

91/2011-M

Maximum : 100 marks

Time : 1 hour and 15 minutes

Directions : Q. No. 1 & 2 : ശ്രദ്ധി പൂരിപ്പിക്കുക :

1. 2, 3, 5, 7, 11, —, 17

(A) 13

(B) 14

(C) 12

(D) 19

2. 1, 1, 2, 4, 7, —

(A) 8

(B) 11

(C) 10

(D) 9

3. ഒരു സംഖ്യയുടെ $\frac{1}{5}$ ഭാഗത്തിൽ നിന്നും $\frac{1}{6}$ ഭാഗം കുറച്ചാൽ 30 കിട്ടും. സംഖ്യ എത്ര?

(A) 180

(B) 150

(C) 900

(D) 30

4. $(\sqrt{10})^2 =$

(A) 1

(B) 100

(C) 20

(D) 10

5. 150 രൂപ വിലയുള്ള ഒരു സാധനത്തിന്റെ വില 180 രൂപയായി വർദ്ധിച്ചാൽ വർദ്ധനവിന്റെ ശതമാനം എത്ര?

(A) 30%

(B) 20%

(C) 15%

(D) 10%

6. താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന സംഖ്യകളിൽ 3 കൊണ്ട് നിശ്ശേഷം ഹരിക്കാവുന്ന സംഖ്യ എത്ര?

(A) 2541

(B) 5243

(C) 3031

(D) 3313

7. ഒരാൾക്ക് അടിസ്ഥാന ശമ്പളത്തിന്റെ 30% ഡി.എ. അടക്കം 11,700 രൂപ ശമ്പളം ലഭിക്കുന്നു. അടിസ്ഥാന ശമ്പളം എത്ര?

(A) രൂ. 7,000

(B) രൂ. 9,100

(C) രൂ. 9,000

(D) രൂ. 9,200

8. 500 രൂപയ്ക്ക് 2 വർഷം കൊണ്ട് 100 രൂപ പലിശ ലഭിച്ചാൽ പലിശ നിരക്ക് എത്ര?

(A) 5%

(B) 12%

(C) 8%

(D) 10%

A

3

[P.T.O.]

9. ഡിസംബർ 3-ാം തീയതി തിങ്കളാഴ്ച ആയാൽ തൊട്ടടുത്ത വർഷം ജനുവരി 1 ഏതാഴ്ച ആയിരിക്കും?
 (A) ഞായർ (B) തിങ്കൾ
 (C) ചൊവ്വ (D) വ്യാഴം
10. ഒരു വാഹനം ആദ്യത്തെ 4 മണിക്കൂറിൽ 60 കി.മീ. വേഗതയിലും അടുത്ത 4 മണിക്കൂറിൽ 80 കി.മീ. വേഗതയിലും അടുത്ത 2 മണിക്കൂറിൽ 40 കി.മീ. വേഗതയിലും സഞ്ചരിച്ചു. വാഹനത്തിന്റെ ശരാശരി വേഗത എത്ര?
 (A) 60 (B) 70
 (C) 66 (D) 64
11. താഴെക്കാണുന്ന സംഖ്യകളിൽ ഏറ്റവും വലുത് ഏത്?
 (A) .05 (B) .0505
 (C) .505 (D) .5
12. 1, 2, 3, 4 ഇവ ഉപയോഗിച്ച് ഉണ്ടാക്കാവുന്ന ഏറ്റവും വലിയ സംഖ്യ ഏത്?
 (A) 1234 (B) 4123
 (C) 4321 (D) 4312
13. ഒരു സമചതുരത്തിന്റെ വശങ്ങൾ 3 മടങ്ങ് വർദ്ധിച്ചാൽ അതിന്റെ വിസ്തീർണ്ണം എത്ര മടങ്ങ് വർദ്ധിക്കും?
 (A) 6 (B) 9
 (C) 3 (D) 12
14. അച്ഛന് ഇപ്പോൾ 40 വയസ്സും മകന് 5 വയസ്സും പ്രായമുണ്ട്. മകന് 40 വയസ്സ് ആകുമ്പോൾ അച്ഛന്റെ വയസ്സ് എത്ര ആയിരിക്കും?
 (A) 80 (B) 75
 (C) 85 (D) 70
15. 5 പേരുടെ ശരാശരി ഭാരം 45 കി.ഗ്രാം. ഇതിൽ നിന്നും 50 കി.ഗ്രാം ഭാരമുള്ള ഒരാൾ പോയി. പകരം 40 കി.ഗ്രാം ഭാരമുള്ള മറ്റൊരാൾ വന്നു. എന്നാൽ ഇപ്പോഴുള്ള ശരാശരി ഭാരം എത്ര?
 (A) 43 (B) 40
 (C) 41 (D) 45
16. ഏറ്റവും ചെറിയ 4 അക്ക സംഖ്യയുടെയും ഏറ്റവും വലിയ 3 അക്ക സംഖ്യയുടെയും തുക എന്ത്?
 (A) 1100 (B) 1999
 (C) 9991 (D) 1001

