

D

57/2011-M

Maximum : 100 marks

Time : 1 hour and 15 minutes

1. ഒരു പുരയിടത്തിന് 70 മീറ്റർ നീളവും 45 മീറ്റർ വീതിയും ഉണ്ട്. ഈ പുരയിടത്തിന്റെ മദ്ധ്യഭാഗത്തുകൂടി പരസ്പരം ലംബമായി 5 മീറ്റർ വീതിയുള്ള രണ്ട് റോഡുകൾ കടന്നു പോകുന്നു. ഒരു ചതുരശ്രമീറ്ററിന് 105 രൂപ നിരക്കിൽ ഈ റോഡുകൾ നിർമ്മിക്കാൻ എത്ര രൂപ ചെലവാകും?

(A) 55,000 രൂപ	(B) <u>57,750 രൂപ</u>
(C) 50,000 രൂപ	(D) 43,750 രൂപ

2. 'A' യുടെ വരുമാനം 'B' യുടെ വരുമാനത്തേക്കാൾ 150 ശതമാനം കൂടുതൽ ആണെങ്കിൽ 'B' യുടെ വരുമാനം 'A' യുടെ വരുമാനത്തേക്കാൾ എത്ര ശതമാനം കുറവാണ്?

(A) 60%	(B) <u>40%</u>
(C) 80%	(D) 150%

3. ഒരു വാഹനം 2.4 ലിറ്റർ പെട്രോൾ കൊണ്ട് 49.2 കി.മീ. ദൂരം സഞ്ചരിക്കുന്നു. എങ്കിൽ അത് വാഹനത്തിന് 1 ലിറ്റർ പെട്രോൾകൊണ്ട് എത്ര ദൂരം സഞ്ചരിക്കാൻ കഴിയും?

(A) 17.9 കി.മീ.	(B) 28 കി.മീ.
(C) <u>18 കി.മീ.</u>	(D) 18.78 കി.മീ.

4. ജലവ്യയുധം ആക്രമണ വിപ്ലവത്തിൽ നിന്നുപിന്നോട്ടുപോയ 1950 ജനുവരി 26 ഏത് ദിവസമാണ്?

(A) വെള്ളിയാഴ്ച	(B) ശനിയാഴ്ച
(C) ഞായറാഴ്ച	(D) <u>വ്യാഴാഴ്ച</u>

5. a, b, c, d, e, f, g, h, i, j എന്നീ അക്ഷരങ്ങൾക്ക് യഥാക്രമം 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 എന്നീ വിലകൾ ആരോപിച്ചാൽ $[ha \times c - fa] + ef$ ന്റെ വില എന്തായിരിക്കും?

