

1. ഒരു ചതുരത്തിന്റെ നീളം വീതിയുടെ 3 മടങ്ങാണ്. അതിന്റെ ചുറ്റളവ് 112 സെ.മീ. ആയാൽ ചതുരത്തിന്റെ വീതി എത്ര സെ.മീ?  
 (a) 42 (b) 28 (c) 26.5 (d) 14

2. 2012 ജനവരി 5 വ്യാഴം ആണ്. എന്നാൽ 2013 ജനവരി 1 ഏത് ആഴ്ചയായിരിക്കും?  
 (a) തിങ്കൾ (b) ബുധൻ (c) ചൊവ്വ (d) വ്യാഴം

3. 7454-നോട് ഏതുസംഖ്യ കൂട്ടിയാൽ 11ന്റെ ഗുണിതമാവും?  
 (a) 4 (b) 9 (c) 0 (d) 7

4. അഭാജ്യസംഖ്യ അല്ലാത്തത് ഏത്?  
 (a) 61 (b) 71 (c) 41 (d) 91

5. 11 മുതൽ 100 വരെയുള്ള രണ്ടും ഉൾപ്പെടെ എണ്ണൽ സംഖ്യകളുടെ തുക?  
 (a) 5050 (b) 4995 (c) 1100 (d) 111

6.  $5+7 \times 3+4 \div 2 = ?$   
 (a) 20 (b) 15 (c) 38 (d) 28

7. രണ്ട് സംഖ്യകളുടെ തുക 15-ഉം അവയുടെ ഗുണനഫലം 30-ഉം ആയാൽ സംഖ്യകളുടെ വ്യതിക്രമങ്ങളുടെ തുക  
 (a)  $\frac{1}{2}$  (b) 2 (c)  $\frac{1}{15}$  (d)  $\frac{1}{10}$

8. ഒരു സംഖ്യയുടെ  $\frac{1}{3}$  ന്റെ  $\frac{3}{4}$  ഭാഗം 48 ആയാൽ സംഖ്യ എത്ര?  
 (a) 144 (b) 192 (c) 12 (d) 108

9. താഴെ കൊടുത്തിട്ടുള്ളവയിൽ ഏറ്റവും ചെറിയ സംഖ്യയേത്?  
 (a)  $\frac{10}{11}$  (b)  $\frac{11}{12}$  (c)  $\frac{12}{13}$  (d)  $\frac{10}{9}$

10. അച്ചന്റെയും മകന്റെയും ശരാശരി പ്രായം 40 വയസ്സ് ആണ്. അവരുടെ പ്രായങ്ങൾ തമ്മിലുള്ള അംശബന്ധം 7:3 ആയാൽ അച്ചന്റെ വയസ്സ് എത്ര?  
 (a) 28 (b) 12 (c) 56 (d) 24

11.  $2 \times 3 = 16$ ,  $4 \times 2 = 24$ ,  $6 \times 4 = 38$  ആയാൽ  $8 \times 2$  എത്ര?  
 (a) 161 (b) 41 (c) 44 (d) 16

12. താഴെ കൊടുത്തിട്ടുള്ള ശ്രേണിയിൽ വിട്ടഭാഗം പൂരിപ്പിക്കുക  
 13, 31, 44, 24, 42 ....  
 (a) 66 (b) 56 (c) 76 (d) 84

13. 10% നിരക്കിൽ വാർഷികമായി കൂട്ടുപലിശ കണക്കാക്കുന്ന ഒരു ബാങ്കിൽ ഒരാൾ 5000 രൂപ നിക്ഷേപിക്കുന്നു. 2 വർഷം കഴിയുമ്പോൾ പലിശയടക്കം തിരിച്ചുകിട്ടുന്ന തുക എന്ത്?  
 (a) 6000 (b) 1050 (c) 6050 (d) 7000

14.  $x^2 + \frac{1}{x^2} = 62$  ആയാൽ  $x + \frac{1}{x}$  ന്റെ വില എന്ത്?  
 (a) 31 (b)  $\sqrt{60}$  (c) 8 (d)  $\sqrt{62}$

