



Determine if the number shown is Prime(P) or Composite(C).

Answers

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



Determine if the number shown is Prime(P) or Composite(C).

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

Answers

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