(A) 17	(B) 9
(C) <u>2</u>	(D) 10

6. CAT എന്ന വാക്ക് ഒരു ഗ്രഹയുക്ത കോഡ് ഉപയോഗിച്ച് 24 എന്ന് എഴുതാമെങ്കിൽ BAT എന്ന വാക്കിന്റെ കോഡ് എത്ര?

(A) 27	(B) <u>23</u>
(C) 36	(D) 28

7. ഒറ്റയാനെ കണ്ടെത്തുക:
കുത്തി, കോടാലി, വാൾ, അമ്പ്
(A) അമ്പ് (B) കോടാലി
(C) കുത്തി (D) വാൾ
8. പൂരിപ്പിക്കുക:
1, 3, 4, 8, 15, 27, ...
(A) 43 (B) 50
(C) 56 (D) 42
9. ശരിയായ പദം എന്ത്?
ചെമ്പുപ്പ് കൃത്തി : ലെൽ :: കാർപ്പെന്റ് :
(A) കടന്നു (B) ഫർണിച്ചർ
(C) ചുറ്റുക (D) തടി
10. 5 മുതൽ 85 വരെയുള്ള എണ്ണൽസംഖ്യകളിൽ 5 കൊണ്ട് നിശ്ശേഷം ഹരിക്കാൻ കഴിയുന്ന സംഖ്യകളെ അവസാനഘട്ടത്തിൽ എഴുതിയിരിക്കുന്നു. എങ്കിൽ താഴെ നിന്നും 11-ാമത്തെ സ്ഥാനത്ത് വരുന്ന സംഖ്യ എന്ത്?
(A) 70 (B) 65
(C) 75 (D) 55
11. ഹരി അവന്റെ വീട്ടിൽനിന്നും 15 കി.മീ. വടക്കോട്ട് സഞ്ചരിച്ചശേഷം പടിഞ്ഞാറോട്ട് തിരിഞ്ഞ് 10 കി.മീ. സഞ്ചരിച്ചു. പിന്നീട് തെക്കോട്ട് തിരിഞ്ഞ് 5 കി.മീ. ഉം അതിനുശേഷം കിഴക്കോട്ട് തിരിഞ്ഞ് വീണ്ടും 10 കി.മീ. ഉം സഞ്ചരിച്ചു. ഇപ്പോൾ ഹരി അവന്റെ വീട്ടിൽ നിന്നും എത്ര ദൂരത്തിലാണ് നിൽക്കുന്നത്?
(A) വടക്ക് (B) തെക്ക്
(C) കിഴക്ക് (D) പടിഞ്ഞാറ്-തെക്ക്
12. രാൾ 5,000 രൂപ $3\frac{3}{4}\%$ വാർഷിക പലിശ നിരക്കിൽ ഒരു ബാങ്കിൽ നിക്ഷേപിക്കുന്നു. 6 മാസത്തിനുശേഷം അയാൾ നിക്ഷേപത്തുകയിൽനിന്നും 3,000 രൂപയും ഒരു വർഷത്തിനുശേഷം ബാങ്കി വരുന്ന തുകയും പിൻവലിക്കുന്നു. എങ്കിൽ അയാൾക്ക് പലിശ ഇനത്തിൽ ലഭിക്കുന്ന തുക എത്ര?
(A) 141.75 രൂപ (B) 131.25 രൂപ
(C) 150 രൂപ (D) 171.50 രൂപ
13. ഹെയിനിൽ അടുത്തിരുന്ന് യാത്ര ചെയ്ത രാഹുലിനെ, സീത വിഷ്ണുവിന് പരിചയപ്പെടുത്തിയത് ഇങ്ങനെയാണ്. "ഇവൻ എന്റെ ഭർത്താവിന്റെ ഭാര്യയുടെ മകന്റെ സഹോദരനാണ്" എന്നാൽ രാഹുലിന് സീതയാടുള്ള ബന്ധം എന്ത്?
(A) ഭർത്താവ് (B) കസിൻ
(C) അനന്ദിരവൻ (D) മകൻ

14. തുടർച്ചയായ 4 ദിവസങ്ങളിൽ സഹീർ യഥാക്രമം 4 മണിക്കൂർ, 7 മണിക്കൂർ, 3 മണിക്കൂർ, 2 മണിക്കൂർ വീതം പഠിക്കുന്നു. എങ്കിൽ അവൻ ഒരു ദിവസം ശരാശരി എത്ര മണിക്കൂർ പഠിക്കുന്നു?

- (A) 4 മണിക്കൂർ
- (B) 2 മണിക്കൂർ
- (C) 5 മണിക്കൂർ
- (D) 3 മണിക്കൂർ

15. 16 പേർക്ക് ഒരു ദിവസം 7 മണിക്കൂർ വെച്ച് 48 ദിവസം കൊണ്ട് ഒരു പുസ്തകം നിർമ്മിക്കാൻ സാധിക്കുന്നു. അങ്ങനെയൊന്നിൽ 14 പേർക്ക് ഒരു ദിവസം 12 മണിക്കൂർ വെച്ച് പുസ്തകം നിർമ്മിക്കാൻ പൂർത്തിയാക്കാൻ എത്ര ദിവസം വേണ്ടിവരും?

- (A) 30 ദിവസം
- (B) 15 ദിവസം
- (C) 32 ദിവസം
- (D) 16 ദിവസം

16. ഒരു ഡസൻ ബുക്കിന് 375 രൂപ നിരക്കിൽ, ഗോപാൽ 20 ഡസൻ ബുക്കുകൾ വാങ്ങി. ഒരു ബുക്കിന് 33 രൂപ നിരക്കിൽ വീൽക്കുകയാണെങ്കിൽ അയാൾക്ക് കിട്ടുന്ന ലാഭശതമാനം എത്ര?

