



Determina la primera ecuación para resolver cada problema.

Respuestas

Ej) $3 \times 2(54 \div 9 + 16 - 10)$

Ej. 54 ÷ 9

1) $9 + 50 \div 5(40 \div 5 + 72 \div 8)$

1. _____

2) $(2 + 18 \div 3) \times 6 + 5$

2. _____

3) $3(\times 10 \times 7) \times 7$

3. _____

4) $10 + 4 \div 2(\times 8 + 15 - 10)$

4. _____

5) $2(10^2 + 10) + 48 \div 6$

5. _____

6) $(10 \times 2) + 7^2 \times 7$

6. _____

7) $(9 + 10) + 70 \div 10 + 16 - 10$

7. _____

8) $2(7 + 9) + 11 - 9$

8. _____

9) $2 \times 8(70 \div 10 + 3)$

9. _____

10) $5(19 - 10 + 11 - 10) + 30 \div 3$

10. _____

11) $(9 + 7 - 6) \times 5 + 11 - 4$

11. _____

12) $(7 + 9^3) \times 10 + 2$

12. _____

13) $8(10^3 + 54 \div 9) + 8^2$

13. _____

14) $5(9 \div 3 + 2^2) + 5$

14. _____

15) $2(2^3 + 6^2) + 16 \div 4$

15. _____

16) $(7 + 50 \div 5) + 2^2 + 16 - 9$

16. _____

17) $2(5^2 + 9^2) + 3$

17. _____

18) $3 + 2^2(4 + 12 \div 6)$

18. _____

19) $8(8 - 3 + 5^2) \times 5$

19. _____

20) $(2 + 9) + 18 \div 2 + 9 - 7$

20. _____



Determina la primera ecuación para resolver cada problema.

Respuestas

- Ej) $3 \times 2(54 \div 9 + 16 - 10)$
- 1) $9 + 50 \div 5(40 \div 5 + 72 \div 8)$
- 2) $(2 + 18 \div 3) \times 6 + 5$
- 3) $3(\times 10 \times 7) \times 7$
- 4) $10 + 4 \div 2(\times 8 + 15 - 10)$
- 5) $2(10^2 + 10) + 48 \div 6$
- 6) $(10 \times 2) + 7^2 \times 7$
- 7) $(9 + 10) + 70 \div 10 + 16 - 10$
- 8) $2(7 + 9) + 11 - 9$
- 9) $2 \times 8(70 \div 10 + 3)$
- 10) $5(19 - 10 + 11 - 10) + 30 \div 3$
- 11) $(9 + 7 - 6) \times 5 + 11 - 4$
- 12) $(7 + 9^3) \times 10 + 2$
- 13) $8(10^3 + 54 \div 9) + 8^2$
- 14) $5(9 \div 3 + 2^2) + 5$
- 15) $2(2^3 + 6^2) + 16 \div 4$
- 16) $(7 + 50 \div 5) + 2^2 + 16 - 9$
- 17) $2(5^2 + 9^2) + 3$
- 18) $3 + 2^2(4 + 12 \div 6)$
- 19) $8(8 - 3 + 5^2) \times 5$
- 20) $(2 + 9) + 18 \div 2 + 9 - 7$

- Ej. 54 ÷ 9
- 1. 40 ÷ 5
- 2. 18 ÷ 3
- 3. 10 × 7
- 4. 8 + 15
- 5. 10²
- 6. 10 × 2
- 7. 9 + 10
- 8. 7 + 9
- 9. 70 ÷ 10
- 10. 19 - 10
- 11. 9 + 7
- 12. 9³
- 13. 10³
- 14. 2²
- 15. 2³
- 16. 50 ÷ 5
- 17. 5²
- 18. 12 ÷ 6
- 19. 5²
- 20. 2 + 9