Maths

1 to 54 questions with chapter wise

Section: A (question 1 to 24 | marks: 24)

- નીચે આપેલા બઠ્ઠવિકલ્પી જવાબવાળા પ્રશ્નો માટે સાચા વિકલ્પનો ક્રમ અને જવાબ લખો : (question 1 to 6)
 - 1. Chapter:3
 - 2. Chapter:4
 - 3. Chapter:5
 - 4. Chapter:7
 - 5. Chapter:8
 - 6. Chapter:13
- નીચે આપેલાં વિધાનો સાચાં બને તેમ કૌંસમાં આપેલ જવાબમાંથી યોગ્ય જવાબ પસંદ કરી લખો: (question 7 to 12)
 - 7. Chapter:1
 - 8. Chapter:2
 - 9. Chapter:14
 - 10. Chapter:8
 - 11.Chapter:10
 - 12. Chapter:1

- નીચે આપેલાં વિધાનો ખરાં છે કે ખોટાં તે જણાવો : (question 13 to 16)
 - 13. Chapter:1
 - 14. Chapter:2
 - 15. Chapter:3
 - 16. Chapter:14
- નીચેના પ્રશ્નોના એક વાક્ય, શબ્દ કે અંકમાં જવાબ આપો : (question 17 to 20)
 - 17. Chapter:5
 - 18. Chapter:10
 - 19. Chapter:14
 - 20. Chapter:13
- નીચે આપેલા યોગ્ય જોડકાં જોડો : (question 21 to 24)
 - 21. Chapter:12
 - 22. Chapter:12
 - 23. Chapter:11
 - 24. Chapter:11

Section: B (question 25 to 37 | marks: 18)

- નીચે આપેલા 13 પ્રશ્નોમાંથી કોઈ પણ 9 પ્રશ્નોના ગણતરી કરી જવાબ આપો : (question 25 to 37)
 - 25. Chapter:2
 - 26. Chapter:2
 - 27. Chapter:4
 - 28. Chapter:5
 - 29. Chapter:5
 - 30. Chapter:7
 - 31. Chapter:7
 - 32. Chapter:8
 - 33. Chapter:8
 - 34. Chapter:9
 - 35. Chapter:12
 - 36. Chapter:12
 - 37. Chapter:13

Section: C (question 38 to 46 | marks: 18)

- નીચે આપેલા 9 પ્રશ્નોમાંથી કોઈ પણ 6 પ્રશ્નોના ગણતરી કરી
 જવાબ અપો : (question 38 to 46)
 - 38. Chapter:3
 - 39. Chapter:3
 - 40. Chapter:5
 - 41. Chapter:7
 - 42. Chapter:8
 - 43. Chapter:10
 - 44. Chapter:10
 - 45. Chapter:13
 - 46. Chapter:14

Section: D (question 47 to 54 | mark: 20)

- નીચે આપેલા 8 પ્રશ્નોમાંથી કોઈ પણ 5 પ્રશ્નોના માગ્યા મુજબ ગણતરી કરી જવાબ આપો : (question 47 to 54)
 - 47. Chapter:6
 - 48. Chapter:6
 - 49. Chapter:4
 - 50. Chapter:5
 - 51. Chapter:13
 - 52. Chapter:13
 - 53. Chapter:14
 - 54. Chapter:14

Note: All these questions are chapter wise and board also prepare chapter wise paper like this and like this so all work hard like this.

Ex. 41. સમબાજુ યતુષ્કોણના ક્રમિક શિરોબિંદુઓ (3,0), (4,5), (-1,4) અને (-2,-1) હોય, તો તેનું ક્ષેત્રફળ શોધો. (ગાલા અસાઈનમેન્ટ 2025 પ્રશ્નપત્ર 6 પ્રશ્નક્રમાંક 41)