- (A) 5.6%
- (B) 8%
- (C) 14%
- (D) 2%

17. ഒരു ക്ലാസ്സറുമ്പിൽ ഒരു വരിയിൽ 4 കണ്ണുകൾ ഇട്ടിരിക്കുന്നു. അടുത്തടുത്തുള്ള രണ്ട് കണ്ണുകൾ തമ്മിലുള്ള അകലം $\frac{3}{4}$ മീറ്റർ ആണ്. എങ്കിൽ ആദ്യത്തെയും അവസാനത്തെയും കണ്ണുകൾ തമ്മിലുള്ള അകലം എത്ര?

- (A) $1\frac{1}{4}$ മീറ്റർ
- (B) $2\frac{1}{4}$ മീറ്റർ
- (C) $4\frac{1}{4}$ മീറ്റർ
- (D) $\frac{3}{4}$ മീറ്റർ

18. 'x' ന്റെ വില കാണുക :

0.4 : 1.4 :: 1.4 : x

- (A) 0.4
- (B) 1.96
- (C) 6.2
- (D) 4.9

19. ഒരു പുക്കളത്തിൽ ഓരോ വരിയിലും 23, 21, 19, ... എന്നീ ക്രമത്തിൽ പുക്കൾ അടുക്കിയിരിക്കുന്നു. അവസാനവരിയിൽ 15 പുക്കൾ ഉണ്ടെങ്കിൽ ആ പുക്കളത്തിൽ ആകെ എത്ര വരികൾ ഉണ്ടാകും?

- (A) 8
- (B) 15
- (C) 10
- (D) 16

D

20. ലഘൂകരിക്കുക :
 $(2^{20} + 2^{15}) \times 2^3$
 (A) 2^{17} (B) 2^7
 (C) 2^{10} (D) 2^8
21. 2010-ലെ സമാധാനത്തിനുള്ള നോബൽ സമ്മാനം ലഭിച്ചതാരാണ്?
 (A) ബറാക് ഒബാമ (B) ആന്സാൻ സൂക്കി
 (C) ഡബ്ബിൾ ഹരീന്ദ്ര ബീഗാ (D) ലിയോ ജിയാബോ
22. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ കച്ചവടത്തിന് ഉദ്ദേശിക്കുന്ന സംസ്ഥാനം :
 (A) ആന്ധ്രപ്രദേശ് (B) കർണ്ണാടക
 (C) ഗുജറാത്ത് (D) തമിഴ്നാട്
23. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ വിൽഡ് ഫ്ലൈംഗ് ഫോറസ്റ്റ് ഏരിയ ഏതാണ്?
 (A) കാസർഗോഡ് (B) കന്യാകുമാരി
 (C) ഹൈദരാബാദ് (D) ജയപൂർ
24. ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ ആർമി (INA) രൂപീകരിച്ചതാര്?
 (A) സ്വദാസ് ചന്ദ്രബോസ് (B) അരവന്ദാസ് സാഹു
 (C) റാജ് ബീഹാരി ബോസ് (D) ക്യാപ്റ്റൻ ലക്ഷ്മി മോഹൻ
25. താഴെ പറയുന്നവയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ കർഷകന്മാർക്ക് ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഏറ്റെടുക്കാനാണ്?
 (A) ഗോതമ്പ് (B) ബീറ്റാ (C) തേൻ (D) ഏലം
26. പക്ഷികളുടെ മുട്ടയെപ്പറ്റി പഠിക്കുന്ന ശാസ്ത്രശാഖയെന്ത്?
 (A) സൂവോളജി (B) ഓവോളജി
 (C) ഫിനോളജി (D) ജിയോളജി
27. 'ചന്ദ്ര' എന്ന ഉപഗ്രഹം ആദ്യം നൂറം നിലനിർത്തിയതാണിത് അമേരിക്ക വിക്ഷേപിച്ചത്?
 (A) ജഗദീഷ് ചന്ദ്രബോസ് (B) ബങ്കിം ചന്ദ്രചാറ്റർജി
 (C) റോം ചന്ദ്രബോസ് (D) ഡോ. എസ്. ചന്ദ്രശേഖരൻ
28. ദേശീയ ഉപഭോക്തൃ ദിനം :
 (A) ഡിസംബർ 7 (B) മാർച്ച് 10
 (C) മാർച്ച് 15 (D) ഡിസംബർ 24