15. ഒരു പ്രദേശത്ത് 500 ആളുകളിൽ 350 പേർ ചായയും 250 പേർ കാപ്പിയും കുടിക്കുന്നവരാണ്. അതിൽ 140 പേർ രണ്ടും കുടിക്കുന്നവരാണ്. എന്നാൽ ചായയോ കാപ്പിയോ കഴിക്കാത്തവരുടെ എണ്ണം എത്ര?  
 (a) 360 (b) 100 (c) 140 (d) 40

16.  $125^2 = 15625$  ആയാൽ  $\sqrt{156.25} - \sqrt{1.5625}$  എത്ര?  
 (a) 13.75 (b) 11.25 (c) 112.5 (d) 11.5

17. ഒരു ജോലി A- യ്ക്ക് 5 ദിവസം കൊണ്ടും B-യ്ക്ക് 20 ദിവസം കൊണ്ടും തീർക്കാൻ കഴിയും. അതേ ജോലി Aയും Bയും കൂടി ഒരുമിച്ചു ചെയ്യാൻ എത്ര ദിവസം കൊണ്ട് തീർക്കാൻ കഴിയും?  
 (a) 4 (b) 2 (c) 15 (d) 25

18. 10 മുലകളുള്ള ഒരു സ്കൂളത്തിന്റെ വക്കുകളുടെ എണ്ണം എത്ര?  
 (a) 10 (c) 15 (c) 7 (d) 20

19. ഒരാൾ A യിൽ നിന്ന് B യിലേക്ക് മണിക്കൂറിൽ 20 കിലോമീറ്റർ വേഗതയിലും Bയിൽ നിന്ന് A യിലേക്ക് മണിക്കൂറിൽ 30 കിലോമീറ്റർ വേഗതയിലും സഞ്ചരിച്ചുവെങ്കിൽ ശരാശരി വേഗത എത്ര കിലോമീറ്റർ / മണിക്കൂർ?  
 (a) 20 (b) 30 (c) 25 (d) 24

20. INDIA യെ HOEJB എന്നെഴുതിയാൽ PLACE നെ എങ്ങനെ എഴുതാം?

(a) OMBDF (b) OMBDF  
 (c) OKZBD (d) QKZBD

21. കേരളം ആദ്യമായി സന്തോഷ് ട്രോഫി നേടിയ വർഷം:  
 (a) 1966 (b) 1971 (c) 1972 (d) 1973

22. താഴെ പറയുന്നവയിൽ ശനിയുടെ ഉപഗ്രഹമല്ലാത്തത് ഏത്?  
 (a) പ്രൊമിത്യൂസ് (b) ഏരിയൽ (c) റിയ (d) ടൈറ്റൻ

23. ലോക ഹെവിവെയർ ചാമ്പ്യനായ ഏറ്റവും പ്രായം കുറഞ്ഞ ബോക്സർ:  
 (a) മൈക്ക് ടൈസൺ (b) ലാറി ഹോംസ് (c) മുഹമ്മദ് അലി (d) ജുവാൻ മാന്യൽ മാർക്കോസ്

24. നാസിക നഗരം ഏത് നദിയുടെ തീരത്താണ് സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത്?  
 (a) നർമദ (b) കാവേരി (c) ഗോദാവരി (d) തപ്പി

25. 'ഇന്ത്യയുടെ രത്നം' എന്നറിയപ്പെടുന്ന സംസ്ഥാനം:  
 (a) മിസോറാം (b) ജാർഖണ്ഡ് (c) അരുണാചൽ പ്രദേശ് (d) മണിപ്പൂർ

26. വസന്ത വിഷുവം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്:  
 (a) മാർച്ച് 21 (b) ജൂൺ 21 (c) സെപ്റ്റംബർ 23 (d) ഡിസംബർ 22

27. തുടർച്ചയായി രണ്ട് വർഷം എവറസ്റ്റ് കീഴടക്കി റെക്കോർഡിട്ട ഇന്ത്യൻ വനിത:  
 (a) ബച്ചേന്ദ്രിപാൽ (b) സന്തോഷ് യാദവ് (c) ബിമലാദേവി (d) ആരതി സാഹ

28. മലേറിയയുടെ ചികിത്സയ്ക്കുപയോഗിക്കുന്ന 'ക്വിനിൻ' ലഭിക്കുന്നത് ഏത് മരത്തിൽ നിന്നാണ്:  
 (a) ഫിർമരം (b) പൈൻമരം (c) സിങ്കോണ (d) യുകാലിപ്റ്റസ്