17. $\frac{1}{2} + \frac{1}{3} =$

(A) $\frac{2}{5}$

(B) $\frac{5}{6}$

(C) $\frac{1}{6}$

(D) $\frac{5}{6}$

18. തിരുവനന്തപുരത്ത് നിന്ന് രാത്രി 8.15-ന് പുറപ്പെടുന്ന ഒരു വണ്ടി എറണാകുളത്ത് പുലർച്ചെ 2.05-ന് എത്തുന്നു. സഞ്ചരിച്ച സമയമെത്ര?

(A) 4 മണി. 15 മിനിട്ട്

(B) 5 മണി. 5 മിനിട്ട്

(C) 4 മണി. 55 മിനിട്ട്

(D) 5 മണി. 50 മിനിട്ട്

19. ഒരു ജോലി ചെയ്ത് തീർക്കാൻ 8 പേർക്ക് 15 ദിവസം വേണം. എന്നാൽ 10 ദിവസം കൊണ്ട് പൂർത്തിയാക്കാൻ എത്ര പേരെ കൂടുതൽ നിയമിക്കണം?

(A) 4

(B) 8

(C) 5

(D) 10

20. 2011 ഒക്ടോബർ 2 മുതൽ 2012 ഒക്ടോബർ 2 വരെ (2 ദിവസവും ഉൾപ്പെടെ) എത്ര ദിവസങ്ങളുണ്ട്?

(A) 367

(B) 366

(C) 365

(D) 364

21. 1966-ൽ താഴ്കെന്റ് കരാർ ഒപ്പിട്ട രാജ്യങ്ങൾ :

(A) ഇന്ത്യ-യു.എസ്.എസ്.ആർ.

(B) ഇന്ത്യ-ചൈന

(C) ഇന്ത്യ-പാക്കിസ്ഥാൻ

(D) ഇന്ത്യ-ഉസ്ബെക്കിസ്ഥാൻ

22. രണ്ടാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതി ഉടന്നതിൽ കൊടുത്ത മേഖല :

(A) കൃഷി

(B) വ്യവസായം

(C) ഓരിഭൂ നിർമ്മാർജ്ജനം

(D) ഊർജ്ജം

23. ഓപ്പറേഷൻ ഫ്ലഡ് (Operation Flood) എന്ന ഗ്രാമവികസന പരിപാടി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നത് :

(A) പാലുല്പാദനം

(B) മത്സ്യവിപണനം

(C) ദുരിതാശ്വാസം

(D) സൈനിക നിക്ഷേപം

24. 'രാമകൃഷ്ണ മിഷൻ' സ്ഥാപിച്ചത് :

