

154/2013-M

Maximum : 100 marks

Time : 1 hour and 15 minutes

1. $x^{-8} \times x^8$ എത്ര?

(A) x^{16}	(B) x^{-64}
(C) 0	(D) 1
2. ചുവടെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നവയിൽ ഒറ്റയാൻ ഏത്?

(A) 24	(B) 4
(C) 9	(D) 16
3. ഒരു മേശ 720 രൂപയ്ക്ക് വിറ്റപ്പോൾ 25% നഷ്ടം ഉണ്ടാകുന്നു. എങ്കിൽ മേശയുടെ വാങ്ങിയ വില എന്ത്?

(A) 600	(B) 960
(C) 860	(D) 900
4. $15 : 75 = 7 : x$ ആയാൽ 'x' എത്ര?

(A) 25	(B) 45
(C) 35	(D) 14
5. 20% കൂട്ടുപലിശ ക്രമത്തിൽ എന്തു തുക നിക്ഷേപിച്ചാൽ 2 വർഷം കഴിയുമ്പോൾ 1,440 രൂപ കിട്ടും?

(A) 1,200	(B) 1,000
(C) 1,152	(D) 1,300
6. $38 - 3 \times 5 - 8 + 27 \div 9$ എത്ര?

(A) 170	(B) 20
(C) 16	(D) 18
7. അച്ഛന്റെ വയസ്സ് മകന്റെ വയസ്സിനേക്കാൾ 32 കൂടുതലാണ്. 10 വർഷം കഴിയുമ്പോൾ അച്ഛന്റെ വയസ്സ് മകന്റെ വയസ്സിന്റെ 2 മടങ്ങാകും. എങ്കിൽ അച്ഛന്റെ വയസ്സെത്ര?

(A) 42	(B) 54
(C) 52	(D) 44
8. ഒരു സംഖ്യയുടെ 31% എന്നത് 46.5 ആയാൽ ആ സംഖ്യ ഏത്?

(A) 150	(B) 155
(C) 160	(D) 165
9. ആദ്യത്തെ എത്ര എണ്ണൽ സംഖ്യകളുടെ തുകയാണ് 105?

(A) 15	(B) 12
(C) 14	(D) 10
10. $4^5 \times (4^3)^2$ എത്ര?

(A) 4^{30}	(B) 4^{11}
(C) 4^{10}	(D) 4^{25}

A

3

[P.T.O.]

11. താഴെ തന്നിരിക്കുന്നവയിൽ ഏറ്റവും വലിയ സംഖ്യ ഏത്?
 (A) 2.05 (B) 2.005
 (C) 0.05 (D) 2.5
12. $(0.01 + 0.1) - (0.01 \times 0.1)$ എത്ര?
 (A) 0.021 (B) 0.002
 (C) 0.109 (D) 0.209
13. 15 പെൻസിലിന്റെ വില 24 രൂപയാണെങ്കിൽ 50 പെൻസിലിന്റെ വില എന്ത്?
 (A) 80 (B) 75
 (C) 70 (D) 85
14. 120 മീറ്റർ നീളമുള്ള ഒരു തീവണ്ടി 54 കി.മീ./മണിക്കൂർ വേഗതയിൽ സഞ്ചരിച്ചുകൊണ്ടിരിക്കുന്നു. 180 മീറ്റർ നീളമുള്ള ഒരു പാലം കടക്കുവാൻ ആ തീവണ്ടി എടുക്കുന്ന സമയം എന്ത്?
 (A) 12 സെക്കന്റ് (B) 20 സെക്കന്റ്
 (C) 18 സെക്കന്റ് (D) 30 സെക്കന്റ്
15. ഒരു ഗോളത്തിന്റെ ആരം ഇരട്ടിയായാൽ വ്യാപ്തം എത്ര മടങ്ങ് വർദ്ധിക്കും?
 (A) 2 (B) 6
 (C) 4 (D) 8
16. 18 ആളുകൾ 36 ദിവസം കൊണ്ട് ചെയ്ത തീർക്കുന്ന ഒരു ജോലി 12 ആളുകൾ എത്ര ദിവസം കൊണ്ട് ചെയ്ത തീർക്കും?
 (A) 40 (B) 72
 (C) 54 (D) 28
17. 3, 12, 24, 96, 192 ആയാൽ അടുത്ത സംഖ്യയേത്?
 (A) 384 (B) 768
 (C) 702 (D) 298
18. 1988 ജനുവരി 26 മുതൽ 1988 മെയ് 15 വരെ എത്ര ദിവസങ്ങളുണ്ട്?
 (A) 111 (B) 112
 (C) 110 (D) 113
19. 30 ആളുകളുടെ ശരാശരി വയസ്സ് 10 ആണ്. ഒരാളും കൂടി വന്നു ചേർന്നപ്പോൾ ശരാശരി വയസ്സ് 11 ആയി വർദ്ധിക്കുന്നു. എങ്കിൽ പുതുതായി വന്നു ചേർന്ന ആളിന്റെ വയസ്സെത്ര?
 (A) 51 (B) 61
 (C) 41 (D) 40
20. 50 നും 100 നും ഇടയിലുള്ള അഭാജ്യസംഖ്യകളുടെ എണ്ണമെത്ര?
 (A) 9 (B) 10
 (C) 11 (D) 8