29. ആശ്ചര്യ ചുഡാമണി എന്ന കൃതി രചിച്ചത്:  
 (a) ശക്തിദ്രൻ (b) ശങ്കരാചാര്യർ (c) ചട്ടമ്പിസ്വാമികൾ (d) വരാഹമിഹിരൻ

30. 'നാട്ടു കൂട്ടം ഇളക്കം' എന്ന സംഭവവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വ്യക്തി:  
 (a) പഴശ്ശി രാജാവ് (b) പാലിയത്തച്ചൻ (c) ഉമ്മിണിത്തമ്പി (d) വേലുത്തമ്പി

31. സ്വതന്ത്ര ഇന്ത്യയുടെ ആദ്യത്തെ പ്രതിരോധമന്ത്രി:  
 (a) സർദാർ പട്ടേൽ (b) ബർദേവ് സിങ് (c) ആർ.കെ. ഷൺമുഖംചെട്ടി (d) ലാൽബഹാദൂർ ശാസ്ത്രി

32. യൂണിവേഴ്സൽ പോസ്റ്റൽ യൂണിയന്റെ ആസ്ഥാനം:  
 (a) പാരീസ് (b) ജനീവ (c) ബേൺ (d) നെയ്റോബി

33. ദേശീയ വിദ്യാഭ്യാസ ദിനം ഏത്?  
 (a) നവംബർ 11 (b) ജനവരി 9 (c) മെയ് 15 (d) നവംബർ 30

34. ബംഗാൾ വിഭജനം റദ്ദ് ചെയ്ത വൈസ്രോയി:  
 (a) മിന്റോ പ്രഭു (b) കഴ്സൺ പ്രഭു (c) ചെംസ്ഫോർഡ് പ്രഭു (d) ഹാർഡിങ് പ്രഭു

35. വെള്ളത്തിലിട്ടാൽ കത്തുന്ന മുലകം ഏത്?  
 (a) ഓക്സിജൻ (b) മഗ്നീഷ്യം (c) സോഡിയം (d) മാംഗനീസ്

36. താഴെ പറയുന്നവയിൽ ഏത് രാജ്യമാണ് ആദ്യ ഏഷ്യൻ യോഗാ ചാമ്പ്യൻഷിപ്പിന് അതിഥ്യം വഹിച്ചത്?  
 (a) കംബോഡിയ (b) തായ്‌ലൻഡ് (c) വിയറ്റ്നാം (d) ലാവോസ്

37. ഏത് രാജ്യത്തെ മറികടന്നാണ് 2010-ൽ ചൈന ലോകത്തെ രണ്ടാമത്തെ സാമ്പത്തിക ശക്തിയായത്?  
 (a) ഫ്രാൻസ് (b) ജപ്പാൻ (c) ബ്രിട്ടൻ (d) ജർമനി

38. 'ആഗമസിദ്ധാന്തം' ഏത് മതത്തിന്റെ പുണ്യഗ്രന്ഥമാണ്?

(a) ഹിന്ദുമതം (d) ഹിന്ദുമതം  
 (c) പാർസിമതം (d) ഹിന്ദുമതം

39. 'ദേവീ ചന്ദ്രഗുപ്തം' എന്ന കൃതിയുടെ കർത്താവ്:  
 (a) കാളിദാസൻ (b) ഭാസൻ (c) വിശാഖദത്തൻ (d) ഭാരവി

40. അയേൺ ലേഡി എന്ന ചിത്രത്തിലെ അഭിനയത്തിന് 2012-ലെ മികച്ച നടിക്കുള്ള ഓസ്കാർ അവാർഡ് നേടിയത്?  
 (a) ആൻജലീന ഷോലി (b) കെയ്റ്റ് വിൻസ്ലറ്റ് (c) നതാലി പോർട്ടമാൻ (d) മെറിൽ സ്ട്രീപ്

41. കമലേഷ് മേത്ത എട്ട് തവണ ദേശീയ ചാമ്പ്യനായത് ഏത് കായിക ഇനത്തിലാണ്?  
 (a) ബില്ലാർഡ്സ് (b) ടേബിൾ ടെന്നീസ് (c) ബോൾബാറ്റ്മിൻറൻ (d) പഞ്ചഗുസ്തി