29. 2014-ലെ കോമൺവെൽത്ത് ഗെയിംസ് നടക്കുന്നതെവിടെ?
 (A) ഗ്വാസഗോ (B) ലണ്ടൻ
 (C) സിഡ്നി (D) എഡ്മണ്ടൻ
30. കൃഷ്ണബീനാർ ആരുടെ സ്മരണയെ നിലനിർത്തുന്നതിനായാണ് പണി കഴിപ്പിച്ചത്?
 (A) കൃഷ്ണബീന്ദ്രൻ ഐബക് (B) കൃഷ്ണബീന്ദ്രൻ ഭക്തിയാർ കാക്കി
 (C) ഇൽത്തുമീഷ് (D) ബാബാ ഫരീദ്-ഉദ്-ദീൻ
31. ലോകത്തിലെ ഏറ്റവും ചെറിയ സൗന്ദര്യ വിപ്ലവ്:
 (A) വൺകൊൽ സിറ്റി (B) ബ്രൂണോ
 (C) നാന (D) ഡൊമിനിക്ക
32. ജൈവ കൃഷിയുടെ ഉപജ്ഞാതാവ്:
 (A) ആൽബർട്ട് സ്റ്റുവർട്ട് (B) എം.എസ്. സ്വാമിനാഥൻ
 (C) സർ ആൽബർട്ട് ഹോവാർഡ് (D) ഹ്യൂക്സോവാക്ക
33. സുരക്ഷിതമായ എന്ന കൃഷിക്കാരുടെ പ്രസിദ്ധമായ മലയാള ഹൃദയകാവ്യം:
 (A) ലളിതാംബിക അനന്തജനം (B) മീല നമ്പൂതിരിപ്പാട്
 (C) ഡോ. ലീലാവതി (D) മാധവീശ്വരൻ
34. ആദ്യ സാർക്ക് (SAARC) സമ്മേളനം നടന്നതെവിടെ?
 (A) കാർമണയ്യ (B) ഇന്ദ്രാഗാന്ധി
 (C) കൊളംബോ (D) ഡാക്ക
35. ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയിൽ എത്രാം വകുപ്പാണ് തെരഞ്ഞെടുപ്പ് കമ്മീഷനെക്കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്നത്?
 (A) 325 (B) 316
 (C) 324 (D) 327
36. 'സ്വാതന്ത്ര്യത്തിലേക്കുള്ള ദിർഘയാത്ര' ആരുടെ ആത്മകഥയാണ്?
 (A) ആദിസാർ സൂരി (B) നെഹറു മേന്ദല
 (C) സർദാർ വല്ലഭായ് പട്ടേൽ (D) സുഭാഷ് ചന്ദ്രബോസ്
37. ATM ന്റെ പൂർണ്ണരൂപം:
 (A) എനി ടൈം മണി (B) അട്ടോമറ്റിക് ട്രാൻസാക്ഷൻ മെഷീൻ
 (C) ഓട്ടോമറ്റഡ് ട്രെയ്ഡിംഗ് മെഷീൻ (D) അട്ടോമറ്റഡ് ട്രെയ്ഡിംഗ് മെഷീൻ

38. ആദ്യ യൂത്ത് ഒളിമ്പിക്സ് നടന്നതെവിടെ?