(A) രാജാറാം മോഹൻ റോയ്

(B) ദയാനന്ദ സരസ്വതി

(C) ശ്രീരാമകൃഷ്ണ പരമഹംസൻ

(D) സ്വാമി വിവേകാനന്ദൻ

25. 'ഇന്താങ്കി' നാഷണൽ പാർക്ക് ഏതു സംസ്ഥാനത്താണ്?
 (A) നാഗാലാൻ്റ് (B) മിസ്സോറം
 (C) അരുണാചൽ പ്രദേശ് (D) ആസ്സാം
26. വിളവെടുപ്പുമായി ബന്ധമില്ലാത്ത ഉത്സവം :
 (A) ഓണം (B) ബൈശാഖി
 (C) ഖാൽസ (D) ദീവാളി
27. തരംഗ ദൈർഘ്യം കൂടിയ കിരണം :
 (A) ഗാമ (B) അൾട്രാ
 (C) അൾട്രാ വയലറ്റ് (D) ഇൻഫ്രാ റെഡ്
28. ഹരിതകൗത്തിൽ കാണുന്ന ലോഹം :
 (A) ഇരുമ്പ് (B) മഗ്നീഷ്യം
 (C) സിലിക്കൺ (D) ഇൽമനൈറ്റ്
29. കേരളത്തിൽ പുഴയില കൃഷി ചെയ്യുന്നത് :
 (A) കണ്ണൂർ (B) ഇടുക്കി
 (C) കാസർഗോഡ് (D) പാലക്കാട്
30. ഹൈബ്രനോജിൻ എന്ന പ്രോട്ടീനിന്റെ ഉല്പാദനത്തിന് സഹായിക്കുന്ന വിറ്റാമിൻ :
 (A) വിറ്റാമിൻ A (B) വിറ്റാമിൻ C
 (C) വിറ്റാമിൻ D (D) വിറ്റാമിൻ E
31. കാർഗിൽ ഏതു നദിക്കരയിലാണ്?
 (A) സുരു (B) രാലം
 (C) ചിനാബ് (D) രവി
32. 'മിതാക്ഷ' ഏതുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു?
 (A) ഉപന്യാസം (B) വ്യാകരണം
 (C) നിയമം (D) പ്രസംഗം
33. മനുഷ്യ ശരീരത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ളത് :
 (A) ഇരുമ്പ് (B) മെർക്കുറി
 (C) മഗ്നീഷ്യം (D) കാൽസ്യം
34. വിവിധയിനം മണ്ണുകളെക്കുറിച്ചുള്ള പഠനം :
 (A) പെഡോളജി (B) പെട്രോളജി
 (C) പെഡഗോഗി (D) പോട്ടമോളജി

