

Answer Key for Python Objective Questions

1. D) No specific entry point
2. A) if x > 5: (4 spaces)
3. A) <class 'float'>
4. B) 2ndVar
5. A) type()
6. C) list
7. A) Lists are mutable, Tuples are immutable
8. B) [1, 2, 3, 4, 5]
9. B) List
10. A) Lists can hold elements of different data types
11. A) input()
12. B) ValueError
13. A) Inline documentation within triple quotes
14. A) `""" comment """`
15. A) +
16. B) f-string
17. A) `" 10"`
18. A) 1,234.57
19. A) `\b`
20. B) `\n`
21. B) list()
22. A) 1, 3, 5, 7, 9
23. A) len()
24. C) continue

- 25. C) break
- 26. B) HelloHelloHello
- 27. A) Pyt
- 28. A) strip()
- 29. A) True
- 30. B) ==
- 31. B) [1, 2, 3, 4]
- 32. A) {1, 2, 3}
- 33. B) 3
- 34. D) length()
- 35. A) set.add()
- 36. B) [0, 1, 2, 3, 4]
- 37. D) Both A and B
- 38. A) 0 1 2
- 39. C) set(1, 2, 3)
- 40. A) Hello
World
- 41. B) \t
- 42. D) Set
- 43. C) len()
- 44. B) 2
- 45. C) %
- 46. A) max()
- 47. C) n
- 48. A) print("Hello" + 5)
- 49. B) {2, 3}

50. A) reverse()