21. ലോക ലഹരി വിരുദ്ധ ദിനം :
 (A) ജൂൺ 5 (B) ജൂൺ 26
 (C) സെപ്റ്റംബർ 5 (D) സെപ്റ്റംബർ 26
22. 2013 മേയിൽ വേൾഡ് ബയോസ്ഫിയർ റിസർവായി പ്രഖ്യാപിക്കപ്പെട്ട ഇന്ത്യൻ പ്രദേശം :
 (A) സുന്ദർബൻ (B) നീലഗിരി
 (C) നന്ദാദേവി (D) നിക്കോബാർ ദ്വീപുകൾ
23. യലേന ഇസിൻബയേവ ഏത് കായിക ഇനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വനിതയാണ്?
 (A) ജിന്നാസ്റ്റിക് (B) ഹൈജമ്പ്
 (C) പോൾവാൾട്ട് (D) ലോങ്ങ്ജമ്പ്
24. 2013 ൽ ഇംഗ്ലണ്ടിൽ വെച്ചു നടന്ന ICC ചാമ്പ്യൻസ് ട്രോഫി നേടിയ ടീം :
 (A) ഇന്ത്യ (B) ഇംഗ്ലണ്ട്
 (C) വെസ്റ്റ് ഇൻഡീസ് (D) ശ്രീലങ്ക
25. 2012 ലെ ദാദാസാഹേബ് ഫാൽക്കെ അവാർഡ് നേടിയത് :
 (A) അമിതാഭ് ബച്ചൻ (B) ളുതുപർണ്ണഘോഷ്
 (C) പ്രാൺ സിങ്കർ (D) അടൂർ ഗോപാലകൃഷ്ണൻ
26. മാൽഗുഡി ഡേയ്സ് ആരുടെ കൃതിയാണ്?
 (A) രബീന്ദ്രനാഥ ടാഗോർ (B) ആർ.കെ. നാരായൺ
 (C) വി.എസ്. നയ്‌പാൾ (D) അമർത്യാസെൻ
27. ഇന്ത്യയുടെ ആദ്യ നാവിഗേഷൻ സാറ്റലൈറ്റ് :
 (A) IRNSS - 1 A (B) INSAT - 1 A
 (C) EDUSAT (D) METSAT
28. 2013 ഏപ്രിൽ 19 ന് ചുമതലയേറ്റ വെനിസ്വലയുടെ പ്രസിഡന്റ് :
 (A) ഹ്യൂഗോസ് ഷാവേസ് (B) ജോർജിയോ നെപ്പോളിറ്റാനോ
 (C) അബ്ബൂൾ ഹമീദ് (D) നിക്കോളാസ് മാധുറോ
29. കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ ആദിവാസി വിഭാഗം :
 (A) പണിയർ (B) കുരിച്ചർ
 (C) കൊറഗർ (D) കുറുമർ
30. സൗരയൂഥത്തിലെ ഏറ്റവും ചെറിയ ഗ്രഹം :
 (A) ഭൂമി (B) ശുക്രൻ
 (C) യുറാനസ് (D) ബുധൻ

