



Resolver cada problema.

1) $7 + (4 + 9) =$ _____

2) $(7 + 5) \div 2 =$ _____

3) $(30 \div 6) - 2 =$ _____

4) $(80 \div 10) \times 1 =$ _____

5) $(5 \times 6) + 17 =$ _____

6) $(21 - 9) - 3 =$ _____

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

8) $(4 + 9) - 8 =$ _____

9) $(4 \times 4) \div 3 =$ _____

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

11) $(6 \times 6) - 31 =$ _____

12) $8 + (24 \div 4) =$ _____

13) $(43 - 3) \div 8 =$ _____

14) $9 + (3 - 1) =$ _____

15) $5 \times (7 - 3) =$ _____

Respuestas

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____



Resolver cada problema.

Respuestas

1) $7 + (4 + 9) = \underline{20} \quad 7 + (13)$

1. 20

2) $(7 + 5) \div 2 = \underline{6} \quad (12) \div 2$

2. 6

3) $(30 \div 6) - 2 = \underline{3} \quad (5) - 2$

3. 3

4) $(80 \div 10) \times 1 = \underline{8} \quad (8) \times 1$

4. 8

5) $(5 \times 6) + 17 = \underline{47} \quad (30) + 17$

5. 47

6) $(21 - 9) - 3 = \underline{9} \quad (12) - 3$

6. 9

7) $(8 \times 6) \times 2 = \underline{96} \quad (48) \times 2$

7. 96

8) $(4 + 9) - 8 = \underline{5} \quad (13) - 8$

8. 5

9) $(4 \times 4) \div 3 = \underline{5 \text{ r}1} \quad (16) \div 3$

9. 5 r1

10) $5 \times (4 + 4) = \underline{40} \quad 5 \times (8)$

10. 40

11) $(6 \times 6) - 31 = \underline{5} \quad (36) - 31$

11. 5

12) $8 + (24 \div 4) = \underline{14} \quad 8 + (6)$

12. 14

13) $(43 - 3) \div 8 = \underline{5} \quad (40) \div 8$

13. 5

14) $9 + (3 - 1) = \underline{11} \quad 9 + (2)$

14. 11

15) $5 \times (7 - 3) = \underline{20} \quad 5 \times (4)$

15. 20



Resolver cada problema.

Respuestas

5 r1	47	6	20	20
3	96	8	9	5
14	5	5	40	11

1) $7 + (4 + 9) =$ _____

2) $(7 + 5) \div 2 =$ _____

3) $(30 \div 6) - 2 =$ _____

4) $(80 \div 10) \times 1 =$ _____

5) $(5 \times 6) + 17 =$ _____

6) $(21 - 9) - 3 =$ _____

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

8) $(4 + 9) - 8 =$ _____

9) $(4 \times 4) \div 3 =$ _____

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

11) $(6 \times 6) - 31 =$ _____

12) $8 + (24 \div 4) =$ _____

13) $(43 - 3) \div 8 =$ _____

14) $9 + (3 - 1) =$ _____

15) $5 \times (7 - 3) =$ _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____