



# CG's Chemistry Solutions

Name: \_\_\_\_\_

Class: \_\_\_\_\_

## OMR SHEET

Roll No: \_\_\_\_\_

<b>PHYSICS</b>	<b>CHEMISTRY</b>	<b>BOTANY</b>	<b>ZOOLOGY</b>
1. (a) (b) (c) (d)	46. (a) (b) (c) (d)	91. (a) (b) (c) (d)	136. (a) (b) (c) (d)
2. (a) (b) (c) (d)	47. (a) (b) (c) (d)	92. (a) (b) (c) (d)	137. (a) (b) (c) (d)
3. (a) (b) (c) (d)	48. (a) (b) (c) (d)	93. (a) (b) (c) (d)	138. (a) (b) (c) (d)
4. (a) (b) (c) (d)	49. (a) (b) (c) (d)	94. (a) (b) (c) (d)	139. (a) (b) (c) (d)
5. (a) (b) (c) (d)	50. (a) (b) (c) (d)	95. (a) (b) (c) (d)	140. (a) (b) (c) (d)
6. (a) (b) (c) (d)	51. (a) (b) (c) (d)	96. (a) (b) (c) (d)	141. (a) (b) (c) (d)
7. (a) (b) (c) (d)	52. (a) (b) (c) (d)	97. (a) (b) (c) (d)	142. (a) (b) (c) (d)
8. (a) (b) (c) (d)	53. (a) (b) (c) (d)	98. (a) (b) (c) (d)	143. (a) (b) (c) (d)
9. (a) (b) (c) (d)	54. (a) (b) (c) (d)	99. (a) (b) (c) (d)	144. (a) (b) (c) (d)
10. (a) (b) (c) (d)	55. (a) (b) (c) (d)	100. (a) (b) (c) (d)	145. (a) (b) (c) (d)
11. (a) (b) (c) (d)	56. (a) (b) (c) (d)	101. (a) (b) (c) (d)	146. (a) (b) (c) (d)
12. (a) (b) (c) (d)	57. (a) (b) (c) (d)	102. (a) (b) (c) (d)	147. (a) (b) (c) (d)
13. (a) (b) (c) (d)	58. (a) (b) (c) (d)	103. (a) (b) (c) (d)	148. (a) (b) (c) (d)
14. (a) (b) (c) (d)	59. (a) (b) (c) (d)	104. (a) (b) (c) (d)	149. (a) (b) (c) (d)
15. (a) (b) (c) (d)	60. (a) (b) (c) (d)	105. (a) (b) (c) (d)	150. (a) (b) (c) (d)
16. (a) (b) (c) (d)	61. (a) (b) (c) (d)	106. (a) (b) (c) (d)	151. (a) (b) (c) (d)
17. (a) (b) (c) (d)	62. (a) (b) (c) (d)	107. (a) (b) (c) (d)	152. (a) (b) (c) (d)
18. (a) (b) (c) (d)	63. (a) (b) (c) (d)	108. (a) (b) (c) (d)	153. (a) (b) (c) (d)
19. (a) (b) (c) (d)	64. (a) (b) (c) (d)	109. (a) (b) (c) (d)	154. (a) (b) (c) (d)
20. (a) (b) (c) (d)	65. (a) (b) (c) (d)	110. (a) (b) (c) (d)	155. (a) (b) (c) (d)
21. (a) (b) (c) (d)	66. (a) (b) (c) (d)	111. (a) (b) (c) (d)	156. (a) (b) (c) (d)
22. (a) (b) (c) (d)	67. (a) (b) (c) (d)	112. (a) (b) (c) (d)	157. (a) (b) (c) (d)
23. (a) (b) (c) (d)	68. (a) (b) (c) (d)	113. (a) (b) (c) (d)	158. (a) (b) (c) (d)
24. (a) (b) (c) (d)	69. (a) (b) (c) (d)	114. (a) (b) (c) (d)	159. (a) (b) (c) (d)
25. (a) (b) (c) (d)	70. (a) (b) (c) (d)	115. (a) (b) (c) (d)	160. (a) (b) (c) (d)
26. (a) (b) (c) (d)	71. (a) (b) (c) (d)	116. (a) (b) (c) (d)	161. (a) (b) (c) (d)
27. (a) (b) (c) (d)	72. (a) (b) (c) (d)	117. (a) (b) (c) (d)	162. (a) (b) (c) (d)
28. (a) (b) (c) (d)	73. (a) (b) (c) (d)	118. (a) (b) (c) (d)	163. (a) (b) (c) (d)
29. (a) (b) (c) (d)	74. (a) (b) (c) (d)	119. (a) (b) (c) (d)	164. (a) (b) (c) (d)
30. (a) (b) (c) (d)	75. (a) (b) (c) (d)	120. (a) (b) (c) (d)	165. (a) (b) (c) (d)
31. (a) (b) (c) (d)	76. (a) (b) (c) (d)	121. (a) (b) (c) (d)	166. (a) (b) (c) (d)
32. (a) (b) (c) (d)	77. (a) (b) (c) (d)	122. (a) (b) (c) (d)	167. (a) (b) (c) (d)
33. (a) (b) (c) (d)	78. (a) (b) (c) (d)	123. (a) (b) (c) (d)	168. (a) (b) (c) (d)
34. (a) (b) (c) (d)	79. (a) (b) (c) (d)	124. (a) (b) (c) (d)	169. (a) (b) (c) (d)
35. (a) (b) (c) (d)	80. (a) (b) (c) (d)	125. (a) (b) (c) (d)	170. (a) (b) (c) (d)
36. (a) (b) (c) (d)	81. (a) (b) (c) (d)	126. (a) (b) (c) (d)	171. (a) (b) (c) (d)
37. (a) (b) (c) (d)	82. (a) (b) (c) (d)	127. (a) (b) (c) (d)	172. (a) (b) (c) (d)
38. (a) (b) (c) (d)	83. (a) (b) (c) (d)	128. (a) (b) (c) (d)	173. (a) (b) (c) (d)
39. (a) (b) (c) (d)	84. (a) (b) (c) (d)	129. (a) (b) (c) (d)	174. (a) (b) (c) (d)
40. (a) (b) (c) (d)	85. (a) (b) (c) (d)	130. (a) (b) (c) (d)	175. (a) (b) (c) (d)
41. (a) (b) (c) (d)	86. (a) (b) (c) (d)	131. (a) (b) (c) (d)	176. (a) (b) (c) (d)
42. (a) (b) (c) (d)	87. (a) (b) (c) (d)	132. (a) (b) (c) (d)	177. (a) (b) (c) (d)
43. (a) (b) (c) (d)	88. (a) (b) (c) (d)	133. (a) (b) (c) (d)	178. (a) (b) (c) (d)
44. (a) (b) (c) (d)	89. (a) (b) (c) (d)	134. (a) (b) (c) (d)	179. (a) (b) (c) (d)
45. (a) (b) (c) (d)	90. (a) (b) (c) (d)	135. (a) (b) (c) (d)	180. (a) (b) (c) (d)