

6/2014 - M

1. $0.7 + 0.77 + 0.777 + 0.7777$ -ന്റെ തുക എത്ര ?
(A) 0.8638 (B) 3.2074 (C) 3.0247 (D) 3.7777
2. $\frac{1}{3}$ ഏത് ദശാംശ സംഖ്യയുടെ ഭിന്നക രൂപമാണ് ?
(A) 0.333..... (B) 0.111..... (C) 0.1010..... (D) 0.3131.....
3. ഒരു മത്സര പരീക്ഷയിൽ 400 ആളുകളിൽ 300 പേർ ജയിച്ചാൽ വിജയശതമാനം എത്ര ?
(A) 75% (B) 50% (C) 53% (D) 70%
4. 5, 10, 15, 20, x എന്നീ അളവുകളുടെ ശരാശരി 18 ആയാൽ x -ന്റെ വില എത്ര ?
(A) 16 (B) 17 (C) 18 (D) 40
5. $[2^P]^2 = 2^{20}$ ആയാൽ P -യുടെ വില ആകാവുന്നത് ഏത് ?
(A) 100 (B) 10 (C) 18 (D) 20
6. $-100, -96, -92...$ തുടങ്ങിയ സമാന്തരശ്രേണിയുടെ പൊതുവ്യത്യാസം എത്ര ?
(A) -4 (B) 4 (C) $-\frac{1}{4}$ (D) 6
7. ഒരേ ചുറ്റളവുള്ള വൃത്തം, ചതുരം, സമചതുരം, പഞ്ചഭുജം തുടങ്ങിയവയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ പരപ്പളവ് ഏതിനാണ് ?
(A) ചതുരം (B) സമചതുരം (C) പഞ്ചഭുജം (D) വൃത്തം
8. $a : b = c : d$ ആയാൽ ചുവടെ കൊടുക്കുന്നവയിൽ ശരിയല്ലാത്തത് ഏത് ?
(A) $\frac{a}{b} = \frac{c}{d}$ (B) $\frac{a}{c} = \frac{b}{d}$ (C) $\frac{a+b}{a-b} = \frac{c+d}{c-d}$ (D) $ab = cd$

9. 12 പേനയുടെ വിറ്റവിലയും 16 പേനയുടെ വാങ്ങിയ വിലയും തുല്യമാണ്. എങ്കിൽ ലാഭം എത്ര ശതമാനമാണ് ?

- (A) $27\frac{1}{2}$ (B) $33\frac{1}{3}$ (C) 25 (D) 31

10. 2500 രൂപ 12% സാധാരണ പലിശ കിട്ടുന്ന ബാങ്കിൽ 3 വർഷത്തേക്ക് നിക്ഷേപിച്ചാൽ കിട്ടുന്ന പലിശ എത്ര ?

- (A) 900 (B) 750 (C) 600 (D) 950

11. 2, 3, 5, 7 എന്ന സംഖ്യാശ്രേണിയിലെ അടുത്ത പദം ഏത് ?

- (A) 9 (B) 11 (C) 10 (D) 8

12. $\frac{0.2 \times 0.2 + 0.02 \times 0.02}{0.0404}$ -ന്റെ വില എത്ര ?

- (A) 2.04 (B) 4.42 (C) 1 (D) $\frac{1}{5}$

13. 114.5 എന്ന സംഖ്യയിൽ 5 -ന്റെ സ്ഥാനവില എത്ര ?

- (A) പത്ത് (B) ആയിരം (C) $\frac{1}{10}$ (D) $\frac{1}{100}$

14. ഒരു ക്ലോക്ക് മണിക്കൂറിനുമത്രം മണിയടിക്കുമെങ്കിൽ ഒരു ദിവസം എത്ര മണിയടിക്കും ?

- (A) 156 (B) 144 (C) 180 (D) 60

15. താഴെ കൊടുത്തിട്ടുള്ളവയിൽ ഒറ്റയാനെ കണ്ടെത്തുക.