31. സസ്യങ്ങൾക്കും ജന്തുക്കളെപ്പോലെ പ്രതികരണശേഷിയുണ്ടെന്ന് തെളിയിച്ച ഇന്ത്യൻ ശാസ്ത്രജ്ഞൻ :
 (A) സി.വി. രാമൻ (B) എം.എസ്. സ്വാമിനാഥൻ
 (C) ജെ.സി. ബോസ് (D) എച്ച്.ജെ. ഭാഭ
32. മേമഗ്രഹങ്ങളുടെ കൂട്ടത്തിൽ ഉൾപ്പെടാത്തത് ഏത്?
 (A) ബുധൻ (B) ശനി
 (C) ചൊവ്വ (D) ശുക്രൻ
33. വൾക്കനൈസേഷൻ പ്രവർത്തനത്തിൽ റബ്ബറിനോടൊപ്പം ചേർക്കുന്ന പദാർത്ഥം ഏത്?
 (A) ഫോസ്ഫറസ് (B) സൾഫർ
 (C) പൊട്ടാസ്യം (D) കാൽസ്യം
34. വെടിമരുന്നിനോടൊപ്പം ജ്വാലയ്ക്ക് മഞ്ഞനിറം ലഭിക്കാൻ ചേർക്കേണ്ട ലോഹലവണം :
 (A) സോഡിയം (B) കാൽസ്യം
 (C) കോപ്പർ (D) പൊട്ടാസ്യം
35. അസ്കോർബിക് ആസിഡ് എന്ന പേരിലറിയപ്പെടുന്ന ജീവകം :
 (A) ജീവകം എ (B) ജീവകം ബി
 (C) ജീവകം സി (D) ജീവകം ഡി
36. ഒരു പ്രൊജക്ടൈലിന് പരമാവധി റേഞ്ച് ലഭിക്കുവാൻ ഏത് കോണളവിൽ വിക്ഷേപിക്കണം?
 (A) 90 ഡിഗ്രി (B) 30 ഡിഗ്രി
 (C) 60 ഡിഗ്രി (D) 45 ഡിഗ്രി
37. അന്തരീക്ഷ താപനിലയിൽ ദ്രാവകാവസ്ഥയിൽ കാണപ്പെടുന്ന ലോഹം :
 (A) സോഡിയം (B) മഗ്നീഷ്യം
 (C) മെർക്കുറി (D) യുറേനിയം
38. ശബ്ദത്തിന്റെ ഉച്ചത രേഖപ്പെടുത്തുന്നതിനുള്ള യൂണിറ്റ് :
 (A) ഡെസിബെൽ (B) ഹെർട്സ്
 (C) ആമ്പിയർ (D) ഓം
39. ചുവന്ന ചിരയ്ക്ക് ആ നിറം ലഭിക്കുന്നതിന് കാരണമായ പദാർത്ഥം :
 (A) ക്ലോറോഫിൽ (B) സാന്റോഫിൽ
 (C) ഹിമോഗ്ലോബിൻ (D) മെലാനിൻ
40. ബാക്ടീരിയകൾ കാരണമല്ലാതെ ഉണ്ടാകുന്ന രോഗം :
 (A) ഡിഫ്തീരിയ (B) ടൈഫോയ്ഡ്
 (C) ന്യൂമോണിയ (D) ചിക്കൻപോക്സ്