35. ന്യൂനപക്ഷ അവകാശ ദിനം :
- (A) ഡിസംബർ 10 (B) മെയ് 1
(C) ഡിസംബർ 18 (D) നവംബർ 19
36. 'ഋഷികേശ്' ഏത് സംസ്ഥാനത്തിലാണ്?
- (A) ഉത്തർ പ്രദേശ് (B) ഉത്തരാഖണ്ഡ്
(C) ഹിമാചൽ പ്രദേശ് (D) ജമ്മു-കാശ്മീർ
37. ആഗോള താപനത്തിന് മൂഖ്യ കാരണം :
- (A) നൈട്രജൻ ഓക്സൈഡ് (B) സൾഫർ ഡയോക്സൈഡ്
(C) കാർബൺ മോണോക്സൈഡ് (D) കാർബൺ ഡയോക്സൈഡ്
38. ബ്രഹ്മാനന്ദൻ ഡാം നിർമ്മിച്ചിട്ടുള്ളത് _____ നദിയുടെ കൂറുകെയാണ്.
- (A) സത്ലജ് (B) ബിയാസ്
(C) ചിനാബ് (D) രവി
39. വിശ്വപ്രസിദ്ധമായിരുന്ന മയൂര സിംഹാസനം സൂക്ഷിച്ചിരുന്ന കെട്ടിടം :
- (A) ആഗ്ര കോട്ട (B) റാങ്ങ് മഹൽ
(C) ദിവാനി കാസ് (D) ദിവാനി ആം
40. മൂഖ്യമന്ത്രിയുള്ള കേന്ദ്രഭരണ പ്രദേശം :
- (A) ചണ്ഡീഗട്ട് (B) പോണ്ടിച്ചേരി
(C) ആൻഡമാൻ-നിക്കോബാർ (D) ഒരിടത്തുമില്ല
41. 'വിദ്യകൊണ്ട് പ്രബുദ്ധരാകുക സംഘടനകൊണ്ട് ശക്തരാകുക' എന്ന് ആഹ്വാനം ചെയ്തത് :
- (A) ശ്രീനാരായണ ഗുരു (B) കൃമാനാശാൻ
(C) അംഗി നാരായണപിള്ള (D) വള്ളത്തോൾ
42. 'ബയോളജിക് ക്ലോക്ക്' ഉപയോഗിക്കുന്നത് :
- (A) കാല നിർണ്ണയം (B) കാലാവസ്ഥാ പ്രവചനം
(C) സ്വഭാവ ക്രമീകരണത്തിന് (D) സമയ കൃത്യതയ്ക്ക്
43. ഹെർവ്വ ബ്രാഹ്മി വള്ളം കളി നടക്കുന്ന കായൽ :
- (A) ശാന്താംകോട്ട കായൽ (B) അപ്പമുടിക്കായൽ
(C) വേമ്പനാട്ട് കായൽ (D) പുന്നമടക്കായൽ

44. 'ഒസ്ട്രാസിയ' സൂചിപ്പിക്കുന്നത് :
 (A) ട്രെപാക്ഷി (B) വർണ്ണവിവേചനം-ദക്ഷിണാഫ്രിക്ക
 (C) വർഗ്ഗീയത-ഓസ്ട്രേലിയ (D) ഊരുവിലക്ക്-ഇന്ത്യ
45. മലയാളത്തിൽ നിഘണ്ടു തയ്യാറാക്കിയ ഡോ. ഹെർമ്മൻ ഗുണ്ടർട്ട് ഏതു മിഷന്റെ പ്രവർത്തനവുമായാണ് ഇന്ത്യയിലെത്തിയത്?
 (A) ബാസൽ മിഷൻ (B) മിഷനറിസ് ഓഫ് ചാരിറ്റീസ്
 (C) ഇംഗ്ലീഷ് ചാരിറ്റബിൾ (D) ഇവാഞ്ചലിക്കൽ മിഷൻ
46. മുല്ലപ്പൂ വിപ്ലവം (Jasmine Revolution) ഏതു രാജ്യവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു?
 (A) ഈജിപ്റ്റ് (B) ചൈന
 (C) തായ്‌വാൻ (D) ആസിയൻ
47. വിവരാവകാശ നിയമം ഇന്ത്യയിൽ പാസ്സാക്കിയത് :
 (A) 2005 (B) 2008
 (C) 1995 (D) 2001
48. 'ദി പിക്ചർ ഓഫ് ഡോറിയൻ ഗ്രേ' എന്ന നോവൽ എഴുതിയത് :
 (A) ഹെർമ്മൻ മെൽവിൻ (B) തോമസ് ഹാർവി
 (C) അലക്സാണ്ടർ ഡുമാസ് (D) ഓസ്കാർ വൈൽഡ്
49. 'ബ്ലൂ വിട്രിയോൾ' എന്നറിയപ്പെടുന്നത് :
 (A) ഫെറസ് സൾഫേറ്റ് (B) കോപ്പർ സൾഫേറ്റ്
 (C) മഗ്നീഷ്യം ക്ലോറൈഡ് (D) ഫോസ്ഫറസ് പെന്റ ക്ലോറൈഡ്
50. 'താമരയും കാരയും' എന്ന രഹസ്യ സഹലേഖന സ്ഥാപിച്ചത് :
 (A) സുബ്രഹ്മണ്യ ഭാരതി (B) ജഗദീഷ് ചന്ദ്രബോസ്
 (C) അരവിന്ദചൗധരി (D) സി. രാജഗോപാലാചാരി
51. 'മനുഷ്യനവം' എന്നത് _____ ആണ്.
 (A) പ്രോട്ടീൻ (B) കാർബ്ബോഹൈഡ്രേറ്റ്
 (C) ഫോസ്ഫറസ് (D) മഗ്നീഷ്യം
52. 'കുതിരയെപ്പോലെ പണിയെടുക്കുവാൻ തയ്യാറാവുക. സന്യാസിയെപ്പോലെ ജീവിക്കുക' ഈ വാക്കുകൾ ആരുടേതാണ്?
 (A) കാറൽ മാക്സ് (B) എ.പി.ജെ. അബ്ദുൾ കലാം
 (C) പൽഖിവാല (D) ഇസ്മത് ചുഗ്തായ്