- (A) ചതുരം (B) വൃത്തസ്തംഭം (C) പഞ്ചഭുജം (D) ത്രികോണം

16. ഒരാൾക്ക് 4 ആൺമക്കൾ ഉണ്ട്. എല്ലാവർക്കും ഓരോ സഹോദരിമാരുണ്ട്. എങ്കിൽ ആകെ എത്ര മക്കൾ?

- (A) 8 (B) 7 (C) 10 (D) 5

17. 4321, 4231, 4132, 4432 - ഈ സംഖ്യകൾ ആരോഹണക്രമത്തിലെഴുതിയാൽ 3-ാമത്തെ സംഖ്യ ഏത് ?
 (A) 4231 (B) 4432 (C) 4321 (D) 4132
18. ഒക്ടോബർ 10-ാം തീയതി വ്യാഴാഴ്ച ആണെങ്കിൽ അതേവർഷം സെപ്റ്റംബർ 10-ാം തീയതി ഏത് ആഴ്ചയാണ് ?
 (A) ചൊവ്വ (B) ഞായർ (C) വ്യാഴം (D) തിങ്കൾ
19. ഒരു ക്ലോക്കിൽ മിനിട്ട് സൂചി 360° കറങ്ങണമെങ്കിൽ എത്ര മണിക്കൂർ കഴിയണം ?
 (A) 6 (B) 1 (C) 12 (D) 10
20. താഴെ കൊടുത്തിട്ടുള്ളവയുടെ സമാന ബന്ധം കണ്ടെത്തുക.
 സിലിണ്ടർ : വൃത്തം
 സമചതുര സ്തൂപിക : _____
 (A) ചതുരം (B) ഷഡ്ഭുജം (C) സമചതുരം (D) പരപ്പളവ്
21. ഭക്ഷ്യസുരക്ഷാ ബിൽ രാഷ്ട്രപതി ഒപ്പ് വെച്ചതെന്ന് ?
 (A) 2013 ആഗസ്റ്റ് 26 (B) 2013 സെപ്റ്റംബർ 13
 (C) 2013 സെപ്റ്റംബർ 12 (D) 2013 സെപ്റ്റംബർ 14
22. UNO ജല ശതാബ്ദ വർഷമായി ആചരിക്കുന്നത് :
 (A) 2000 - 2010 (B) 2005 - 2015 (C) 2010 - 2020 (D) 2015 - 2025
23. ലോക ടെലിവിഷൻ ദിനം :
 (A) നവംബർ 21 (B) സെപ്റ്റംബർ 21 (C) ആഗസ്റ്റ് 28 (D) സെപ്റ്റംബർ 28
24. മാരികൾച്ചർ എന്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ടതാണ് ?
 (A) പഴവൃക്ഷ കുപ്പി (B) പൂമര കുപ്പി
 (C) മുന്തിരി കുപ്പി (D) കടൽമത്സ്യ കുപ്പി

25. ഇപ്പോഴത്തെ റിസർവ്വ് ബാങ്ക് ഗവർണർ :

(A) രഘുറാം രാജൻ

(B) ബിമൽ ജലാൻ

shaktikantha Das

(C) ഡി. സുബ്ബാരാവു

(D) സി. രംഗരാജൻ

26. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ വൈറസ്സ് മൂലമുണ്ടാകുന്ന രോഗമാണ് :

(A) ന്യൂമോണിയ

(B) മന്ത്

(C) ഡിഫ്തീരിയ

(D) ഹെപ്പറ്റൈറ്റിസ്

27. 2020-ലെ ഒളിംപിക്സ് വേദി :

(A) ഇസ്താൻബുൾ

(B) ടോക്കിയോ

(C) മാഡ്രിഡ്

(D) ലണ്ടൻ

28. ബ്രദർ ഹൂഡ് ഏതു രാജ്യത്തിലെ രാഷ്ട്രീയ പാർട്ടിയാണ് ?

