

**Resolver cada problema.**

1) $(9 + 4) \times 3 =$ _____

2) $(5 \times 7) \times 10 =$ _____

3) $(6 + 5) - 7 =$ _____

4) $(35 + 46) \div 9 =$ _____

5) $(10 \times 7) \div 9 =$ _____

6) $(21 \div 3) - 2 =$ _____

7) $(6 \times 8) - 2 =$ _____

8) $(6 \times 9) + 9 =$ _____

9) $(2 + 3) + 9 =$ _____

10) $(6 - 3) + 4 =$ _____

11) $(9 - 6) \times 5 =$ _____

12) $(56 \div 7) + 11 =$ _____

13) $(100 \div 10) \times 3 =$ _____

14) $(11 - 3) - 6 =$ _____

15) $(37 - 7) \div 5 =$ _____

Respuestas

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



Resolver cada problema.

1) $(9 + 4) \times 3 = \underline{39} (13) \times 3$

2) $(5 \times 7) \times 10 = \underline{350} (35) \times 10$

3) $(6 + 5) - 7 = \underline{4} (11) - 7$

4) $(35 + 46) \div 9 = \underline{9} (81) \div 9$

5) $(10 \times 7) \div 9 = \underline{7 \text{ r}7} (70) \div 9$

6) $(21 \div 3) - 2 = \underline{5} (7) - 2$

7) $(6 \times 8) - 2 = \underline{46} (48) - 2$

8) $(6 \times 9) + 9 = \underline{63} (54) + 9$

9) $(2 + 3) + 9 = \underline{14} (5) + 9$

10) $(6 - 3) + 4 = \underline{7} (3) + 4$

11) $(9 - 6) \times 5 = \underline{15} (3) \times 5$

12) $(56 \div 7) + 11 = \underline{19} (8) + 11$

13) $(100 \div 10) \times 3 = \underline{30} (10) \times 3$

14) $(11 - 3) - 6 = \underline{2} (8) - 6$

15) $(37 - 7) \div 5 = \underline{6} (30) \div 5$

Respuestas1. 392. 3503. 44. 95. 7 r76. 57. 468. 639. 1410. 711. 1512. 1913. 3014. 215. 6



Resolver cada problema.

39	350	30	19	7
5	15	2	7 r7	9
14	46	63	6	4

Respuestas

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____

- 1) $(9 + 4) \times 3 =$ _____
- 2) $(5 \times 7) \times 10 =$ _____
- 3) $(6 + 5) - 7 =$ _____
- 4) $(35 + 46) \div 9 =$ _____
- 5) $(10 \times 7) \div 9 =$ _____
- 6) $(21 \div 3) - 2 =$ _____
- 7) $(6 \times 8) - 2 =$ _____
- 8) $(6 \times 9) + 9 =$ _____
- 9) $(2 + 3) + 9 =$ _____
- 10) $(6 - 3) + 4 =$ _____
- 11) $(9 - 6) \times 5 =$ _____
- 12) $(56 \div 7) + 11 =$ _____
- 13) $(100 \div 10) \times 3 =$ _____
- 14) $(11 - 3) - 6 =$ _____
- 15) $(37 - 7) \div 5 =$ _____