- (A) സിയോൾ
- (C) സിയോൾ

- (B) ഏതർസ്
- (D) മെൽബൺ

39. ഒറ്റക്ക് ലോകം ചുറ്റിയ ആദ്യ ഇന്ത്യക്കാരൻ :

- (A) റാകേഷ് ശർമ്മ
- (C) മെഗ്ലാൻ

- (B) കമാൻഡർ ദീപിപ് ദോബ്രയ
- (D) കമാൻഡർ ദീപക് സിംഗ്

40. പച്ചക്കറികൾ അധികസമയം വെള്ളത്തിലിട്ടുവെച്ചാൽ നഷ്ടപ്പെടുന്ന വിറ്റാമിൻ ഏത്?

- (A) വിറ്റാമിൻ C
- (C) വിറ്റാമിൻ A

- (B) വിറ്റാമിൻ K
- (D) വിറ്റാമിൻ D

41. താഴെ പറയുന്ന ജോഹങ്ങളിൽ ശ്രാസ്സമായി ചേരുന്നവയെ?

- (A) വെള്ളി
- (C) ക്രോമിയം

- (B) പ്ലാറ്റിനം
- (D) നിക്കൽ

42. റിസർവ് ബാങ്ക് ഓഫ് ഇൻഡ്യ നോട്ട് നിർമ്മാണം ആരംഭിച്ച വർഷം :

- (A) 1935
- (C) 1956

- (B) 1947
- (D) 1938

43. ആധുനിക രീതിയിലുള്ള ഇന്ത്യയുടെ ആദ്യത്തെ ബാങ്ക് :

- (A) ബാങ്ക് ഓഫ് ഹിന്ദുസ്ഥാൻ
- (C) ബാങ്ക് ഓഫ് ബംഗാൾ

- (B) നെടുങ്ങാടി ബാങ്ക്
- (D) സ്റ്റേറ്റ് ബാങ്ക് ഓഫ് ഇന്ത്യ

44. U.G.C. ആരംഭിച്ചത് ഏത് വിദ്യാഭ്യാസ കമ്മീഷന്റെ ശുപാർശ പ്രകാരം?

- (A) മുതലിയാർ കമ്മീഷൻ
- (C) കോത്താരി കമ്മീഷൻ

- (B) ഹണ്ടർ കമ്മീഷൻ ;
- (D) ഡോ. രാധാകൃഷ്ണൻ കമ്മീഷൻ

45. ഇന്ത്യ വികസിപ്പിച്ചെടുത്ത പൈലറ്റിറ്റാത്ത ചെറു വിമാനം :

- (A) പ്രഥ്
- (C) അഗ്നി

- (B) നെത്ര
- (D) സൂര്യൻ

46. ഈജിപ്റ്റിൽ നിന്നും സ്ഥാനഭ്രമനാക്കപ്പെട്ട പ്രസിഡന്റ് :

- (A) ഹെറാൾഡ് മുബാറക്
- (C) ഗദ്ദാഫി

- (B) ഷെൽ് മുബാറക്
- (D) സദ്ദാം ഹുസൈൻ

47. ഓമനം:

(A) ഏപ്രിൽ 22

(C) മെയ് 24

(B) മാർച്ച് 15

(D) സെപ്റ്റംബർ 8

48. പരമാർഷ നിക്ഷേപത്തിൽ പെടാത്തത് ഏവ?

(A) കസ്റ്റോസ് തീരുവ

(C) വില്പന നിക്ഷേപ

(B) വരുമാന നിക്ഷേപ

(D) സേവന നിക്ഷേപ

49. 'വിക്രമാനന്ദ വേല ചരിത്രം' എഴുതിയതാര്?

(A) കൽഹനൻ

(C) ഭാരവി

(B) ബേധിൻ

(D) ബിഷ്ണുനൻ

50. ആധുനിക ബഹിരാകാശ നിരീക്ഷണശാസ്ത്രത്തിന്റെ പിതാവ്:

(A) കോപ്പർ നിക്കോൾ

(C) ഗലീലിയോ ഗലീലി

(B) എ.പി.ജെ. അബ്ദുൾ കലാം

(D) ഐസക് ന്യൂട്ടൺ

51. അധികാര വികേന്ദ്രീകരണം നടപ്പിലാക്കുന്നതിൽ കേരളം കണ്ടെത്തിയ മാർഗ്ഗം:

(A) പഞ്ചായത്തി രാജ്

(C) മൈക്രോ ഫിനാൻസ്

(B) ജനശ്രീ മിഷൻ

(D) ജനകീയാസൂത്രണം

52. മാനവ വികസന സൂചിക രൂപപ്പെടുത്തിയതാര്?