(A) ഇസ്രയേൽ

(B) സിറിയ

(C) ഈജിപ്റ്റ്

(D) ടുണീഷ്യ

29. വിറ്റാമിൻ B₁ -ന്റെ അപര്യാപ്ത മൂലമുണ്ടാകുന്ന രോഗം :

(A) പെല്ലാഗ്ര

(B) ബെറിബെറി

(C) സ്കർവി

(D) അനീമിയ

30. 2012-ലെ വയലാർ അവാർഡിനർഹനായത് :

(A) യുസഫലി കേച്ചേരി

(B) ആറ്റൂർ രവിവർമ്മ

2017 → TO Rama krishnan [Suganthi Enna Andal Devanayagi]

(C) എം. ലീലാവതി

(D) അക്കിത്തം അച്യുതൻ നമ്പൂതിരി

2018 → KV Mohan Kumar [Ushnarashi]

31. ഭാവിയിലെ ലോഹം എന്ന പേരിലറിയപ്പെടുന്ന ലോഹം :

(A) പ്ലാനിനം

(B) സ്വർണ്ണം

(C) ടൈറ്റാനിയം

(D) വെള്ളി

32. തക്കാളിയിൽ അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന ആസിഡ് :

(A) മാലിക് ആസിഡ്

(B) ഓക്സാലിക് ആസിഡ്

(C) ഫോർമിക് ആസിഡ്

(D) സിട്രിക് ആസിഡ്

33. ഡോട്ട് ചികിത്സ (Dot Treatment) ഏത് രോഗവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടതാണ് ?

(A) ക്ഷയം

(B) കോളറ

(C) ടൈഫോയ്ഡ്

(D) ന്യൂമോണിയ

34. ഉത്തോലക നിയമം ആവിഷ്കരിച്ചത് :

(A) ഗലീലിയോ

(B) ന്യൂട്ടൺ

(C) ആർക്കമെഡീസ്

(D) ഐൻസ്റ്റീൻ

35. അന്താരാഷ്ട്ര ഏകദിന ക്രിക്കറ്റിൽ ഇരട്ട സെഞ്ചൂറി നേടിയ ആദ്യതാരം :

- (A) വിരാട് കോഹ്ലി
- (B) ഹാഷിം അഹ്മദ്
- (C) വിരേന്ദർ സെവാഗ്
- (D) സച്ചിൻ ടെണ്ടുൽക്കർ

36. മനുഷ്യ ശരീരത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ അസ്ഥി :

- (A) ഫീമർ
- (B) ടിബിയ
- (C) ഫിബുല
- (D) റേഡിയസ്

37. കേരള കൃഷി വകുപ്പ് മന്ത്രി :

- (A) പി. ജെ. ജോസഫ്
- (B) കെ.സി. ജോസഫ്
- (C) കെ. പി. മോഹനൻ
- (D) കെ. ബാബു

V.S. Sunil Kumar

38. പീരിയോഡിക് ടേബിളിലെ 100 -ാമത്തെ മൂലകം :

- (A) ഐൻസ്റ്റീനിയം
- (B) ഫെർമിയം
- (C) നൊബീലിയം
- (D) മെൻഡലീവിയം

99

102

101

39. കേരളത്തിലെ കുരുമുളക് ഗവേഷണകേന്ദ്രം സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത് :

- (A) ആനക്കയം
- (B) കാസർഗോഡ്
- (C) കോഴിക്കോട്
- (D) പന്നിയൂർ

40. കോമൺവെൽത്ത് സെക്രട്ടറി ജനറൽ :

- (A) കമലേഷ് ശർമ്മ
- (B) സലീൽ ഷെട്ടി
- (C) മഹ്മൂദ് അബ്ബാസ്
- (D) മാർഗരറ്റ് ചാൻ

Patricia Scotland

41. ചവിട്ടു നാടകം ആരുടെ സംഭാവനയാണ് ?

- (A) ഡച്ചുകാർ
- (B) പോർച്ചുഗീസ്
- (C) ഫ്രഞ്ചുകാർ
- (D) ഇന്ത്യക്കാർ

42. ഹോർത്തൂസ് മലബാറിക്കസ് ആരുടെ നേതൃത്വത്തിലാണ് രചന നടത്തിയത് ?

