7)$

8. _____

9) $(4+2)+45:5\times 7$

9. _____

10) $(6\times 2)+9+30:5$

10. _____

11) $3\times 9(48:6+5^3)$

11. _____

12) $2+36:6(\times 8+14:2)$

12. _____

13) $(6+9)+42:6\times 10$

13. _____

14) $(9\times 2)+8-6+11-3$

14. _____

15) $8(4-3+60:10)+18:9$

15. _____

16) $2(\times 10+10^2)\times 7$

16. _____

17) $10(4+8:4)+9-7$

17. _____

18) $(4+6^3)\times 3+10-3$

18. _____

19) $(10+5)+8-2+42:7$

19. _____

20) $9+10:5(9:3+10)$

20. _____



Определите простое выражение каждого примера

об) $(9+13-9)+11-2+15-7$

1) $8(6-5+4-2)+9^2$

2) $3+10(\times 2+13-6)$

3) $7(9:3+16-9)+9^3$

4) $5+8(13-8+6)$

5) $10(6+8)+4$

6) $10(8^2+10)+12:3$

7) $3(48:8+10)+4$

8) $3+12:4(18:9+11-7)$

9) $(4+2)+45:5 \times 7$

10) $(6 \times 2)+9+30:5$

11) $3 \times 9(48:6+5^3)$

12) $2+36:6(\times 8+14:2)$

13) $(6+9)+42:6 \times 10$

14) $(9 \times 2)+8-6+11-3$

15) $8(4-3+60:10)+18:9$

16) $2(\times 10+10^2) \times 7$

17) $10(4+8:4)+9-7$

18) $(4+6^3) \times 3+10-3$

19) $(10+5)+8-2+42:7$

20) $9+10:5(9:3+10)$

ОТВЕТЫ

об. 9+13

1. 6-5

2. 2+13

3. 9:3

4. 13-8

5. 6+8

6. 8²

7. 48:8

8. 18:9

9. 4+2

10. 6 \times 2

11. 5³

12. 14:2

13. 6+9

14. 9 \times 2

15. 60:10

16. 10²

17. 8:4

18. 6³

19. 10+5

20. 9:3