

PACE-IIT & MEDICAL

MUMBAI / AKOLA / DELHI / KOLKATA / LUCKNOW / NASHIK / GOA / BOKARO / PUNE / NAGPUR

IIT – JEE: 2020

TW TEST (ADV)

DATE: 04/08/19

ANSWER KEY

PHYSICS : CURRENT ELECTRICITY (EQUIVALENT CAPACITORS & RESISTORS)

- | | | | | |
|----------|---------|---------|---------|----------|
| 1. (B) | 2. (D) | 3. (B) | 4. (D) | 5. (B) |
| 6. (D) | 7. (D) | 8. (B) | 9. (D) | 10. (C) |
| 11. (BD) | 12. (C) | 13. (B) | 14. (D) | 15. (B) |
| 16. (4) | 17. (3) | 18. (2) | 19. (2) | 20. (30) |

CHEMISTRY : HYDROCARBON

- | | | | | |
|------------|-----------|----------|-----------|----------|
| 21. (A) | 22. (B) | 23. (D) | 24. (A) | 25. (B) |
| 26. (AD) | 27. (BCD) | 28. (D) | 29. (ACD) | 30. (BC) |
| 31. (ABCD) | 32. (AB) | 33. (AC) | 34. (ACD) | 35. (AB) |
| 36. (3) | 37. (5) | 38. (5) | 39. (6) | 40. (2) |

MATHEMATICS : CONICS SECTION

- | | | | | |
|-----------|----------|-----------|-----------|------------|
| 41. (D) | 42. (A) | 43. (C) | 44. (B) | 45. (B) |
| 46. (BD) | 47. (BC) | 48. (ACD) | 49. (ABC) | 50. (ABCD) |
| 51. (ABD) | 52. (BC) | 53. (AC) | 54. (ABC) | 55. (AB) |
| 56. (4) | 57. (3) | 58. (8) | 59. (9) | 60. (1) |