- (A) ജോസഫ് റബ്ബാൻ
- (B) മാർസപീർ ഇശോ
- (C) ഹെൻട്രിക് വാൻറിഡ്
- (D) മാർത്താണ്ഡ വർമ്മ

43. കേരളത്തിലെ വ്യവസായ നഗരം ഏത് ?

- (A) കോഴിക്കോട്
- (B) ആലുവ
- (C) തൃശ്ശൂർ
- (D) തിരുവനന്തപുരം

44. ഏറ്റവും കൂടുതൽ റബ്ബർ ഉൽപാദിപ്പിക്കുന്ന സംസ്ഥാനം ഏത് ?
 (A) കേരളം (B) തമിഴ്നാട്
 (C) പശ്ചിമ ബംഗാൾ (D) ആന്ധ്രപ്രദേശ്
45. ഇന്ത്യയിൽ ആദ്യമായി രാഷ്ട്രപതി ഭരണമേർപ്പെടുത്തിയ സംസ്ഥാനം ഏത് ?
 (A) രാജസ്ഥാൻ (B) പഞ്ചാബ് (C) ആന്ധ്രപ്രദേശ് (D) കേരളം
46. ഇന്ത്യ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന അക്ഷാംശസ്ഥാനം ഏത് ?
 (A) $8^{\circ}4 - 37^{\circ}6$ (B) $68^{\circ}7 - 97^{\circ}25$ (C) $10^{\circ}11 - 38^{\circ}6$ (D) $26^{\circ}2 - 39^{\circ}7$
47. ഗായ്മുഖ് ഏത് നദിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു ?
 (A) സിന്ധു (B) ബ്രഹ്മപുത്ര (C) മഹാനദി (D) ഗംഗ
48. ലക്ഷദ്വീപിന്റെ തലസ്ഥാനം ഏത് ?
 (A) കവരത്തി (B) അഗത്തി (C) ആന്തോത്ത് (D) പോർട്ട് ബ്ലെയർ
49. പശ്ചിമ ബംഗാളിൽ വേനൽക്കാലത്തുണ്ടാകുന്ന മഴ ഏത് പേരിൽ അറിയപ്പെടുന്നു ?
 (A) മാംഗോ ഷവർ (B) കോൽബൈശാഖി (C) ലു (D) മൺസൂൺ
50. ഉത്തര റെയിൽവേയുടെ ആസ്ഥാനം എവിടെ ?
 (A) കൽക്കത്ത (B) മുംബൈ (C) ഡൽഹി (D) ആഗ്ര
51. ഏത് സംഭവത്തോടുകൂടിയാണ് ഇന്ത്യയിൽ ഈസ്റ്റിന്ത്യ കമ്പനിയുടെ ഭരണം ബ്രിട്ടീഷ് രാജനിയുടെ നേരിട്ടുള്ള ഭരണത്തിൻ കീഴിലായത് ?
 (A) ബ്രിട്ടണിലെ ഭരണമാറ്റത്തിനുശേഷം
 (B) ഗാന്ധിജിയുടെ സമരത്തിനു ശേഷം
 (C) ഒന്നാം സ്വാതന്ത്ര്യ സമരത്തിനുശേഷം
 (D) പഴശ്ശി കലാപത്തിനുശേഷം
52. ബീഹാറിൽ ഒന്നാം സ്വാതന്ത്ര്യസമരം നയിച്ചത് ആരായിരുന്നു ?
 (A) ത്യാൻസി റാണി (B) ബഹദൂർ ഷാ
 (C) താന്തിയാ തോപ്പി (D) കൺവിർ സിംഗ്

53. ബ്രിട്ടീഷുകാർക്കെതിരെ സമരം ചെയ്യുവാൻ കർഷകരാജാവായി സ്വയം പ്രഖ്യാപിച്ചത് ആര്?

- (A) ബർസ മൂണ്ട (B) ഗോനു (C) ദേവിസിംഗ് (D) മാഡം കാമ

54. ഇന്ത്യൻ അസോസിയേഷൻ രൂപീകരിച്ചത് ആര് ?

