



Encuentra el valor faltante en cada uno de los problemas.

Respuestas

1) $? = 77 - 74$

1. _____

2) $? + 18 = 89$

2. _____

3) $97 - ? = 65$

3. _____

4) $55 = 31 + ?$

4. _____

5) $18 = ? - 26$

5. _____

6) $? + 26 = 72$

6. _____

7) $82 = 78 + ?$

7. _____

8) $55 = 98 - ?$

8. _____

9) $40 + 8 = ?$

9. _____

10) $2 + ? = 72$

10. _____

11) $99 = 3 + ?$

11. _____

12) $? + 41 = 97$

12. _____

13) $86 + ? = 95$

13. _____

14) $78 = ? + 25$

14. _____

15) $15 = ? - 5$

15. _____

16) $79 = 39 + ?$

16. _____

17) $93 = ? - 1$

17. _____

18) $? + 44 = 88$

18. _____

19) $10 + 71 = ?$

19. _____

20) $96 - ? = 68$

20. _____



Encuentra el valor faltante en cada uno de los problemas.

Respuestas

- 1) $? = 77 - 74$
- 2) $? + 18 = 89$
- 3) $97 - ? = 65$
- 4) $55 = 31 + ?$
- 5) $18 = ? - 26$
- 6) $? + 26 = 72$
- 7) $82 = 78 + ?$
- 8) $55 = 98 - ?$
- 9) $40 + 8 = ?$
- 10) $2 + ? = 72$
- 11) $99 = 3 + ?$
- 12) $? + 41 = 97$
- 13) $86 + ? = 95$
- 14) $78 = ? + 25$
- 15) $15 = ? - 5$
- 16) $79 = 39 + ?$
- 17) $93 = ? - 1$
- 18) $? + 44 = 88$
- 19) $10 + 71 = ?$
- 20) $96 - ? = 68$

1. **3**
2. **71**
3. **32**
4. **24**
5. **44**
6. **46**
7. **4**
8. **43**
9. **48**
10. **70**
11. **96**
12. **56**
13. **9**
14. **53**
15. **20**
16. **40**
17. **94**
18. **44**
19. **81**
20. **28**



Encuentra el valor faltante en cada uno de los problemas.

Respuestas

43

32

3

48

71

44

4

24

56

96

46

70

1) $? = 77 - 74$

2) $? + 18 = 89$

3) $97 - ? = 65$

4) $55 = 31 + ?$

5) $18 = ? - 26$

6) $? + 26 = 72$

7) $82 = 78 + ?$

8) $55 = 98 - ?$

9) $40 + 8 = ?$

10) $2 + ? = 72$

11) $99 = 3 + ?$

12) $? + 41 = 97$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____