53. കേരളത്തിൽ പടിഞ്ഞാറോട്ട് ഒഴുകുന്ന നദികളുടെ എണ്ണം :
 (A) 41 (B) 44
 (C) 3 (D) 14
54. ധാന്യമണികൾ മണ്ണിൽ കുഴച്ച് നിർമ്മിക്കുന്ന ധാന്യഗുളികകൾ അഥവാ ധാന്യപ്പന്തുകൾ (seed balls) വികസിപ്പിച്ചെടുക്കുന്ന രീതി ആവിഷ്കരിച്ചത് :
 (A) ഫ്യൂക്കുവോക്ക (B) എം.എസ്. സ്വാമിനാഥൻ
 (C) നോർമൻ ബോർഗ്ഗ (D) കെ.എൻ. രാജ്
55. ഡാമുകളിലെ ജലം അതിന്റെ മർദ്ദം കൂടുതൽ ചെലുത്തുന്നത് :
 (A) താഴേക്ക് (B) മുകളിലേക്ക്
 (C) വശങ്ങളിലേക്ക് (D) എല്ലാ ദിശകളിലേക്കും
56. ഇന്റർപോൾ (Interpol) എന്നതിന്റെ പൂർണ്ണരൂപം :
 (A) ഇന്റർനാഷണൽ പോലീസ്
 (B) ഇന്റർനാഷണൽ പോലീസ് ഓർഗനൈസേഷൻ
 (C) ഇന്റർനാഷണൽ ക്രിമിനൽ ആന്റ് പോലീസ് ഓർഗനൈസേഷൻ
 (D) ഇന്റർനാഷണൽ പോലീസ് ആന്റ് ലീഗൽ ഓർഗനൈസേഷൻ
57. "സമ്പന്നരും ദരിദ്രരും തമ്മിലുള്ള വർഗ്ഗ സമരമായിരുന്നു ഇരുവരെ. നാളെ അത് യുവാക്കളും വൃദ്ധരും തമ്മിലായിരിക്കും" എന്ന് പ്രവചനം നടത്തിയ സാമ്പത്തിക വിദഗ്ദ്ധൻ :
 (A) അമർത്യാസെൻ (B) ലെസ്ലർ സി. തൂനിയൽ
 (C) പ്രഭാത് പടനായക് (D) പോൾ സാമുവൽസെൻ
58. കേരളത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ നെല്ല് ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന ജില്ല :
 (A) പാലക്കാട് (B) തൃശ്ശൂർ
 (C) ആലപ്പുഴ (D) എറണാകുളം
59. ഇറാനിലെ 'ദി ഗ്രീൻ സാൾട്ട് പ്രോജക്ട്' എന്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു?
 (A) വനവൽക്കരണ യത്നം (B) ദാരിദ്ര്യ നിർമ്മാർജ്ജനം
 (C) യുറേനിയം സംസ്കരണം (D) പരിസ്ഥിതി മലിനീകരണത്തിനെതിരെ
60. ഭരണഘടനയുടെ 32-ാം ആർട്ടിക്കിൾ പ്രകാരം സ്വപ്രീം കോടതിക്ക് പുറപ്പെടുവിക്കുവാൻ കഴിയാത്തത് :
 (A) ഹേബിയസ് കോർപ്പസ് (B) മാൻഡാമസ്
 (C) സർഷിയോററി (D) റെവ്വൈൻമെന്റ്
61. ഇന്ത്യാ ഗവണ്മെന്റിന്റെ ധനസഹായത്താൽ പ്രവർത്തിക്കുന്ന 'ചുക്ക് പ്രോജക്ട്' എവിടെയാണ്?
 (A) ഭൂട്ടാൻ (B) നേപ്പാൾ
 (C) ബംഗ്ലാദേശ് (D) ശ്രീലങ്ക