- (A) സുരേന്ദ്രനാഥ് ബാനർജി (B) ദാദാഭായ് നവറോജി
(C) മഹാദേവ ഗോവിന്ദ റാനഡെ (D) ഡബ്ല്യു. സി. ബാനർജി

55. ബംഗാൾ വിഭജനം റദ്ദുചെയ്ത വർഷം :

- (A) 1905 (B) 1911 (C) 1916 (D) 1919

56. ഭാരതീയ റിസർവ് ബാങ്കിനെ ഇന്ത്യയുടെ കേന്ദ്ര ബാങ്കായി ഔദ്യോഗികമായി പ്രഖ്യാപിച്ചത് :

- (A) 1947 (B) 1949 (C) 1948 (D) 1950

57. ആഫ്രോ-ഏഷ്യൻ രാജ്യങ്ങൾ തമ്മിൽ ഐക്യത്തിനു വേണ്ടി സമ്മേളനം നടന്ന സ്ഥലം എവിടെ ?

- (A) ഡെൽഹി (B) ഡാക്ക (C) ബന്റൂങ് (D) ബെയ്ജിംഗ്

58. പഞ്ചശീലതത്വങ്ങൾ ഒപ്പു വച്ച ഇന്ത്യൻ പ്രധാനമന്ത്രി ആര് ?

- (A) ലാൽ ബഹാദൂർ ശാസ്ത്രി (B) ഇന്ദിരാഗാന്ധി
(C) ജവഹർ ലാൽ നെഹറു (D) എ. ബി. വാജ്പേയി

59. ഇന്ത്യയുടെ ആദ്യത്തെ രാഷ്ട്രപതി ആര് ?

- (A) എസ്. രാധാകൃഷ്ണൻ (B) രാജേന്ദ്രപ്രസാദ്
(C) സെയിൽസിംഗ് (D) കെ. ആർ. നാരായണൻ

60. 1948-ലെ ആറ്റോമിക് എനർജി കമ്മീഷന്റെ അധ്യക്ഷൻ ആര് ?

- (A) ജി. മാധവൻ നായർ (B) കസ്തൂരി രംഗൻ
(C) സി. വി. രാമൻ (D) ഹോമി. ജെ. ബാബ

61. ആദ്യത്തെ ഇന്ത്യൻ പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിയിൽ പ്രഥമ പരിഗണന ലഭിച്ചത് എന്തിനായിരുന്നു?

- (A) കൃഷി (B) വ്യവസായം
(C) സാങ്കേതിക വിദ്യ (D) ശാസ്ത്രം

62. ഇപ്പോഴത്തെ ആസൂത്രണ കമ്മീഷൻ അദ്ധ്യക്ഷൻ ആര് ? Prime minister
 (A) പ്രണബ് മുഖർജി (B) പി. ചിദംബരം
 (C) മൻമോഹൻ സിംഗ് (D) എം. എസ്. അഹ്മദ്ഖാലിയ

63. ഇന്ത്യയിൽ മാലികാവകാശത്തിൽ ഉൾപ്പെടാത്തത് ഏത് ?
 (A) സമതൂത്തിനുള്ള അവകാശം (B) വിദ്യാഭ്യാസത്തിനുള്ള അവകാശം
 (C) സ്വത്തിനുള്ള അവകാശം (D) മതസ്വാതന്ത്ര്യം

64. ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടന നിർമ്മാണ സമിതിയുടെ അദ്ധ്യക്ഷൻ ആരായിരുന്നു ?
 (A) ഡോ. ബി. ആർ. അംബേദ്കർ (B) മഹാത്മാ ഗാന്ധി
 (C) ഡോ. രാജേന്ദ്ര പ്രസാദ് (D) സർദാർ പട്ടേൽ

65. ഇന്ത്യൻ ലോകസഭയിലെ ആദ്യ പ്രതിപക്ഷ നേതാവ് ആര് ?
 (A) ഇ. എം. എസ് (B) എ. ബി. വാജ്പേയി
 (C) എ. കെ. ഗോപാലൻ (D) ജയപ്രകാശ് നാരായണൻ