42. കാക്രപാർ ആണവനിലയം ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്?  
 (a) ഗുജറാത്ത് (b) രാജസ്ഥാൻ (c) മഹാരാഷ്ട്ര (d) ഉത്തർപ്രദേശ്

43. ഇഴയിടെ അന്തരിച്ച ഗുരു മരകൃഷ്ണ ബെഹറ എന്തെങ്കിലും വുമായി ബന്ധപ്പെട്ടയാളാണ്?  
 (a) മണിപുരി (b) കഥക് (c) ഒഡീസി (d) ഭരതനാട്യം

44. ബംഗാളിൽ ദ്വിഭരണം നടപ്പിലാക്കിയത്:  
 (a) വാറൻ ഹേസ്റ്റിംഗ്സ് (b) കാനിങ് പ്രഭു (c) വെല്ലസ്ലി പ്രഭു (d) റോബർട്ട് ക്ലൈവ്

45. കാൻസർ ബാധിക്കാത്ത മനുഷ്യ ശരീരവയവം:  
 (a) കരൾ (b) കീഡ്നി (c) ഹൃദയം (d) കണ്ണ്

46. ശൈത്യകാലം വന്യജീവിസങ്കേതം ഏത് ജില്ലയിലാണ്:  
 (a) ഇടുക്കി (b) കൊല്ലം (c) പത്തനംതിട്ട (d) പാലക്കാട്

47. കൽക്കത്ത, ബോംബെ, മദ്രാസ് സർവകലാശാലകൾ സ്ഥാപിതമായ വർഷം:  
 (a) 1857 (b) 1858 (c) 1859 (d) 1867

48. 'റിയൽ ഫീറോ' അവാർഡ് നൽകുന്നതാര്?  
 (a) എൻ.ഡി.ടി.വി. (NDTV) (b) ബി.ബി.സി (BBC) (c) സീടിവി (ZEE TV) (d) സി.എൻ.എൻ.ഐ.ബി.എൻ (CNNIBN)

49. ഇക്കണോമിക് ടൈംസ് നടത്തിയ സർവ്വേയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ ലാഭവിഹിതം നൽകുന്ന കമ്പനി:  
 (a) ടിസിഎസ് (TCS) (b) ഓഎൻജിസി (ONGC) (c) ഐടിസി (AShr) (d) ഐഐസി (IOC)

50. താഴെ പറയുന്നവയിൽ ഒഴുപ്പാധനിർമ്മാണ കമ്പനി അല്ലാത്തത്:  
 (a) ഇലിലിപ്പി (b) നൊവാർട്ടിസ് (c) ഡിയാജിയോ (d) സന്തോഫി അപ്ലൈഡ്സ്

51. വേൾഡ് വൈഡ് വെബ്ബിന്റെ സ്ഥാപകൻ:  
 (a) വിൻറൺ സെർഫ് (b) സ്റ്റീവ് ജോബ്സ് (c) റോ ടോം ലിൻസൺ (d) ടിം ബർണേഴ്സ്ലി

52. കൊല്ലം-തേനി എന്നീ സ്ഥലങ്ങളെ ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന ദേശീയപാത:  
 (a) എൻ.എച്ച്. 220 (b) എൻ.എച്ച്. 212 (c) എൻ.എച്ച്. 208 (d) എൻ.എച്ച്. 213

53. ആസിയാൻ സംഘടനയിൽ അംഗമല്ലാത്ത രാജ്യം:  
 (a) മലേഷ്യ (b) ഫിലിപ്പൈൻസ് (c) പാകിസ്താൻ (d) സിംഗപ്പൂർ

54. 2011-ലെ സെൻസസ് അനുസരിച്ച് കേരളത്തിൽ സ്ത്രീ-പുരുഷ അനുപാതം കൂടുതലുള്ള ജില്ല:  
 (a) പത്തനംതിട്ട (b) തിരുവനന്തപുരം (c) കോഴിക്കോട് (d) കണ്ണൂർ

55. മാനവ വികസന സൂചിക

(HDI) അനുസരിച്ച് ഒന്നാം ധ്യാനത്തുള്ള ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനം:

(a) ഹരിയാന (b) കേരളം  
(c) പഞ്ചാബ് (d) തമിഴ്നാട്

56. 'സ്പോൾ ഇൗസ് ബ്യൂട്ടിഫുൾ' എന്ന കൃതിയുടെ കർത്താവ്:

