



Resolver cada problema.

Respuestas

1) $(18 - 15) \times 3 =$ _____

1. _____

2) $2 + (2 + 9) =$ _____

2. _____

3) $(5 \times 3) \div 5 =$ _____

3. _____

4) $(6 \times 9) + 3 =$ _____

4. _____

5) $(6 + 6) \div 2 =$ _____

5. _____

6) $(70 \div 7) \times 6 =$ _____

6. _____

7) $(18 - 6) - 7 =$ _____

7. _____

8) $(4 \times 6) \times 10 =$ _____

8. _____

9) $(9 + 1) - 2 =$ _____

9. _____

10) $(4 + 5) \times 9 =$ _____

10. _____

11) $(60 \div 6) + 12 =$ _____

11. _____

12) $(8 \div 4) - 2 =$ _____

12. _____

13) $(15 - 6) \div 3 =$ _____

13. _____

14) $(3 - 1) + 7 =$ _____

14. _____

15) $(4 \times 10) - 25 =$ _____

15. _____



Resolver cada problema.

1) $(18 - 15) \times 3 = \underline{9} \quad (3) \times 3$

2) $2 + (2 + 9) = \underline{13} \quad 2 + (11)$

3) $(5 \times 3) \div 5 = \underline{3} \quad (15) \div 5$

4) $(6 \times 9) + 3 = \underline{57} \quad (54) + 3$

5) $(6 + 6) \div 2 = \underline{6} \quad (12) \div 2$

6) $(70 \div 7) \times 6 = \underline{60} \quad (10) \times 6$

7) $(18 - 6) - 7 = \underline{5} \quad (12) - 7$

8) $(4 \times 6) \times 10 = \underline{240} \quad (24) \times 10$

9) $(9 + 1) - 2 = \underline{8} \quad (10) - 2$

10) $(4 + 5) \times 9 = \underline{81} \quad (9) \times 9$

11) $(60 \div 6) + 12 = \underline{22} \quad (10) + 12$

12) $(8 \div 4) - 2 = \underline{0} \quad (2) - 2$

13) $(15 - 6) \div 3 = \underline{3} \quad (9) \div 3$

14) $(3 - 1) + 7 = \underline{9} \quad (2) + 7$

15) $(4 \times 10) - 25 = \underline{15} \quad (40) - 25$

Respuestas1. 92. 133. 34. 575. 66. 607. 58. 2409. 810. 8111. 2212. 013. 314. 915. 15



Resolver cada problema.

60	81	9	9	6
22	0	8	13	3
15	240	3	57	5

Respuestas

1) $(18 - 15) \times 3 =$ _____

2) $2 + (2 + 9) =$ _____

3) $(5 \times 3) \div 5 =$ _____

4) $(6 \times 9) + 3 =$ _____

5) $(6 + 6) \div 2 =$ _____

6) $(70 \div 7) \times 6 =$ _____

7) $(18 - 6) - 7 =$ _____

8) $(4 \times 6) \times 10 =$ _____

9) $(9 + 1) - 2 =$ _____

10) $(4 + 5) \times 9 =$ _____

11) $(60 \div 6) + 12 =$ _____

12) $(8 \div 4) - 2 =$ _____

13) $(15 - 6) \div 3 =$ _____

14) $(3 - 1) + 7 =$ _____

15) $(4 \times 10) - 25 =$ _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____