41. സുഖവാസകേന്ദ്രമായ 'മൗണ്ട് അബു' പട്ടണം സ്ഥിതിചെയ്യുന്നത് ഏത് പർവ്വതനിരയിലാണ്?
 (A) കാരക്കോറം (B) സിവാലിക്
 (C) ഹിമാദ്രി (D) ആരവല്ലി
42. കേരള നവോത്ഥാനത്തിന്റെ പിതാവായി അറിയപ്പെടുന്നത്:
 (A) അയ്യൻകാളി (B) ചട്ടമ്പിസ്വാമികൾ
 (C) ശ്രീനാരായണഗുരു (D) കെ. കേളപ്പൻ
43. 'ഹിരാക്കുഡ്' അണക്കെട്ട് ഏത് നദിയിലാണ്?
 (A) മഹാനദി (B) ഗോദാവരി
 (C) കൃഷ്ണ (D) കാവേരി
44. 'താൻസെൻ സമ്മാനം' ഏതുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു?
 (A) ചിത്രകല (B) സംഗീതം
 (C) സാഹിത്യം (D) നാടകം
45. 'ബുലൻഡ് ദർവാസ' നിർമ്മിച്ചതാര്?
 (A) ജഹാംഗീർ (B) ഷാജഹാൻ
 (C) അക്ബർ (D) ബാബർ
46. ഇന്ത്യയിലെ ഏക അഗ്നിപർവ്വതമായ 'ബാരൺ' സ്ഥിതിചെയ്യുന്നത്:
 (A) ലക്ഷദ്വീപ് (B) ഗുജറാത്ത്
 (C) ആൻഡമാൻ നിക്കോബാർ (D) മദ്ധ്യപ്രദേശ്
47. ഇന്ത്യ പുത്തൻ സാമ്പത്തികനയം സ്വീകരിച്ചത് ഏത് പ്രധാനമന്ത്രിയുടെ കാലത്താണ്?
 (A) ഇന്ദിരാഗാന്ധി (B) നരസിംഹറാവു
 (C) രാജീവ് ഗാന്ധി (D) മൻമോഹൻ സിംഗ്
48. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ ഏത് നോട്ടിലാണ് 'ഇന്ത്യൻ പാർലമെന്റ്' ചിത്രീകരിച്ചിരിക്കുന്നത്?
 (A) 100 രൂപ (B) 20 രൂപ
 (C) 50 രൂപ (D) 10 രൂപ

49. 'മുദ്രാരാക്ഷസം' ആരുടെ കൃതിയാണ്?
- (A) വിശാഖദത്തൻ (B) ദണ്ഡി
(C) അമരസിംഹൻ (D) കാളിദാസൻ
50. 1857 ലെ മഹത്തായ വിപ്ലവത്തിൽ കാൺപൂരിൽ നേതൃത്വം കൊടുത്ത നേതാവ് :
- (A) താന്തിയാതോപ്പി (B) നാനാസാഹിബ്
(C) ബഹദൂർഷാ II (D) ഹസ്രത്ത്മഹൽ
51. താഷ്കെന്റ് പ്രഖ്യാപനത്തിൽ ഒപ്പുവച്ച ഇന്ത്യൻ പ്രധാനമന്ത്രി :
- (A) ഇന്ദിരാഗാന്ധി (B) ലാൽ ബഹദൂർ ശാസ്ത്രി
(C) എ.ബി. വാജ്പേയി (D) നരസിംഹറാവു
52. നാട്ടുരാജ്യങ്ങളുടെ സംയോജനത്തിനായി രൂപം കൊണ്ട 'സ്റ്റേറ്റ്സ് ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റി'ന്റെ സെക്രട്ടറി ആരായിരുന്നു?
- (A) വി.പി. മേനോൻ (B) സർദാർ വല്ലഭായ് പട്ടേൽ
(C) കെ. കേളപ്പൻ (D) സി. രാജഗോപാലാചാരി
53. 1964-66 ലെ യൂണിവേഴ്സിറ്റി വിദ്യാഭ്യാസ കമ്മീഷന്റെ ചെയർമാൻ ആരായിരുന്നു?
- (A) പ്രൊഫ: യശ്പാൽ (B) ഡോ. വി.എസ്. കോത്താരി
(C) ലക്ഷ്മണമുതലിയാർ (D) രാമമൂർത്തി
54. അന്യായമായി തടവിലാക്കപ്പെട്ട ഒരാളെ വിടുവിക്കാനുപയോഗിക്കുന്ന റിട്ട് :
- (A) മാൻഡമസ് (B) ക്വവറാന്റോ
(C) പ്രൊഹിബിഷൻ (D) ഹേബിയസ് കോർപസ്
55. 1956 ൽ നിലവിൽ വന്ന സംസ്ഥാനങ്ങളിൽ ഉൾപ്പെടാത്തത് :
- (A) ആസ്സാം (B) ഹിമാചൽ പ്രദേശ്
(C) രാജസ്ഥാൻ (D) ആന്ധ്രപ്രദേശ്