(A) മെഹബൂബ്-ഉൾ-ഹഖ്

(C) കെൻ സരോ-വീവ

(B) നീയ-വുൾ-ഹഖ്

(D) ആഡം സ്മിത്ത്

53. ഐക്യരാഷ്ട്രസഭയുടെ ആദ്യത്തെ ഏഷ്യക്കാരനായ സെക്രട്ടറി ജനറൽ:

(A) ബാൻ കി മൂൺ

(C) പെരസ് ഡി ക്യലൻ

(B) ഊ-താങ്

(D) കോഫി അന്നൻ

54. തൊട്ടി ലോകത്തിലാര്യമായി കഴി ചെറു സമയം:

(A) ഇന്ത്യ

(C) ഞ്ഞെ അമേരിക്ക

(B) അഫ്രിക്ക

(D) അറബ്യ

D

55. താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്ന ജില്ലകളിൽ 1949-ൽ രൂപീകൃതമാകാത്ത ജില്ല :
 (A) തിരുവനന്തപുരം (B) കൊല്ലം
 (C) പാലക്കാട് (D) കോട്ടയം
56. 'എനർജി കൺസർവേഷൻ ആക്റ്റ്' ഇന്ത്യയിൽ നിലവിൽ വന്നതെന്ന്?
 (A) 2003 ഏപ്രിൽ (B) 2002 ഡിസംബർ
 (C) 2003 ജൂൺ (D) 2002 മാർച്ച്
57. ഹെസ്റ്റ്ബെറ്റിസ് ശരീരത്തിന്റെ ഏതു ഭാഗത്തെ ബാധിക്കുന്ന അസുഖമാണ്?
 (A) കർൾ (B) ശ്വാസകോശം
 (C) വയർ (D) ഹൃദയം
58. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ വ്യവഹാര രഹിത പഞ്ചായത്ത്:
 (A) പാവൂർ (B) വരവൂർ
 (C) വഴിത്തല (D) ചെല്ലാനം
59. ഇന്ത്യയും ചൈനയും പഞ്ചശിലത്തങ്ങളിൽ ഒപ്പു വച്ച വർഷം:
 (A) 1955 (B) 1954
 (C) 1952 (D) 1962
60. ചന്ദ്രയാൻ ചന്ദ്രപഥത്തിൽ എത്തിയതെന്ന്?
 (A) 2009 നവംബർ 10 (B) 2009 നവംബർ 16
 (C) 2009 നവംബർ 8 (D) 2009 നവംബർ 20
61. സൈനിക സഹായ വ്യവസ്ഥ നടപ്പിലാക്കിയ ശ്രീജീവ് ഗവർണ്ണർ ജനറൽ :
 (A) റോബർട്ട് റെല്ലെവ് (B) ഡബ്ലിൗ സിംഗ്
 (C) കോൺവാലിസ് (D) വെല്ലസ്ലി
62. ഹിമാചൽ നദീതട പദ്ധതി ഏത് നദിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു?
 (A) മഹാനദി (B) ദാമോദർ
 (C) സൽജന്ദ് (D) നർമ്മദ