(a) ഇ.എഫ്. ഷുമാക്കർ  
(b) ജനാർദ്ദൻ താക്കൂർ  
(c) സൽമാൻ റുഷ്ദി  
(d) ജോസ് സരമാഗോ

57. ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ കോൺഗ്രസിന്റെ പിതാവ്:

(a) ഡബ്ല്യു.സി. ബാനർജി  
(b) ഗോപാലകൃഷ്ണ ഗോഖലെ  
(c) എ.ഒ. ഹ്യൂം  
(d) ഫിറോസ്ഷാ മേത്ത

58. 'ന്യൂ ഇന്ത്യ' എന്ന പത്രം പ്രസിദ്ധീകരിച്ചത്:

(a) ബാലഗംഗാധര തിലകൻ  
(b) ആനിബസന്റ്  
(c) മഹാത്മാഗാന്ധി  
(d) ലാലാലജ്പത്റായ്

59. സൈമൺ കമ്മീഷൻ ഇന്ത്യയിലെത്തിയ വർഷം:

(a) 1927 (b) 1926 (c) 1929 (d) 1928

60. 10+2+3 മാതൃകയിലുള്ള വിദ്യാഭ്യാസം നടപ്പിലാക്കണമെന്ന് ശുപാർശ ചെയ്തത്:

(a) ഡോ. രാധാകൃഷ്ണൻ കമ്മീഷൻ  
(b) മുതലിയാർ കമ്മീഷൻ  
(c) കോത്താരി കമ്മീഷൻ  
(d) പുത്തൻ വിദ്യാഭ്യാസ നയം

61. വൈശേഷിക ദർശനത്തിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവ്:

(a) കണാദമുനി  
(b) ഗൗതമമുനി  
(c) കപിലമുനി  
(d) പതഞ്ജലിമുനി

62. 1947-ൽ തൃശ്ശൂരിൽ ചേർന്ന ഐക്യ കേരള സമ്മേളനത്തിൽ അധ്യക്ഷം വഹിച്ചത്:

(a) കെ.എ. ദാമോദരൻ  
(b) കെ. കേളപ്പൻ  
(c) കെ. മാധവൻനായർ  
(d) കെ.പി. കേശവമേനോൻ

63. ചട്ടമ്പി സ്വാമികളുടെ ജന്മസ്ഥലം:

(a) വെങ്ങാനൂർ (b) ചെമ്പഴന്തി  
(c) ചെറായി (d) കണ്ണമൂല

64. ഇൻസുലിൻ കണ്ടുപിടിച്ചത്:

(a) ഹുഡറിക് ബാൻഡിങ്  
(b) കാസിമീർ ഫക്  
(c) ആൽബർട്ട് സാബിൻ  
(d) അലക്സാണ്ടർ ഫ്ലമിങ്

65. 1905-ൽ അധഃകൃത വിഭാഗത്തിനുവേണ്ടി കേരളത്തിൽ ആദ്യ വിദ്യാലയം സ്ഥാപിച്ച സാമൂഹിക പരിഷ്കർത്താവ്:

(a) സഹോദരൻ അയ്യപ്പൻ  
(b) വാഗ്ഭടാനന്ദൻ  
(c) അയ്യൻകാളി  
(d) ശ്രീനാരായണഗുരു

66. കേരളത്തിൽ ദൂപരിഷ്കരണബിൽ അവതരിപ്പിച്ച മന്ത്രി:

(a) സി. അച്യുതമേനോൻ  
(b) ടി.എ. മജീദ്  
(c) വി.ആർ. കൃഷ്ണയ്യർ  
(d) കെ.ആർ. ഗൗരിയമ്മ

67. ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനാ ആമുഖത്തിന്റെ ശില്പി എന്ന് അറിയപ്പെടുന്നത്:

(a) ഡോ. അംബേദ്കർ  
(b) ജവഹർലാൽ നെഹ്റു  
(c) ഡോ. രാജേന്ദ്രപ്രസാദ്  
(d) അല്ലാടി കൃഷ്ണസ്വാമി അയ്യർ

68. 'വികിരികസി'ന്റെ സ്ഥാപകൻ:

(a) ജൂലിയൻ അസാഞ്ച്  
(b) സ്റ്റോസ്യാൻ  
(c) റബേക്ക ബ്രൂക്സ്  
(d) ലാറിപേജ്

69. 'കപ്പലോട്ടിയ തമിഴൻ' എന്ന റിയപ്പെടുന്നത്:

(a) ജെമിനി ഗണേശൻ  
(b) വി.ഒ. ചിദംബരംപിള്ള  
(c) എം.ജി. രാമചന്ദ്രൻ  
(d) കെ. കാമരാജ്

70. എന്താണ് പോട്ടമോളജി?