56. 6 മുതൽ 14 വയസ്സു വരെയുള്ള കുട്ടികൾക്ക് നിർബന്ധിതവും സൗജന്യവുമായ വിദ്യാഭ്യാസം ഉറപ്പുവരുത്തുന്ന അനുചരദം :

(A) അനുചരദം 24

(B) അനുചരദം 21 എ

(C) അനുചരദം 21

(D) അനുചരദം 4 എ

57. 'തണ്ണീർമുക്കം ബണ്ട്' ഏത് കായലിനു കുറുകെയാണ് നിർമ്മിച്ചിരിക്കുന്നത്?

(A) വേമ്പനാട് കായൽ

(B) ശാസ്താംകോട്ട

(C) കായംകുളം

(D) അപ്പമുടി കായൽ

58. 'ബാങ്കിംഗ് റഗുലേഷൻ ആക്റ്റ്' നടപ്പിലാക്കിയ വർഷം :

(A) 1946

(B) 1949

(C) 1945

(D) 1948

59. ഭിലായ് ഇരുമ്പുരുക്കു നിർമ്മാണശാല ഏത് പഞ്ചവത്സരപദ്ധതി കാലത്താണ് ആരംഭിച്ചത്?

(A) 1961-66

(B) 1969-74

(C) 1951-56

(D) 1956-61

60. സാർവ്വദേശീയ മനുഷ്യാവകാശ ദിനമായി ആചരിക്കുന്ന ദിവസം :

(A) ഡിസംബർ 2

(B) ജനുവരി 26

(C) നവംബർ 26

(D) ഡിസംബർ 10

61. കേരളത്തിലെ ലോക്സഭാ മണ്ഡലങ്ങളുടെ എണ്ണം :

(A) 15

(B) 20

(C) 12

(D) 6

62. 'തിണസങ്കല്പം' നിലനിന്നിരുന്ന കേരളത്തിൽ പർവ്വത പ്രദേശങ്ങൾ അറിയപ്പെട്ടിരുന്നത് :

