



Trova il valore delle variabili.

Risposte

1) $9 + 1 = N$ $N =$ _____

2) $10 = Q + 4$ $Q =$ _____

3) $B = 9 + 1$ $B =$ _____

4) $5 = 7 - M$ $M =$ _____

5) $10 - A = 8$ $A =$ _____

6) $L = 9 - 7$ $L =$ _____

7) $9 = 8 + Z$ $Z =$ _____

8) $10 = R + 9$ $R =$ _____

9) $H - 8 = 1$ $H =$ _____

10) $J = 10 - 9$ $J =$ _____

11) $8 + S = 9$ $S =$ _____

12) $5 - U = 2$ $U =$ _____

13) $6 + 1 = P$ $P =$ _____

14) $F = 7 + 1$ $F =$ _____

15) $6 = 10 - G$ $G =$ _____

16) $7 + T = 9$ $T =$ _____

17) $4 - 3 = W$ $W =$ _____

18) $V + 4 = 5$ $V =$ _____

19) $E - 8 = 2$ $E =$ _____

20) $4 = Y - 5$ $Y =$ _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Trova il valore delle variabili.

- 1) $9 + 1 = N$ $N = \underline{10}$
- 2) $10 = Q + 4$ $Q = \underline{6}$
- 3) $B = 9 + 1$ $B = \underline{10}$
- 4) $5 = 7 - M$ $M = \underline{2}$
- 5) $10 - A = 8$ $A = \underline{2}$
- 6) $L = 9 - 7$ $L = \underline{2}$
- 7) $9 = 8 + Z$ $Z = \underline{1}$
- 8) $10 = R + 9$ $R = \underline{1}$
- 9) $H - 8 = 1$ $H = \underline{9}$
- 10) $J = 10 - 9$ $J = \underline{1}$
- 11) $8 + S = 9$ $S = \underline{1}$
- 12) $5 - U = 2$ $U = \underline{3}$
- 13) $6 + 1 = P$ $P = \underline{7}$
- 14) $F = 7 + 1$ $F = \underline{8}$
- 15) $6 = 10 - G$ $G = \underline{4}$
- 16) $7 + T = 9$ $T = \underline{2}$
- 17) $4 - 3 = W$ $W = \underline{1}$
- 18) $V + 4 = 5$ $V = \underline{1}$
- 19) $E - 8 = 2$ $E = \underline{10}$
- 20) $4 = Y - 5$ $Y = \underline{9}$

Risposte

1. **10**
2. **6**
3. **10**
4. **2**
5. **2**
6. **2**
7. **1**
8. **1**
9. **9**
10. **1**
11. **1**
12. **3**
13. **7**
14. **8**
15. **4**
16. **2**
17. **1**
18. **1**
19. **10**
20. **9**



Trova il valore delle variabili.

3	2	9	1
2	6	1	10
2	1	10	1

Risposte

1) $9 + 1 = N$ $N =$ _____

2) $10 = Q + 4$ $Q =$ _____

3) $B = 9 + 1$ $B =$ _____

4) $5 = 7 - M$ $M =$ _____

5) $10 - A = 8$ $A =$ _____

6) $L = 9 - 7$ $L =$ _____

7) $9 = 8 + Z$ $Z =$ _____

8) $10 = R + 9$ $R =$ _____

9) $H - 8 = 1$ $H =$ _____

10) $J = 10 - 9$ $J =$ _____

11) $8 + S = 9$ $S =$ _____

12) $5 - U = 2$ $U =$ _____

- 1. _____
- 2. _____
- 3. _____
- 4. _____
- 5. _____
- 6. _____
- 7. _____
- 8. _____
- 9. _____
- 10. _____
- 11. _____
- 12. _____