(a) പർവതങ്ങളെക്കുറിച്ചുള്ള പഠനം  
(b) മണ്ണിനെക്കുറിച്ചുള്ള പഠനം  
(c) ആൽഗാപഠനം  
(d) നദികളെക്കുറിച്ചുള്ള പഠനം

71. സമത്വ സമാജം എന്ന സംഘടന സ്ഥാപിച്ചത്?

(a) വൈകുണ്ഠസ്വാമികൾ  
(b) സി. കേശവൻ  
(c) എം.ജി. റാനഡെ

(d) ടി.കെ. മാധവൻ

72. മുസ്ലിങ്ങൾക്ക് 'പ്രത്യേക നിയോജക മണ്ഡലങ്ങൾ' ഏർപ്പെടുത്തിയ ബ്രിട്ടീഷ് ഭരണപരിഷ്കാരം:

(a) 1892-ലെ ചാർട്ടർ നിയമം  
(b) മൊണ്ടേഗു ചെംസ്ഫോർഡ് നിയമം  
(c) മിന്റോ മോർലി നിയമം  
(d) 1935-ലെ ഗവണ്മെന്റ് ഓഫ് ഇന്ത്യാ നിയമം.

73. താഴെ പറയുന്നവയിൽ ഖാരിഫ് വിള അല്ലാത്തതേത്?

(a) നെല്ല് (b) പരുത്തി  
(c) നിലക്കടല  
(d) പയറുവർഗങ്ങൾ

74. ഇന്ത്യയിൽ പ്ലാനിങ് കമ്മീഷൻ അംഗമായ ആദ്യ വനിത:

(a) സരോജിനി നായിഡു  
(b) ദുർഗാഭായി ദേശ്മുഖ്  
(c) വിജയലക്ഷ്മി പണ്ഡിറ്റ്  
(d) അരുണ അസഫ് അലി

75. ഇന്ത്യ തദ്ദേശീയമായി വികസിപ്പിച്ചെടുത്ത റഡാർ സംവിധാനം:

(a) ഗജരാജ് (b) ഹോക്ക്  
(c) രാജേന്ദ്ര (d) സുര്യ 1

76. 'സുതിരേഖകൾ' ആരുടെ ആത്മകഥയാണ്?

(a) പന്തന രാമചന്ദ്രൻ നായർ  
(b) പി.കെ. നാരായണപ്പിള്ള  
(c) എസ്. ഗുപ്തൻ നായർ  
(d) ലളിതാംബിക അന്തർജനം

77. ഇന്ത്യൻ ടെലിഫോൺ ഇൻഡസ്ട്രീസിന്റെ ആസ്ഥാനം:

(a) നീണ്ടകര (b) കണ്ണിക്കോട്  
(c) ആലുവ (d) ഒറ്റപ്പാലം

78. തിരുവിതാംകൂറിൽ അടിമകച്ചവടം നിർത്തലാക്കിയ ഭരണാധികാരി:

(a) സ്വാതിതിരുനാൾ  
(b) ചിത്തിര തിരുനാൾ  
(c) റാണി ലക്ഷ്മിബായ്  
(d) റാണി പാർവതീബായ്

79. ഫിൻലൻഡിന്റെ തലസ്ഥാനം:

(a) ഒസ്ലോ (b) സുവ  
(c) ടിപ്പിസ് (d) ഹെൽസിങ്കി

80. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ സ്പെഷൽ എക്കണോമിക് സോൺ (SEZ) രൂപീകരിച്ചത് എവിടെ?