(A) പാലൈ

(B) കുറിഞ്ചി

(C) മുല്ലൈ

(D) മരുതം

63. കേരള വനിതാ കമ്മീഷൻ രൂപീകരിച്ച വർഷം :
 (A) 1996 (B) 1993
 (C) 1995 (D) 1994
64. 'ചവിട്ടുനാടകം' എന്ന കലാരൂപം ഏത് വിദേശീയരാണ് കേരളത്തിൽ പ്രചരിപ്പിച്ചത്?
 (A) ഡച്ചുകാർ (B) പോർച്ചുഗീസുകാർ
 (C) അറബികൾ (D) ബ്രിട്ടീഷുകാർ
65. 'NW-1' ദേശീയ ജലപാത ഏത് നദിയിലൂടെയാണ്?
 (A) സിന്ധു (B) കോസി
 (C) ബ്രഹ്മപുത്ര (D) ഗംഗ
66. 'ഹാൽഡിയ' തുറമുഖം ഏത് സംസ്ഥാനത്തിലാണ്?
 (A) ആന്ധ്രപ്രദേശ് (B) ഒറീസ്സ
 (C) പശ്ചിമബംഗാൾ (D) കർണ്ണാടകം
67. ഇന്ത്യയിൽ ജനസംഖ്യയിൽ 3-ാം സ്ഥാനത്തു നില്ക്കുന്ന സംസ്ഥാനം ഏത്?
 (A) ആന്ധ്രപ്രദേശ് (B) ബീഹാർ
 (C) പശ്ചിമബംഗാൾ (D) മഹാരാഷ്ട്ര
68. 'നേതാജി സുഭാഷ് ചന്ദ്രബോസ് അന്താരാഷ്ട്ര വിമാനത്താവളം' എവിടെ സ്ഥിതിചെയ്യുന്നു?
 (A) കോയമ്പത്തൂർ (B) മംഗലാപുരം
 (C) അഹമ്മദാബാദ് (D) കൊൽക്കത്ത
69. 'ഇന്ദിര ആവാസ് യോജന' ഏതുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു?
 (A) ഭവന നിർമ്മാണ പദ്ധതി (B) ചേരികളുടെ വികസനം
 (C) സ്വയം തൊഴിൽ കണ്ടെത്തൽ (D) ക്ഷേമസുരക്ഷ
70. കേരള സംസ്ഥാന മനുഷ്യാവകാശ കമ്മീഷന്റെ ചെയർമാൻ :
 (A) ജസ്റ്റിസ് മഞ്ജുള ചെല്ലൂർ (B) ജസ്റ്റിസ് കെ.എസ്. രാധാകൃഷ്ണൻ
 (C) ജസ്റ്റിസ് ജെ.ബി. കോശി (D) ജസ്റ്റിസ് കെ.ജി. ബാലകൃഷ്ണൻ

71. "The moon shines at night" is an example of :

- (A) imperative sentence (B) interrogative sentence
(C) declarative sentence (D) exclamatory sentence

72. "Rama and Krishna are brothers". In this sentence 'and' is :

- (A) Conjunction (B) Interjection
(C) Pronoun (D) Adjective

73. The passive voice of "People speak English all over the world" is :

- (A) English was spoken all over the world
(B) English is spoken all over the world
(C) English has spoken all over the world
(D) English had spoken all over the world

74. The reported speech of "He said, I have done my home work" is :

- (A) He said that he has done his home work
(B) He said that he was done his home work
(C) He said that he has been done his home work
(D) He said that he had done his home work

75. Pick out the singular form from the given words :

- (A) stadia → *stadium* (B) data → *datum*
(C) criteria → *criterion* (D) radius

76. Which of the following is a one word for "the custom of having only one wife"?

- (A) Polygamy (B) Monogamy
(C) Bigamy (D) Bachelor

77. The word nearest in meaning to the word 'endeavour' is :

(A) attempt

(B) debate

(C) expand

(D) disclose

78. Which of the following is the word opposite in meaning to the word 'amateur'?

(A) artificial

(B) rough

(C) professional

(D) selfish

79. Choose the incorrectly spelt word :

(A) recommend

(B) reccommend

(C) vacation

(D) psychology

80. In the following sentence there is an error. Identify the part marked (A), (B), (C) or (D), where there is the error. Mark that part as your answer :

would you mind to tell me / what you were doing / after you completed / your studies

(A)

(B)

(C)

(D)

81. _____ person who died yesterday was a heart patient.

(A) A

(B) An

(C) Some

(D) The

82. She sang well, _____

(A) did she?

(B) didn't she?

(C) does she?

(D) doesn't she?

83. The school is now assembled _____ the morning prayer.

(A) for

(B) to

(C) with

(D) in

84. We cannot go out now because it :

(A) will be raining

(B) was raining

(C) is raining

(D) had been raining

85. She often _____ to church.

(A) go

(B) is going

(C) was going

(D) goes

86. I have _____ pens than you.

(A) many

(B) less

(C) fewer

(D) much

87. The tiger is one of the _____ animal.

(A) strongest

(B) stronger

(C) large

(D) strong

88. Neither Seena nor Reena _____ well.

(A) swim

(B) swims

(C) is swimming

(D) are swimming

89. Success often depends on your ability to _____ yourself to changing circumstances.

(A) adopt

(B) adequate

(C) adept

(D) adapt

90. Replace the word in bold letters with the right phrase chosen from those given below :

I cannot **TOLERATE** his behaviour.