62. 2011 ആദ്യം നിരവധി ദിവസം ഇന്ത്യൻ പാർലമെന്റ് സ്തംഭിപ്പിച്ച അഴിമതിയാരോപണം ഏതു വകുപ്പുമായി ബന്ധപ്പെട്ടതാണ്?
- (A) ടെലികോം (B) സ്റ്റോർജ്ജ്സ്
(C) ധനകാര്യം (D) ടെക്സ്റ്റൈൽസ്
63. 2010-ലെ സാഹിത്യത്തിനുള്ള നോബൽ പ്രൈസ് നേടിയത്:
- (A) ലിയു സിയാബൊ (B) റിച്ചാർഡ് എഫ് ഹെക്ക്
(C) ആന്ദ്രെ ജിം (D) മാരിയെ വർഗാസ് ജോസ
64. 2010-ൽ ഏഷ്യൻ ഗെയിംസ് നടന്ന രാജ്യം:
- (A) ഇന്ത്യ (B) ജപ്പാൻ
(C) ചൈന (D) മലേഷ്യ
65. മദ്ധ്യ കിഴക്കൻ രാജ്യങ്ങളിൽ വ്യാപിച്ച ജനകീയ പ്രക്ഷോഭങ്ങളുടെ തുടക്കം കുറിച്ച ടൂണീഷ്യയിലെ അന്നത്തെ പ്രസിഡന്റ് ആരായിരുന്നു?
- (A) കേണൽ മുഹമ്മദ് ഗദ്ദാഫി (B) അബിദിൻ ബെൻ അലി
(C) ഹോസ്സി മുബാറക് (D) ഫിഡൽ കാസ്റ്റ്രോ
66. 2010 പുരുഷ വിബിംഗ് ടെന്നീസ് സിംഗിൾസ് കിരീടം നേടിയത്:
- (A) തോമസ് ബെർഡിക് (B) ആന്ദ്രെ അഗാസി
(C) റാഫേൽ നദാൽ (D) റോജർ ഫെഡറർ
67. ദയാവധം നടപ്പിലാക്കിയ ആദ്യ രാജ്യം:
- (A) ബെൽജിയം (B) സൗദി അറേബ്യ
(C) നെതർലന്റ്സ് (D) ആസ്ട്രേലിയ
68. ഇന്ത്യയിൽ ആദ്യമായി ബാങ്കുകളെ ദേശസാൽക്കരിച്ചത്:
- (A) ഇന്ദിരാഗാന്ധി (B) മൊറാർജി ദേശായി
(C) രാജീവ് ഗാന്ധി (D) ജവഹർലാൽ നെഹ്റു
69. ഇന്ത്യയുടെ ദേശീയ ജലജീവിയായി അംഗീകരിക്കപ്പെട്ടത് ഏത് ജീവിയാണ്?
- (A) ഗോൾഡ് ഫിഷ് (B) നീർക്കുതിര
(C) ജലകാക്ക (D) ഗംഗാ ഡോൾഫിൻ
70. 'നിങ്ങൾ എനിക്കു രക്തം തരിക, ഞാൻ നിങ്ങൾക്കു സ്വാതന്ത്ര്യം തരാം' - ഭാരതീയരോട് ഇങ്ങനെ ആഹ്വാനം ചെയ്ത ധീര ദേശാഭിമാനി:
- (A) ഭഗത് സിംഗ് (B) സുഭാഷ് ചന്ദ്രബോസ്
(C) ലാലാ ലജ്പത് റായ് (D) ബാലഗംഗാധര തിലകൻ

