



Determina se il numero mostrato è Primo (P) o Composito (C).

**Risposte**

- 1) 47
- 2) 97
- 3) 20
- 4) 94
- 5) 98
- 6) 4
- 7) 69
- 8) 62
- 9) 89
- 10) 2
- 11) 51
- 12) 5
- 13) 91
- 14) 7
- 15) 57
- 16) 67
- 17) 17
- 18) 83
- 19) 71
- 20) 11

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



Determina se il numero mostrato è Primo (P) o Composito (C).

**Risposte**

1) 47	1. <b>P</b>
2) 97	2. <b>P</b>
3) 20	3. <b>C</b>
4) 94	4. <b>C</b>
5) 98	5. <b>C</b>
6) 4	6. <b>C</b>
7) 69	7. <b>C</b>
8) 62	8. <b>C</b>
9) 89	9. <b>P</b>
10) 2	10. <b>P</b>
11) 51	11. <b>C</b>
12) 5	12. <b>P</b>
13) 91	13. <b>C</b>
14) 7	14. <b>P</b>
15) 57	15. <b>C</b>
16) 67	16. <b>P</b>
17) 17	17. <b>P</b>
18) 83	18. <b>P</b>
19) 71	19. <b>P</b>
20) 11	20. <b>P</b>