

**Finde den Wert des Buchstaben.****Antworten**

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

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

**Finde den Wert des Buchstaben.**

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

Antworten

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



Finde den Wert des Buchstaben.

1	1	6	16
20	20	14	2
1	2	2	2

Antworten

1) $10 + 6 = Z$ $Z =$ _____

2) $15 = Q + 13$ $Q =$ _____

3) $15 = 17 - L$ $L =$ _____

4) $T + 16 = 18$ $T =$ _____

5) $4 = H - 16$ $H =$ _____

6) $18 - P = 17$ $P =$ _____

7) $17 = 16 + E$ $E =$ _____

8) $K = 17 + 3$ $K =$ _____

9) $16 - 10 = M$ $M =$ _____

10) $4 + B = 6$ $B =$ _____

11) $2 = 16 - F$ $F =$ _____

12) $16 = 15 + C$ $C =$ _____

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____