



Trova il valore delle variabili.

Risposte

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

2) $2 = C - 6$ $C =$ _____

3) $9 = E + 8$ $E =$ _____

4) $F + 4 = 5$ $F =$ _____

5) $G + 8 = 9$ $G =$ _____

6) $H - 2 = 3$ $H =$ _____

7) $4 - 2 = J$ $J =$ _____

8) $K = 10 - 9$ $K =$ _____

9) $9 = 10 - L$ $L =$ _____

10) $M - 6 = 2$ $M =$ _____

11) $3 + N = 7$ $N =$ _____

12) $10 - 8 = P$ $P =$ _____

13) $3 + Q = 8$ $Q =$ _____

14) $7 - R = 6$ $R =$ _____

15) $S = 8 + 2$ $S =$ _____

16) $4 - T = 2$ $T =$ _____

17) $U = 8 + 2$ $U =$ _____

18) $V = 9 - 4$ $V =$ _____

19) $6 = 10 - W$ $W =$ _____

20) $10 = Y + 8$ $Y =$ _____

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

Risposte

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



Trova il valore delle variabili.

5	1	1	4
6	1	1	8
2	8	2	1

Risposte

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

2) $2 = C - 6$ $C =$ _____

3) $9 = E + 8$ $E =$ _____

4) $F + 4 = 5$ $F =$ _____

5) $G + 8 = 9$ $G =$ _____

6) $H - 2 = 3$ $H =$ _____

7) $4 - 2 = J$ $J =$ _____

8) $K = 10 - 9$ $K =$ _____

9) $9 = 10 - L$ $L =$ _____

10) $M - 6 = 2$ $M =$ _____

11) $3 + N = 7$ $N =$ _____

12) $10 - 8 = P$ $P =$ _____

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