

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

1) Nimm 8 von B

A.  $B - 8$ B.  $8 - B$ 

2) 10 zu C hinzufügen

A.  $C + 10$ B.  $10 + C$ 

3) 5 zu D hinzufügen

A.  $5 + D$ B.  $D + 5$ 

4) Multiplizieren Sie 10 mit E

A.  $10 \cdot E$ B.  $E \cdot 10$ 

5) Nimm 17 von F

A.  $17 - F$ B.  $F - 17$ 

6) Multiplizieren Sie 4 mit G

A.  $4 \cdot G$ B.  $G \cdot 4$ 

7) Multiplizieren Sie 20 mit H

A.  $20 \cdot H$ B.  $H \cdot 20$ 

8) 20 zu I hinzufügen

A.  $I + 20$ B.  $20 + I$ 

9) Dividiere 13 durch J

A.  $J : 13$ B.  $13 : J$ 

10) 13 zu K hinzufügen

A.  $13 + K$ B.  $K + 13$ 

11) Gib 3 an L

A.  $L + 3$ B.  $3 + L$ 

12) 16 zu M hinzufügen

A.  $M + 16$ B.  $16 + M$ 

13) Nimm 13 von N

A.  $13 - N$ B.  $N - 13$ 

14) 14 zu O hinzufügen

A.  $O + 14$ B.  $14 + O$ 

15) Dividiere 4 durch P

A.  $P : 4$ B.  $4 : P$ 

16) 14 zu Q hinzufügen

A.  $Q + 14$ B.  $14 + Q$ 

17) Gib 4 an R

A.  $4 + R$ B.  $R + 4$ 

18) Nimm 1 von S

A.  $1 - S$ B.  $S - 1$ 

19) 4 zu T hinzufügen

A.  $T + 4$ B.  $4 + T$ 

20) Gib 10 an U

A.  $10 + U$ B.  $U + 10$ 

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.

**Antworten**

1) Nimm 8 von B A. $B - 8$ B. $8 - B$	2) 10 zu C hinzufügen A. $C + 10$ B. $10 + C$	1. <u>    <b>A</b>    </u>
3) 5 zu D hinzufügen A. $5 + D$ B. $D + 5$	4) Multiplizieren Sie 10 mit E A. $10 \cdot E$ B. $E \cdot 10$	2. <u>    <b>A</b>    </u>
5) Nimm 17 von F A. $17 - F$ B. $F - 17$	6) Multiplizieren Sie 4 mit G A. $4 \cdot G$ B. $G \cdot 4$	3. <u>    <b>B</b>    </u>
7) Multiplizieren Sie 20 mit H A. $20 \cdot H$ B. $H \cdot 20$	8) 20 zu I hinzufügen A. $I + 20$ B. $20 + I$	4. <u>    <b>A</b>    </u>
9) Dividiere 13 durch J A. $J : 13$ B. $13 : J$	10) 13 zu K hinzufügen A. $13 + K$ B. $K + 13$	5. <u>    <b>B</b>    </u>
11) Gib 3 an L A. $L + 3$ B. $3 + L$	12) 16 zu M hinzufügen A. $M + 16$ B. $16 + M$	6. <u>    <b>A</b>    </u>
13) Nimm 13 von N A. $13 - N$ B. $N - 13$	14) 14 zu O hinzufügen A. $O + 14$ B. $14 + O$	7. <u>    <b>A</b>    </u>
15) Dividiere 4 durch P A. $P : 4$ B. $4 : P$	16) 14 zu Q hinzufügen A. $Q + 14$ B. $14 + Q$	8. <u>    <b>B</b>    </u>
17) Gib 4 an R A. $4 + R$ B. $R + 4$	18) Nimm 1 von S A. $1 - S$ B. $S - 1$	9. <u>    <b>A</b>    </u>
19) 4 zu T hinzufügen A. $T + 4$ B. $4 + T$	20) Gib 10 an U A. $10 + U$ B. $U + 10$	10. <u>    <b>B</b>    </u>
		11. <u>    <b>A</b>    </u>
		12. <u>    <b>A</b>    </u>
		13. <u>    <b>B</b>    </u>
		14. <u>    <b>A</b>    </u>
		15. <u>    <b>B</b>    </u>
		16. <u>    <b>A</b>    </u>
		17. <u>    <b>B</b>    </u>
		18. <u>    <b>B</b>    </u>
		19. <u>    <b>A</b>    </u>
		20. <u>    <b>B</b>    </u>