66. മനുഷ്യാവകാശ കമ്മീഷന്റെ അദ്ധ്യക്ഷൻ ആര് ? H.L. Dattu
 (A) എ. കെ. ആന്റണി (B) കെ. ജി. ബാലകൃഷ്ണൻ
 (C) നരിമാൻ (D) സുഗതകുമാരി

67. ആഞ്ച് സാഞ്ച് സൂചിയുടെ മാതൃരാജ്യം എവിടെ ?
 (A) മ്യാൻമാർ (B) ഇന്ത്യ (C) നേപ്പാൾ (D) ശ്രീലങ്ക

68. 2013 ജനുവരി- കേരളത്തിലെ പ്രതിപക്ഷ നേതാവ് ആര് ?
 (A) ഉമ്മൻചാണ്ടി (B) രമേശ് ചെന്നിത്തല
 (C) പിണറായി വിജയൻ (D) വി. എസ്. അച്യുതാനന്ദൻ

69. നർമ്മദ ബച്ചാവോ ആന്തോളൻ സമരത്തിന് നേതൃത്വം നൽകിയത് ആര് ?
 (A) ഇറോം ഷാനു ഷർമ്മിള (B) മേധാ പട്കർ
 (C) നന്ദകുമാർ (D) നവാബ് രാജേന്ദ്രൻ

70. താഴെ പറയുന്നവയിൽ അന്തർ ദേശീയതലത്തിൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന മനുഷ്യാവകാശ സംഘടന ഏത് ?

- (A) വനിത കമ്മീഷൻ (B) കുടുംബശ്രീ
(C) ആന്തസ്സി ഇന്റർ നാഷണൽ (D) പട്ടിക വർഗ്ഗ കമ്മീഷൻ

71. Which of the following is correctly spelt ?

- (A) Conoisiseur (B) Connoiseur (C) Connoisseur (D) Conoiseur

72. Inscription on a gravestone is called :

- (A) epilogue (B) epitaph (C) Obituary (D) prologue

73. 'Carpe diem' means :

- (A) Enjoy the present day (B) best day
(C) unrestricted authority (D) hated thing

74. The opposite of the word 'persuade' is :

- (A) Impersuade (B) unpersuade (C) inpersuade (D) dissuade

75. The Prime Minister winds up the Srilankan visit. Here 'winds up' means :

- (A) begins (B) ends (C) continues (D) none of these

76. Which among the following is a verb ?

- (A) canvas (B) envelope (C) canvass (D) advice

77. The word 'clandestine' means :

- (A) clear (B) tiresome (C) doubtful (D) secret

78. "A bridge was being built by them". The active voice of the sentence is :

- (A) They were building a bridge (B) They are building a bridge
(C) They had built a bridge (D) They was building a bridge

79. He said, "I bought a house in Mumbai", The indirect speech of the sentence is :
(A) He said that he bought a house in Mumbai
(B) He said that he was bought a house in Mumbai
(C) He said that he had bought a house in Mumbai
(D) He said that he has bought a house in Mumbai
80. He is as _____ as a bee.
(A) tricky (B) greedy (C) fresh (D) nimble
81. He took revenge _____ his foes.
(A) for (B) on (C) by (D) in
82. He admitted his _____.
(A) guilty (B) innocent (C) guilt (D) happy
83. If you had been more polite, _____.
(A) he would have agreed (B) he could agree
(C) he would agree (D) he has agreed
84. We _____ all yesterday.
(A) have worked (B) were worked (C) has worked (D) worked
85. I am not at all satisfied _____.
(A) aren't I (B) am I (C) are I (D) amn't I
86. "It is a very wonderful opportunity". The sentence is _____.
(A) imperative (B) exclamatory (C) assertive (D) interrogative
87. Choose the incorrect part of the sentence.
Much water / has flown / under / the bridge
(1) (2) (3) (4)
(A) 1 (B) 2 (C) 3 (D) 4

