



Trova il valore delle variabili.

Risposte

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

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

Risposte

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



Trova il valore delle variabili.

4

2

2

6

10

5

7

1

3

3

2

8

Risposte

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

1) $H = 9 - 6$ $H =$ _____

2) $4 + 4 = M$ $M =$ _____

3) $L + 5 = 8$ $L =$ _____

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

5) $K = 3 + 2$ $K =$ _____

6) $8 + U = 10$ $U =$ _____

7) $10 = 8 + Z$ $Z =$ _____

8) $5 = 9 - A$ $A =$ _____

9) $R = 4 - 2$ $R =$ _____

10) $10 - W = 4$ $W =$ _____

11) $4 = F - 3$ $F =$ _____

12) $7 - B = 6$ $B =$ _____