



Determinare la prima espressione da valutare in ogni problema.

Risposte

Es) $8(4-2+9^2)+18:9$

Es. 9²

1) $(6+27:3)+4+6^3$

1. _____

2) $5(\times 10+10:2)+70:7$

2. _____

3) $(3+4^2)\times 10+4$

3. _____

4) $(3+60:6)+90:9+20:4$

4. _____

5) $8(5^3+10^3)+6^3$

5. _____

6) $(6\times 5)+4+40:5$

6. _____

7) $9(15-8+10)+10-2$

7. _____

8) $10(\times 7+9^3)\times 10$

8. _____

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

9. _____

10) $2(\times 7+10^3)+4^3$

10. _____

11) $9(63:7+5-2)+2^2$

11. _____

12) $(9+3)+12:4\times 10$

12. _____

13) $10(6:3+27:9)+5^3$

13. _____

14) $10(15:5+15:5)+5^2$

14. _____

15) $6(9:3+10^3)\times 7$

15. _____

16) $(10+8^2)+13-6+17-10$

16. _____

17) $8(\times 8+2^2)+8^2$

17. _____

18) $(8+2^3)+7^3+48:6$

18. _____

19) $(8+16:2)\times 7+8-5$

19. _____

20) $8(\times 3+5^3)+11-5$

20. _____



Determinare la prima espressione da valutare in ogni problema.

Risposte

Es) $8(4-2+9^2)+18:9$

Es. 9^2

1) $(6+27:3)+4+6^3$

1. $27:3$

2) $5(\times 10+10:2)+70:7$

2. $10:2$

3) $(3+4^2)\times 10+4$

3. 4^2

4) $(3+60:6)+90:9+20:4$

4. $60:6$

5) $8(5^3+10^3)+6^3$

5. 5^3

6) $(6\times 5)+4+40:5$

6. 6×5

7) $9(15-8+10)+10-2$

7. $15-8$

8) $10(\times 7+9^3)\times 10$

8. 9^3

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

9. 2^2

10) $2(\times 7+10^3)+4^3$

10. 10^3

11) $9(63:7+5-2)+2^2$

11. $63:7$

12) $(9+3)+12:4\times 10$

12. $9+3$

13) $10(6:3+27:9)+5^3$

13. $6:3$

14) $10(15:5+15:5)+5^2$

14. $15:5$

15) $6(9:3+10^3)\times 7$

15. 10^3

16) $(10+8^2)+13-6+17-10$

16. 8^2

17) $8(\times 8+2^2)+8^2$

17. 2^2

18) $(8+2^3)+7^3+48:6$

18. 2^3

19) $(8+16:2)\times 7+8-5$

19. $16:2$

20) $8(\times 3+5^3)+11-5$

20. 5^3