88. The feminine gender of 'milkman' is :
 (A) milkmaid (B) milkwoman (C) milklady (D) milkgirl
89. The idiom 'hot under the collar' means :
 (A) satisfied (B) angry (C) happy (D) confused
90. "Complete the saying" Well begun is _____
 (A) full completed (B) just started (C) not started (D) half done

91. താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന പദങ്ങളിൽ 'ഭൂമി' എന്നർത്ഥം വരാത്ത പദം ഏത് ?
 (A) ധര (B) ക്ഷോണി (C) വാരിധി (D) ക്ഷിതി

92. 'അജ്ഞാപിച്ച മൊല്ലാക്ക്' ഏത് കൃതിയിലെ കഥാപാത്രമാണ്?
 (A) ബാല്യകാലസഖി (B) ഖസാക്കിന്റെ ഇതിഹാസം
 (C) അറബിപ്പൊന്ന് (D) സുന്ദരികളും സുന്ദരന്മാരും

93. 'നന്തനാർ' ആരുടെ തൂലികാ നാമമാണ് ?
 (A) പി. സി. കുട്ടികൃഷ്ണൻ (B) ഗോവിന്ദപ്പിഷാരടി
 (C) മാധവൻ നായർ (D) പി. സി. ഗോപാലൻ

മലി →
 ഡബ്ബ് → P. മധവൻ നായർ

94. കെ. പി. രാമനുണ്ണിക്ക് വയലാർ അവർഡ് നേടിക്കൊടുത്ത കൃതി :
 (A) ജീവിതത്തിന്റെ പുസ്തകം (B) പുരുഷവിലാപം
 (C) സൂഫി പറഞ്ഞ കഥ (D) ചരമവാർഷികം

95. 'Left handed compliment' എന്ന ശൈലിയുടെ യഥാർത്ഥ മലയാള വിവർത്തനം :
 (A) ഇടതുകൈയ്യിലെ പ്രശംസ (B) ഇടതുകൈയ്യിലെ സമ്മാനം
 (C) വിപരീതാർത്ഥ പ്രശംസ (D) അപ്രസ്തുത പ്രശംസ

96. 'ഇതിന് നീയാണ് ഉത്തരവാദി'. ഈ വാക്യത്തിന് സമാനമായ ഇംഗ്ലീഷ് വാക്യം :
 (A) You are respectable for this (B) You are responsible for this
 (C) You are represented for this (D) You are reclaimable for this
97. കണ്ണീർ എന്ന പദം പിരിച്ചെഴുതിയാൽ :
 (A) കൺ + നീർ (B) കണ്ണ് + നീർ (C) കൺ + ണീർ (D) കണ് + ണീർ
98. ബാലി സൂഗ്രീവനോട് ഏറ്റുമുട്ടി. 'ഓട്' എന്ന പ്രത്യയം ഏത് വിഭക്തിയുടേതാണ് ?
 (A) നിർദ്ദേശിക (B) പ്രതിഗ്രാഹിക (C) സംബന്ധിക (D) സംയോജിക
99. ബാലാമണിയമ്മ മാതൃത്വത്തിന്റെ കവിയത്രിയായും ഇടശ്ശേരി ശക്തിയുടെ കവിയായും അറിയപ്പെടുന്നു. ഈ വാക്യത്തിലെ തെറ്റായ പ്രയോഗമേത് ?
 (A) മാതൃത്വത്തിന്റെ (B) കവിയത്രിയായും (C) കവിയായും (D) അറിയപ്പെടുന്നു.
100. 'ഋഷിയെ സംബന്ധിക്കുന്നത്' ഇത് ഒറ്റപദമാക്കിയാൽ :
 (A) ഋഷകം (B) ഋഷികലപം (C) ആർഷം (D) ആർഷികം

— ൭ — ഓട, ഏ

൭ ~ ൭ ~ ൭

- o o o -

Arivintejalakam.in

For Notes & Solved Question Papers Visit :

Arivintejalakam.in

For Free Kerala PSC Video Classes Vist :

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



Arivintejalakam.in