63. സ്വന്തം ഇന്ത്യയുടെ ആദ്യത്തെ ഗവർണ്ണർ ജനറൽ :
 (A) സി. രാജഗോപാലചാരി (B) കാനിംഗ് പ്രഭു
 (C) മാണ്ട് ബാറ്റൻ പ്രഭു (D) നെഹ്റു
64. പുതുമായി രൂപം കൊള്ളുന്ന എക്കൽമണ്ണ് അറിയപ്പെടുന്നത് ഏത് പേരിൽ?
 (A) റെഗർ (B) ഖാർ
 (C) റിഗർ (D) ലാറ്ററൈറ്റ്
65. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ചങ്ങമ്പിള്ളി സ്ഥാപിക്കപ്പെട്ടതെവിടെ?
 (A) റിങ്ങ് (B) ഹാറ
 (C) മുംബൈ (D) ഗാളിയാർ
66. വേനൽക്കാലത്ത് പശ്ചിമബംഗാളിൽ വിശ്വസ്ത വരണ്ട കാറ്റ് ഏത്?
 (A) മാംഗോ അർവ്വസ് (B) ഖേരി ബ്ലോംസ്
 (C) കാൽ ബൈശാഖി (D) ലു
67. കേന്ദ്രസർക്കാരിലെ ആദ്യ മലയാളി :
 (A) വി.കെ. കൃഷ്ണമേനോൻ (B) ലക്ഷ്മി എൻ. മേനോൻ
 (C) എൻ.എം. ജോർജ്ജ് (D) ഡോ. ജോൺ മണോയി
68. ഈയത്തിന്റെ അയിർ ഏതു പേരിലറിയപ്പെടുന്നു?
 (A) ഗലിന (B) ബോക്സൈറ്റ്
 (C) സിഡറൈറ്റ് (D) ലിമോണൈറ്റ്
69. വിവരാവകാശ നിയമം പാസ്സാക്കാൻ കാരണമായ പ്രസ്ഥാനം :
 (A) ഷെൽകാരി സഹായന (B) ഭാരതീയ കിസാൻ യൂണിയൻ
 (C) മസ്ലൂർ കിസാൻ ശക്തി സഹായന (D) നർമ്മദാ ബ.ചാ.വോ ആന്ദോളൻ
70. അഞ്ചാം ഉല്പാദന ഘട്ടമായി കണക്കാക്കുന്നത് :
 (A) പണം (B) ബാങ്ക്
 (C) അദ്ധ്യാനം (D) മുഖധനം

D

71. Which of the word is wrongly spelt?
(A) Magnificent (B) Rheumatism
(C) Bureau (D) Perseverance
72. 'Dog' is to 'Puppy' as 'Goat' is to :
(A) Lamb (B) Kid
(C) Kitten (D) Pub
73. Opposite of the word 'encouraged' is :
(A) couraged (B) incouraged
(C) discouraged (D) of couraged
74. 'Chembra Hills' is one of _____ beautiful places in Kerala.
(A) more (B) the more
(C) much (D) the most
75. Ramu _____ nothing at all.
(A) is doing (B) is not doing
(C) didn't do (D) doing
76. Let's go for a walk, _____
(A) shall we? (B) can we?
(C) should we? (D) let we?
77. These are _____ best collection of books, I have.
(A) a (B) an
(C) the (D) a few
78. My brother is going _____
(A) aboard (B) abroad
(C) foreign country (D) foreign
79. He told me that he _____ visit U.K. next year.
(A) will (B) can
(C) may (D) would
80. 'to make able' means :
(A) ability (B) disable
(C) capacity (D) enable

81. His 'eagerness to know' is superb :
 (A) curiosity (B) ability
 (C) fortitude (D) mirth
82. ——— is a good exercise.
 (A) Walk (B) Walking
 (C) Walked (D) Walker
83. It is pleasant ——— children playing.
 (A) is watching (B) watched
 (C) to watch (D) watch
84. Will you wait ——— I complete this work?
 (A) still (B) till
 (C) when (D) where
85. "Recreation" is similar to :
 (A) amusement (B) encouragement
 (C) happiness (D) enthusiasm
86. My friend ——— when he heard the news.
 (A) astonished (B) were astonished
 (C) was astonished (D) astonishment
87. Sheela is not ——— as her sister.
 (A) taller (B) taller than
 (C) tallest (D) as tall
88. Twenty rupees ——— not a large sum.
 (A) are (B) is
 (C) will (D) shall
89. Where there is a will, ———.
 (A) people help (B) one can
 (C) there a way (D) there is a way
90. The thief ——— by the back door.
 (A) got up (B) got at
 (C) got away (D) gets up

