



Determina la primera ecuación para resolver cada problema.

Ej) $(9+13-9)+11-2+15-7$

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

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

3) $7(9\div 3+16-9)+9^3$

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

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

6) $10(8^2+10)+12\div 3$

7) $3(48\div 8+10)+4$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

17) $10(4+8\div 4)+9-7$

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

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

20) $9+10\div 5(9\div 3+10)$

Respuestas

Ej. 9+13

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Determina la primera ecuación para resolver cada problema.

Ej) $(9+13-9)+11-2+15-7$

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

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

3) $7(9\div 3+16-9)+9^3$

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

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

6) $10(8^2+10)+12\div 3$

7) $3(48\div 8+10)+4$

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

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

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

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

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

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

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

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

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

17) $10(4+8\div 4)+9-7$

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

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

20) $9+10\div 5(9\div 3+10)$

Respuestas

Ej. 9+13

1. 6-5

2. 2+13

3. 9\div 3

4. 13-8

5. 6+8

6. 8^2

7. 48\div 8

8. 18\div 9

9. 4+2

10. 6\times 2

11. 5^3

12. 14\div 2

13. 6+9

14. 9\times 2

15. 60\div 10

16. 10^2

17. 8\div 4

18. 6^3

19. 10+5

20. 9\div 3