71. He speaks _____ English language fluently.
 (A) a (B) the
 (C) an (D) none of these
72. One of the district players _____ selected to the state team.
 (A) is (B) are
 (C) was (D) were
73. The teacher congratulated the student _____ his success.
 (A) for (B) at
 (C) on (D) in
74. They laughed at him. He became angry. The more they laughed at him, _____ he became.
 (A) the more angry (B) more angry
 (C) angrier (D) the angrier
75. The man became nervous because it was the first speech delivered by him. Select one word for the words underlined :
 (A) Maiden (B) Matin
 (C) Malign (D) Manacle
76. Alien is a synonym of :
 (A) eccentric (B) friend
 (C) native (D) exotic
77. Eulogistic is the antonym of :
 (A) critical (B) cowardly
 (C) affluent (D) logistic
78. Don't be late for the class, _____
 Add proper question tag :
 (A) Do you? (B) Will you?
 (C) Shall you? (D) Are you?
79. A baker's dozen means :
 (A) allowance (B) twelve
 (C) thirteen (D) compensation
80. The economic depression dealt the _____ to his business.
 (A) Coup de grace (B) Coup dé tat
 (C) Carte blanc le (D) Corrigendum

81. Kerala is blessed with _____ vegetation.
 (A) luxurious (B) luxuriant
 (C) lustrous (D) industrious
82. If you had given the money, I _____ a car.
 (A) had bought (B) should have bought
 (C) would have bought (D) shall have bought
83. The word 'platonic' means :
 (A) idealistic (B) immoral
 (C) untidy (D) impure
84. Visakh is the _____ boy in the class.
 (A) Most clever (B) Clever
 (C) Cleverer (D) Cleverest
85. He was / punished severely / on sleeping / in the class
 A B C D
 Spot the portion which carries error :
 (A) A (B) B
 (C) C (D) D
86. He would have overcome his difficulties by his hard working nature. Use a phrase with similar meaning.
 (A) get along (B) get around
 (C) put in (D) put out
87. They are organising an excursion . An excursion _____.
 Select the passive form :
 (A) is organised (B) will be organised
 (C) is being organised (D) may be organised
88. Choose the correctly spelt word :
 (A) leukaemia (B) lukaemia
 (C) leucamia (D) leuccaemia
89. The court punished the traitor. Select the feminine gender of the word underlined :
 (A) she traitor (B) traitress
 (C) traitoress (D) traitor
90. I look forward to _____ from you.
 (A) Hear (B) Have heard
 (C) Have been hearing (D) Hearing

91. 'ധൃതി' എന്ന വാക്കിന്റെ അർത്ഥം :

- (A) തിടുക്കം (B) ധൈര്യം
(C) ദ്രുതഗതി (D) നിമിഷം

92. ശരിയായ വാക്യം ഏത്?