- 91. 2010-ലെ വള്ളത്തോൾ പുരസ്കാരം ലഭിച്ച കവി :
 (A) എൻ.പി. കുറുപ്പ് (B) വിഷ്ണുനാരായണൻ നമ്പൂതിരി
 (C) സുഗതകുമാരി (D) അക്കിത്തം അച്യുതൻ നമ്പൂതിരി
- 92. 'A long tongue has a short hand' - സമാനമായ പഴഞ്ചൊല്ലിന്?
 (A) വലിയ നാവും ചെറിയ കയ്യും (B) ഏറെ പറയുന്നവൻ ഒന്നും ചെയ്യില്ല
 (C) വായ ചക്കര കൈ കൊക്കര (D) വാചകം വല്ലത് പ്രവൃത്തി ചെയ്യത്
- 93. 'He was see off by his friends, in aerodrome' - ശബരൻ വിവർത്തനമാണ്?
 (A) വിമാനത്താവളത്തിൽ സുഹൃത്തുക്കൾ അദ്ദേഹത്തെ യാത്രയാക്കി
 (B) അദ്ദേഹം വിമാനത്താവളത്തിൽ അദ്ദേഹത്തിന്റെ സുഹൃത്തുക്കളാൽ കാണപ്പെട്ടു
 (C) വിമാനത്താവളത്തിൽ അദ്ദേഹത്തിന്റെ സുഹൃത്തുക്കളാൽ അകലാൻ കാണപ്പെട്ടു
 (D) വിമാനത്താവളത്തിൽ അദ്ദേഹം സുഹൃത്തുക്കൾക്കൊപ്പം കാണപ്പെട്ടു
- 94. രാവണൻ എന്ന രാക്ഷസൻ - അടിവരയിട്ട പദം ഏതു ശബ്ദവിഭാഗത്തിൽപ്പെടുന്നു?
 (A) വാചകം (B) വിഭക്തി
 (C) വചനം (D) ദ്രോശകം
- 95. 'മാതാപിതാക്കൾ' - സമാസം ഏത്?
 (A) ദ്വന്ദ്വമാസം (B) ബഹുവചി
 (C) തദ്യത്യർത്ഥൻ (D) ദിഗ്ഗു സമാസം
- 96. ശരിയല്ലാത്ത പ്രയോഗമേത്?
 (A) ചരമ വാർത്തയിലിക്കാൻ അവൻ ഓരോ വീടും കയറിയിറങ്ങി
 (B) ചരമ വാർത്തയിലിക്കാൻ അവൻ വീടുതോറും കയറിയിറങ്ങി
 (C) ചരമ വാർത്തയിലിക്കാൻ അവൻ ഓരോ വീടുതോറും കയറിയിറങ്ങി
 (D) ചരമ വാർത്തയിലിക്കാൻ അവൻ എല്ലാ വീടും കയറിയിറങ്ങി
- 97. ശരിയായ പദമേത്?
 (A) യാദൃച്ഛികം (B) യാദൃശ്ചികം
 (C) യാദൃച്ഛികം (D) യാദൃശ്ചികം
- 98. 'അമര' എന്ന പദത്തിന്റെ പദ്യാരം ഏത്?
 (A) അംബരം (B) അംബുജം
 (C) അംശുകം (D) അംബുകം
- 99. "ഇത്തരവാദിത്ത ഔഷാഘണത്തെപ്പോലെ വൃത്തികെട്ടിട്ടില്ല മറ്റൊന്നുമുണ്ടിയിൽ" - ആരുടെ വരികൾ?
 (A) എൻ.പി. കുറുപ്പൻവാദ്യൻ (B) അക്കിത്തം
 (C) ഇടയ്ക്കൻ (D) വൈശ്യാപ്പിള്ളി
- 100. 'ഭീമകോടിയൻ' എന്ന കൃതികാനാമത്തിൽ അറിയപ്പെടുന്ന സാഹിത്യകാരൻ ആണ്?
 (A) പി.വി. അയ്യപ്പൻ (B) പി. കുഞ്ഞിരാമൻ നായർ
 (C) പി.സി. കൃഷ്ണകൃഷ്ണൻ (D) പി. കുഞ്ഞനന്തൻ നായർ