



Trova il valore mancante in ogni operazione.

1) $? + 2 = 60$

2) $89 + ? = 97$

3) $60 = 42 + ?$

4) $61 = ? + 17$

5) $? = 43 + 6$

6) $94 - 11 = ?$

7) $87 - ? = 82$

8) $? - 32 = 4$

9) $? = 42 - 9$

10) $52 = 75 - ?$

11) $16 = ? - 46$

12) $25 + 48 = ?$

13) $? + 84 = 87$

14) $69 + ? = 98$

15) $94 = 17 + ?$

16) $100 = ? + 17$

17) $? = 29 + 5$

18) $83 - 71 = ?$

19) $67 - ? = 61$

20) $? - 3 = 53$

Risposte

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Trova il valore mancante in ogni operazione.

1) $? + 2 = 60$

2) $89 + ? = 97$

3) $60 = 42 + ?$

4) $61 = ? + 17$

5) $? = 43 + 6$

6) $94 - 11 = ?$

7) $87 - ? = 82$

8) $? - 32 = 4$

9) $? = 42 - 9$

10) $52 = 75 - ?$

11) $16 = ? - 46$

12) $25 + 48 = ?$

13) $? + 84 = 87$

14) $69 + ? = 98$

15) $94 = 17 + ?$

16) $100 = ? + 17$

17) $? = 29 + 5$

18) $83 - 71 = ?$

19) $67 - ? = 61$

20) $? - 3 = 53$

Risposte1. 582. 83. 184. 445. 496. 837. 58. 369. 3310. 2311. 6212. 7313. 314. 2915. 7716. 8317. 3418. 1219. 620. 56



Trova il valore mancante in ogni operazione.

73	36	49	83	18
77	58	3	62	5
12	83	6	8	56
44	29	23	33	34

Risposte

1) $? + 2 = 60$

2) $89 + ? = 97$

3) $60 = 42 + ?$

4) $61 = ? + 17$

5) $? = 43 + 6$

6) $94 - 11 = ?$

7) $87 - ? = 82$

8) $? - 32 = 4$

9) $? = 42 - 9$

10) $52 = 75 - ?$

11) $16 = ? - 46$

12) $25 + 48 = ?$

13) $? + 84 = 87$

14) $69 + ? = 98$

15) $94 = 17 + ?$

16) $100 = ? + 17$

17) $? = 29 + 5$

18) $83 - 71 = ?$

19) $67 - ? = 61$

20) $? - 3 = 53$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____