(A) put on

(B) put up

(C) put up with

(D) put off

91. താഴെ തന്നിരിക്കുന്നതിൽ 'കേവലക്രിയ' ഏത്?
 (A) നടത്തുന്നു (B) ഉറക്കുന്നു
 (C) കാട്ടുന്നു (D) എഴുതുന്നു
92. താഴെ തന്നിരിക്കുന്നതിൽ 'ആഗമസന്ധി'ക്ക് ഉദാഹരണം ഏത്?
 (A) വിണ്ടലം - **ഖെർ+അലം** (B) അക്കാലം
 (C) തിരുവോണം **തിരൾ+ദാണം** (D) കണ്ടില്ല
93. 'അറിവിന്റെ കാര്യത്തിൽ അവർക്കു തമ്മിൽ അജഗജാന്തര വ്യത്യാസമുണ്ട്' - വാക്യത്തിൽ തെറ്റായ പ്രയോഗം ഏത്?
 (A) അറിവിന്റെ കാര്യത്തിൽ (B) അജഗജാന്തരം
 (C) അജഗജാന്തര വ്യത്യാസം (D) അവർക്കു തമ്മിൽ
94. ഇവയിൽ ശരിയായ പദമേത്?
 (A) അമിതി (B) അതിഥി
 (C) അജ്ഞനം (D) അഞ്ചനം
95. താഴെ തന്നിരിക്കുന്നതിൽ 'വീണ്' എന്നർത്ഥം വരുന്ന പദം ഏത്?
 (A) വല്ലരി (B) വല്ലവി
 (C) വല്ലകി (D) വല്ലന്തി
96. 'അപ്പുകിളി' എന്ന കഥാപാത്രം ഏത് കൃതിയിലേതാണ്?
 (A) ഒരു ദേശത്തിന്റെ കഥ (B) ഖസാക്കിന്റെ ഇതിഹാസം
 (C) നാലുകെട്ട് (D) ഉമ്മാച്ചു
97. 'സഞ്ജയൻ' എന്ന തൂലികാനാമത്തിൽ അറിയപ്പെടുന്നത് ആര്?
 (A) എം. ആർ. നായർ (B) കുഞ്ഞനന്തൻ നായർ
 (C) കുഞ്ഞിരാമൻ നായർ (D) രമേശൻ നായർ
98. 2012-ലെ 'സരസ്വതി സമ്മാൻ' ലഭിച്ചത് ആർക്ക്?
 (A) ഒ.എൻ.വി. (B) ടി. പത്മനാഭൻ
 (C) എം. മുക്തൻ (D) സുഗതകുമാരി
99. "Slow and steady, wins the race" - ഇതിന്റെ ശരിയായ തർജ്ജമ ഏത്?
 (A) എല്ലു മുറിയെ പണിതാൽ പല്ലു മുറിയെ തിന്നാം (B) മടിയൻ മല ചുമക്കും
 (C) മടി കൂടി കെടുത്തുന്നു (D) പയ്യെത്തിന്നാൽ പന്യം തിന്നാം
100. താഴെ തന്നിരിക്കുന്നതിൽ 'വിതച്ചതെ കൊയ്യൂ' എന്നർത്ഥം വരുന്നത് ഏത്?
 (A) As you sow so you reap (B) Many a mickle makes a muckle
 (C) A closed mouth catches no flies (D) No man can serve two masters

For Notes & Solved Question Papers Visit :

Arivintejalakam.in

For Free Kerala PSC Video Classes Vist :

[Arivinte Jalakam \[Youtube Channel\]](#)



Arivintejalakam.in