- (A) രാജ്യത്തിന്റെ സർവ്വതോമുഖമായ പുരോഗതിയിൽ പഞ്ചവത്സര പദ്ധതികളുടെ പ്രാധാന്യമെന്തെന്ന് കുട്ടികൾക്കും കൂടി അറിയാം
(B) രാജ്യത്തിന്റെ സർവ്വതോമുഖമായ പുരോഗതിയിൽ പഞ്ചവത്സര പദ്ധതികളുടെ പ്രാധാന്യമെന്തെന്ന് കുട്ടികൾക്കും കൂടി അറിയാം
(C) രാജ്യത്തിന്റെ സർവ്വതോമുഖമായ പുരോഗതിയിൽ പഞ്ചവത്സര പദ്ധതികളുടെ പ്രാധാന്യമെന്തെന്ന് കുട്ടികൾക്കും അറിയാം
(D) രാജ്യത്തിന്റെ സർവ്വതോമുഖമായ പുരോഗതിയിൽ പഞ്ചവത്സര പദ്ധതികളുടെ പ്രാധാന്യമെന്തെന്ന് കുട്ടികൾക്കും അറിയാം

93. 'വിഭജനം' ഏതു സന്ധിയുദാഹരണമാണ്?

- (A) ആദേശ സന്ധി (B) ദിത്യസന്ധി
(C) ആഗമ സന്ധി (D) ലോപ സന്ധി

94. 'ബാലൻ' - വിഭക്തി ഏത്?

- (A) പ്രതിഗ്രാഹിക (B) ഉദ്ദേശിക
(C) പ്രയോജിക (D) സംയോജിക

95. താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നവയിൽ ശരിയായ വാക്ക് ഏത്?

- (A) അസ്ഥമയം (B) അസ്ഥിവാരം
(C) അസ്തമനം (D) അസ്തിവാരം

96. 'കൃന്ദൻ' ഏതു നോവലിലെ കഥാപാത്രമാണ്?

- (A) മരണ സർട്ടിഫിക്കറ്റ്
- (B) ആൾക്കൂട്ടം
- (C) മരുഭൂമികൾ ഉണ്ടാകുന്നത്
- (D) അഭയാർത്ഥികൾ

97. താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നവരിൽ 'കേരളപാണിനി' എന്ന അപരനാമത്തിലറിയപ്പെടുന്നതാര്?

- (A) എ.ആർ. രാജരാജവർമ്മ
- (B) രാജാ രവിവർമ്മ
- (C) കേരളവർമ്മ വലിയ കോയിത്തമ്പുരാൻ
- (D) മുല്ലൂർ പത്മനാഭപ്പണിക്കർ

98. 2010-ലെ എഴുത്തച്ഛൻ പുരസ്കാരം ആർക്കാണ് ലഭിച്ചത്?

- (A) ഒ.എൻ.വി. കുറുപ്പ്
- (B) ഡോ. എം. ലീലാവതി
- (C) സുഗതകുമാരി
- (D) എം.ടി. വാസുദേവൻ നായർ

99. The revolt of 1857 was a milestone in the struggle for Indian Independence - ശരിയായ തർജ്ജമ എന്ത്?

- (A) 1857-ലെ കലാപം ഇന്ത്യൻ സ്വാതന്ത്ര്യ സമരത്തിലെ വഴിത്തിരിവായിരുന്നു
- (B) 1857-ലെ കലാപം ഇന്ത്യൻ സ്വാതന്ത്ര്യ സമരത്തിലെ മറക്കാനാവാത്ത ഒന്നായിരുന്നു
- (C) 1857-ലെ കലാപം ഇന്ത്യൻ സ്വാതന്ത്ര്യ സമരത്തിലെ പ്രധാന സംഭവമാണ്
- (D) 1857-ലെ കലാപം ഇന്ത്യൻ സ്വാതന്ത്ര്യ സമരത്തിലെ നാഴികക്കല്ലായിരുന്നു

100. 'Make hay while the sun shines' - പ്രയോഗത്തിന്റെ അർത്ഥമെന്ത്?

- (A) കല്ലും നെല്ലും തിരിച്ചറിയണം
- (B) സൂര്യപ്രകാശത്തിലാണ് ഉണക്കേണ്ടത്
- (C) തക്കസമയത്ത് പ്രവർത്തിക്കണം
- (D) അനുകൂലമായി കാര്യങ്ങൾ മാറ്റണം