

**Bestimme, welcher Buchstabe die Gleichung korrekt darstellt.****Antworten**

1) Teile 13 durch Z

A.  $13 \div Z$ B.  $Z \div 13$ 

2) Was ist 20 weniger als E?

A.  $E - 20$ B.  $20 - E$ 

3) Multipliziere 8 mit Y

A.  $8 \times Y$ B.  $Y \times 8$ 

4) Teile 19 durch K

A.  $K \div 19$ B.  $19 \div K$ 

5) Addiere 9 zu V

A.  $9 + V$ B.  $V + 9$ 

6) Subtrahiere 2 von H

A.  $H - 2$ B.  $2 - H$ 

7) Ermittle, was 11 plus F ist

A.  $F + 11$ B.  $11 + F$ 

8) Teile 3 durch P

A.  $3 \div P$ B.  $P \div 3$ 

9) Teile 10 durch C

A.  $10 \div C$ B.  $C \div 10$ 

10) Ermittle, was L mal 17 ist

A.  $L \times 17$ B.  $17 \times L$ 

11) Teile 19 durch G

A.  $G \div 19$ B.  $19 \div G$ 

12) Was ist 20 weniger als R?

A.  $R - 20$ B.  $20 - R$ 

13) Was ist 15 weniger als D?

A.  $15 - D$ B.  $D - 15$ 

14) Was ist 7 weniger als J?

A.  $7 - J$ B.  $J - 7$ 

15) Ermittle, was 12 plus X ist

A.  $X + 12$ B.  $12 + X$ 

16) Ermittle, was A mal 13 ist

A.  $A \times 13$ B.  $13 \times A$ 

17) Füge 4 zu N hinzu

A.  $N + 4$ B.  $4 + N$ 

18) Füge 12 zu U hinzu

A.  $12 + U$ B.  $U + 12$ 

19) Teile 8 durch B

A.  $B \div 8$ B.  $8 \div B$ 

20) Ermittle, was T mal 19 ist

A.  $T \times 19$ B.  $19 \times T$ 

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

3. \_\_\_\_\_

4. \_\_\_\_\_

5. \_\_\_\_\_

6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

8. \_\_\_\_\_

9. \_\_\_\_\_

10. \_\_\_\_\_

11. \_\_\_\_\_

12. \_\_\_\_\_

13. \_\_\_\_\_

14. \_\_\_\_\_

15. \_\_\_\_\_

16. \_\_\_\_\_

17. \_\_\_\_\_

18. \_\_\_\_\_

19. \_\_\_\_\_

20. \_\_\_\_\_



Bestimme, welcher Buchstabe die Gleichung korrekt darstellt.

- 1) Teile 13 durch Z  
A.  $13 \div Z$   
B.  $Z \div 13$
- 2) Was ist 20 weniger als E?  
A.  $E - 20$   
B.  $20 - E$
- 3) Multipliziere 8 mit Y  
A.  $8 \times Y$   
B.  $Y \times 8$
- 4) Teile 19 durch K  
A.  $K \div 19$   
B.  $19 \div K$
- 5) Addiere 9 zu V  
A.  $9 + V$   
B.  $V + 9$
- 6) Subtrahiere 2 von H  
A.  $H - 2$   
B.  $2 - H$
- 7) Ermittle, was 11 plus F ist  
A.  $F + 11$   
B.  $11 + F$
- 8) Teile 3 durch P  
A.  $3 \div P$   
B.  $P \div 3$
- 9) Teile 10 durch C  
A.  $10 \div C$   
B.  $C \div 10$
- 10) Ermittle, was L mal 17 ist  
A.  $L \times 17$   
B.  $17 \times L$
- 11) Teile 19 durch G  
A.  $G \div 19$   
B.  $19 \div G$
- 12) Was ist 20 weniger als R?  
A.  $R - 20$   
B.  $20 - R$
- 13) Was ist 15 weniger als D?  
A.  $15 - D$   
B.  $D - 15$
- 14) Was ist 7 weniger als J?  
A.  $7 - J$   
B.  $J - 7$
- 15) Ermittle, was 12 plus X ist  
A.  $X + 12$   
B.  $12 + X$
- 16) Ermittle, was A mal 13 ist  
A.  $A \times 13$   
B.  $13 \times A$
- 17) Füge 4 zu N hinzu  
A.  $N + 4$   
B.  $4 + N$
- 18) Füge 12 zu U hinzu  
A.  $12 + U$   
B.  $U + 12$
- 19) Teile 8 durch B  
A.  $B \div 8$   
B.  $8 \div B$
- 20) Ermittle, was T mal 19 ist  
A.  $T \times 19$   
B.  $19 \times T$

Antworten

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