Solve the following arithmetic expressions check your answer in python interpreter

- 1. 8 + 12 5
- 2. 15 * 4 20 / 5
- 3. (10 + 3) * 2 8 / 4
- 4. 20 // 6 + 18 % 4
- 5. 5 ** 3 7 * 2
- 6. (8 + 4) * (3 1) / 2
- 7. 50 (15 + 3 * 5) / 2
- 8. 12/4+7*(3+2)-9
- 9. (25 % 7 + 3) * (4 ** 2 10)
- 10. (100 // 5 + 3 * 2) ** 2 50
- 11. (18 + 6) * 3 12 // 4
- 12. 7 ** 2 5 * 3 + 10
- 13. (20 // 3) + 15 * 2 7
- 14.8 + 4 * (6 2) ** 2
- 15. (50 % 8 + 7) * 2 15
- 16. (12 + 8) / 2 * 4 7
- 17. 25 (5 ** 2 // 4) + 6
- 18. 45 // 9 + 3 * (8 % 3)
- 19. (30 10) * 3 + 12 // 2
- 20. 10 ** 2 (5 + 3) * 4 + 18 % 5
- 21.9+4*3**2-7
- 22.5 ** 2 + 8 // 2 6
- 23. (8 + 12) / 2 + 9 * 3
- 24. 20 (4 * 5 + 12 % 3)
- 25. 30 // 7 * 2 + 8
- 26. (6 ** 2 5 * 3) / 2
- 27. 16 % 5 + 9 * (3 + 2)
- 28. (25 // 5) + 7 ** 2 14
- 29. 12 * 3 8 / 4 + 6
- 30. 50 (10 ** 2 // 5) + 3
- 31. 10 * (3 + 2) 9 // 3
- 32. (6 ** 3) / 4 + 15 % 2
- 33. 20 // 3 + 7 * 2 5
- 34. (18 + 6) ** 2 12 // 4
- 35. 8 * 4 (6 + 2) ** 2
- 36. (30 // 5) + 12 % 4 9
- 37. 7 ** 3 5 * 4 + 10
- 38. (25 % 8) * (6 2) ** 2
- 39. 45 / 9 + 12 * 3 7
- 40. 10 * (5 3) + 18 // 2
- 41. (6 ** 2) / 4 + 7 % 3
- 42.8 + 4 * (7 2) ** 3

- 43. (20 // 3) + 9 * 2 11
- 44. 30 (5 ** 3) + 15 % 7
- 45. 18 * 3 (12 + 8) / 4
- 46. (8 + 12) ** 2 9 % 4
- 47. 10 // 4 * 7 + 5 ** 2
- 48. 25 * 3 (8 + 4) / 2
- 49. (30 10) ** 2 + 6 % 5
- 50. 50 // 7 * 4 9 ** 2
- 51. (8 ** 2) + 15 % 4 10
- 52. 12 * (5 + 3) 7 // 2
- 53. (20 ** 2) 15 + 6 * 4
- 54. 18 / 3 + (7 + 2) ** 2
- 55. (25 % 7) * (12 4) + 8
- 56. 50 // 9 * 3 6 ** 2
- 57. (15 ** 2) + 5 * 2 20
- 58. 10 * (8 3) + 9 // 2
- 59. (12 + 6) ** 2 7 % 5
- 60. 30 // 4 * 7 18 ** 2
- 61. (8 % 5) + (20 6) ** 2
- 62. 25 ** 3 5 * (6 + 4)
- 63. (12 // 3) + 9 * 5 8
- 64. 45 * 2 (10 + 5) ** 2
- 65. (18 + 4) ** 2 + 7 % 6
- 66.50 / 7 + 3 * (5 + 2)
- 67. (25 % 8) * 12 7 ** 2
- 68.20 ** 2 (6 * 5) + 4
- 69. (12 + 5) * 3 7 // 2
- 70. 18 / 3 + 9 ** 2 15
- 71. (8 % 4) + (10 3) ** 2
- 72. 25 * 3 (7 ** 2) + 5
- 73. (20 // 5) + 6 ** 2 9
- 74.50 (12 + 6) / 3 * 4
- 75. (18 + 9) ** 2 15 // 4
- 76.8*(7-3)+9**2
- 77. (30 // 6) + 12 * 5 7
- 78. 45 / 9 + (5 + 3) ** 2
- 79. (25 % 9) * (8 3) + 7
- 80. 50 ** 2 (15 + 5) / 2
- 81. (12 + 8) * 6 9 // 4
- 82. 18 * (3 + 2) 7 ** 2
- 83. (8 ** 3) / 4 + 6 % 5
- 84. 25 // 7 * 3 10 ** 2
- 85. (30 + 10) ** 2 12 % 6
- 86. 50 * 2 (8 + 5) // 4

- 87. (18 // 6) + 9 ** 2 7
- 88. 12 * (5 + 4) + 7 // 3
- 89. (20 ** 2) (15 + 4) * 2
- 90.45/5+(8-3)**2
- 91. (25 % 5) + (9 * 3) 8
- 92. 50 * (7 + 2) 6 ** 3
- 93. (18 ** 2) + 9 * 5 20
- 94. 12 + (4 * 5) / 2 7
- 95. (30 // 5) + 12 ** 2 9
- 96.8 * 4 + (6 2) ** 3
- 97. (50 % 6) * (9 + 3) 7
- 98. 20 ** 3 (5 + 10) / 2
- 99. (18 + 7) ** 2 9 % 3
- 100. 25 * 2 + (8 5) ** 2