(a) കണ്ടല (b) പാറ്റ്ന  
(c) കൽക്കത്ത (d) പുനെ

Candidates have to answer all the 20 Objective Type questions according to instructions

81. He is my English teacher. He has — M.A. in English.  
(Choose the correct article to fill the blank space)

(a) the (b) a (c) an (d) one

82. Everyone was enjoying —?  
(Choose the right question tag from those given)

(a) aren't they (b) weren't they  
(c) isn't it (d) wasn't it

83. Either they or I — to tell him.  
(Select the right form of the verb)

(a) are (b) has (c) is (d) am

84. If she had been informed, —  
(Choose the suitable clause from those given)

(a) she would have come  
(b) she will have come  
(c) she had come  
(d) she has come

85. Choose the word having the meaning - 'Thoroughly wet with':

(a) bathed (b) dipped  
(c) washed (d) soaked

86. He left his chair and hoped — the platform.  
(Find out the suitable preposition)

(a) into (b) on to (c) in (d) by

87. Before they got into the bus, all the seats — occupied.  
(Choose the correct tense form from those given)

(a) were (b) have been  
(c) would have been (d) had been

88. Mother generously suggested that —  
(Choose the right Reported form)

(a) She stays at home  
(b) She might stay at home  
(c) She may stay at home  
(d) She will stay at home

89. Everyday I walk to school, but today I — by bus.  
(Select the right tense form)

(a) am going (b) go

(c) went (d) going

90. Study well, you will be rewarded....  
(Choose the suitable phrasal verb)

(a) on the long run  
(b) in long run  
(c) in the long run  
(d) on long run

91. That you have come makes me happy.  
(Identify the type of clause used in the beginning of this sentence)

(a) noun clause  
(b) adjective clause  
(c) adverb clause  
(d) conditional clause

92. He neither achieves victory nor deserves it.  
(Find out what type of sentence is this)

(a) Simple (b) Complex  
(c) Compound  
(d) Compound-complex

93. Choose the antonym of the word 'generous' from the words given in bracket.

(a) cruel (b) mean  
(c) angry (d) rough

94. Few writers write as humorously as Sanjay.  
(Choose the comparative form of the sentence from those given below)

(a) Sanjay is the most humorous writer.  
(b) Sanjay writes better than others.  
(c) Not many writers are as humorous as Sanjay.  
(d) Sanjay writes more humorously than most other writers.

95. Due to fever, he could not come to school.  
(Find out whether there is a mistake in any part of the sentence and state which part)

(a) he could not (b) come to school  
(c) due to fever (d) no error

96. He walked — the end of the forest.  
(Choose the correct preposition from those given in the bracket)

(a) to (b) till (c) into (d) at

97. Choose the correctly spelt word

(a) Preferance (b) Prefarance  
(c) Prefaranse (d) Preference

98. Choose the word/ words nearest in meaning to the phrase - 'see to':

(a) visit (b) make sure  
(c) act immediately  
(d) to be cheated

Read the following paragraph and answer the questions given below.

In India, although life expectancy has gone up to 64 years and infant mortality rates have seen a dramatic decline, critical health issues remain. Children continue to die from infectious diseases; the under five mortality rate stemming from preventable diseases remains high.

99. Find out the word having the meaning - 'Communicable by disease producing germs'

(a) mortality (b) critical  
(c) infectious (d) preventable

100. What is the status of life expectancy in India? Choose the right answer from those given below.

(a) increased (b) decreasing  
(c) decreased (d) increasing

**ANSWER KEY**

1. A 2. C 3. A 4. D 5. B 6. D 7. A 8. B  
9. A 10. C 11. C 12. A 13. A 14. C 15. D  
16. B 17. A 18. B 19. D 20. B 21. D  
22. B 23. A 24. C 25. D 26. A 27. B 28. C  
29. A 30. — 31. B 32. C 33. A 34. D  
35. C 36. B 37. B 38. A 39. C 40. D 41. B  
42. A 43. C 44. D 45. C 46. B 47. A 48. D  
49. B 50. C 51. D 52. A 53. C 54. D 55. B  
56. A 57. C 58. B 59. D 60. C 61. A 62. B  
63. D 64. A 65. C 66. D 67. B 68. A 69. B  
70. D 71. A 72. C 73. D 74. B 75. C 76. A  
77. B 78. C 79. D 80. A 81. C 82. B 83. D  
84. A 85. D 86. B 87. D 88. D 89. A  
90. C 91. A 92. D 93. B 94. D 95. C 96. A  
97. D 98. B 99. C 100. A