



**Bestimmen Sie, ob die angezeigte Zahl Prime (P) oder Composite (C) ist.**

**Antworten**

- |        |           |
|--------|-----------|
| 1) 37  | 1. _____  |
| 2) 23  | 2. _____  |
| 3) 79  | 3. _____  |
| 4) 34  | 4. _____  |
| 5) 41  | 5. _____  |
| 6) 2   | 6. _____  |
| 7) 50  | 7. _____  |
| 8) 89  | 8. _____  |
| 9) 45  | 9. _____  |
| 10) 42 | 10. _____ |
| 11) 98 | 11. _____ |
| 12) 97 | 12. _____ |
| 13) 48 | 13. _____ |
| 14) 58 | 14. _____ |
| 15) 84 | 15. _____ |
| 16) 62 | 16. _____ |
| 17) 71 | 17. _____ |
| 18) 61 | 18. _____ |
| 19) 5  | 19. _____ |
| 20) 76 | 20. _____ |



Bestimmen Sie, ob die angezeigte Zahl Prime (P) oder Composite (C) ist.

Antworten

1) 37	1. <u>P</u>
2) 23	2. <u>P</u>
3) 79	3. <u>P</u>
4) 34	4. <u>C</u>
5) 41	5. <u>P</u>
6) 2	6. <u>P</u>
7) 50	7. <u>C</u>
8) 89	8. <u>P</u>
9) 45	9. <u>C</u>
10) 42	10. <u>C</u>
11) 98	11. <u>C</u>
12) 97	12. <u>P</u>
13) 48	13. <u>C</u>
14) 58	14. <u>C</u>
15) 84	15. <u>C</u>
16) 62	16. <u>C</u>
17) 71	17. <u>P</u>
18) 61	18. <u>P</u>
19) 5	19. <u>P</u>
20) 76	20. <u>C</u>