

69/2011 - M

1. പണ്ഡിറ്റ് രാം നാരായൺ ഏത് സംഗീത ഉപകരണവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു ?
(A) ഗിത്താർ (B) സരോദ് (C) സാരംഗി (D) വയലിൻ

2. ചന്ദ്രയാൻ-II ഏത് രാജ്യത്തിന്റെ സഹകരണത്തോടെയാണ് പൂർത്തിയാക്കാൻ ഇന്ത്യ ലക്ഷ്യമിടുന്നത് ?
(A) അമേരിക്ക (B) ചൈന (C) ഫ്രാൻസ് (D) റഷ്യ

3. ചാരനിറത്തിലുള്ള പുസ്തകം ഏത് രാജ്യത്തിന്റെ ഔദ്യോഗിക രേഖയാണ് ?
(A) ഇന്ത്യ (B) റഷ്യ (C) ബെൽജിയം (D) ജർമ്മനി

4. ISRO സ്ഥാപിച്ച്പ്പെട്ട വർഷം?
(A) 1978 (B) 1979 (C) 1968 (D) 1969

5. 'ഈശ്വരൻ' എന്ന കൃതിയുടെ കർത്താവ് ?
(A) അരുന്ധതി റോയ് (B) ജ്യോതിബാഹുലൈ
(C) മേധാ പട്കർ (D) ബഹുഗുണ

6. 'വിംസി' എന്നറിയപ്പെട്ട പത്രപ്രവർത്തകന്റെ യഥാർത്ഥ പേര് ?
(A) സി.വി. ബാലകൃഷ്ണൻ (B) വി.എം. ബാലചന്ദ്രൻ
(C) എം.ജെ. അക്ബർ (D) കൃഷ്ണദീപ് നമ്പ്യാർ

7. 2010 -ലെ ഓസ്കാർ അവാർഡ് നേടിയ പുരുഷ താരം ?
(A) റോജർ ഫെഡറർ (B) ലിയോണാർഡ് പെയ്സ്
(C) ഡെൽ പെട്രോ (D) റാഫേൽ നദാൽ

8. സാക്ഷരതയിൽ ഏറ്റവും പിന്നിൽ നിൽക്കുന്ന ഇന്ത്യൻ സംസ്ഥാനം ?
 (A) ഹിമാചൽ പ്രദേശ് (B) മധ്യപ്രദേശ്
 (C) അരുണാചൽ പ്രദേശ് (D) ബീഹാർ
9. 2011-ൽ ജനകീയരോഷത്തെ തുടർന്ന് സ്ഥാനമൊഴിയേണ്ടി വന്ന ഈജിപ്റ്റിലെ ഭരണാധികാരി?
 (A) യാസർ അറഫത്ത് (B) ഗദ്ദാഫി
 (C) ഹൊസ്നി മുബാറക്ക് (D) അബ്ദുൽ നാസർ
10. ആദ്യമായി 'വാറ്റ്സ്' നടപ്പിലാക്കിയ രാജ്യം ?
 (A) ഇന്ത്യ (B) അമേരിക്ക (C) ഫ്രാൻസ് (D) റഷ്യ
11. അട്ടപ്പാടിയിൽ കൂടി ഒഴുകുന്ന നദി ?
 (A) പാമ്പാർ (B) കബനി (C) കൃഷ്ണി (D) ശിരുവാണി
12. കേരളത്തിലാദ്യമായി വോട്ടിംഗ് യന്ത്രമുപയോഗിച്ച് തിരഞ്ഞെടുപ്പ് നടന്ന സ്ഥലം ?
 (A) നോർത്ത് പറവൂർ (B) തിരുവനന്തപുരം വെസ്റ്റ്
 (C) കോസർഗോഡ് (D) ആറ്റിങ്ങൽ
13. ആലപ്പുഴ നഗരം സ്ഥാപിച്ചതാര് ?
 (A) രാജാ രവിവർമ്മ (B) രാജാ കേശവദാസ്
 (C) രാമ രാജ ബഹദൂർ (D) രാജാ മാർത്താണ്ഡ വർമ്മ
14. കേരളത്തിലെ ചവിട്ടുനാടകം ഏതു രാജ്യത്തിന്റെ സംഭാവനയാണ് ?
 (A) പോർട്ടുഗൽ (B) ബ്രിട്ടൻ (C) ഫ്രാൻസ് (D) നെതർലന്റ്സ്
15. സി.വി കുഞ്ഞിരാമൻ ഏത് ദിനപത്രവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വ്യക്തിയാണ് ?
 (A) മലയാള മനോരമ (B) മാതൃഭൂമി
 (C) മാധ്യമം (D) കേരള കൗമുദി
16. ഇന്ത്യയിലെ 'ഓറഞ്ച് സിറ്റി' എന്നറിയപ്പെടുന്ന നഗരം?
 (A) ബോംബെ (B) ജയ്പൂർ (C) ഔറംഗബാദ് (D) കാശ്മീർ

17. ഇന്ത്യയിലെ 'ചുവന്ന നദി' എന്നറിയപ്പെടുന്ന നദി ?
 (A) ഗംഗ (B) ബ്രഹ്മപുത്ര (C) ഗോദാവരി (D) യമുന
18. പ്രസിദ്ധമായ രാജമഹൽ കുന്നുകൾ ഏത് സംസ്ഥാനത്തിൽ സ്ഥിതിചെയ്യുന്നു ?
 (A) ബംഗാൾ (B) ബീഹാർ (C) ഒറീസ്സ (D) ആന്ധ്രം
19. അഹമ്മദാബാദ് നഗരം ഏത് വ്യവസായവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു.
 (A) ഉരുക്ക് (B) ചണം (C) പഞ്ചസാര (D) തൂണി
20. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ടെലഗ്രാഫ് സമ്പ്രദായം ഏത് നഗരങ്ങളെ തമ്മിൽ ബന്ധിപ്പിച്ചു-
 ജ്ജതായിരുന്നു?
 (A) ആഗ്ര - കൽക്കട്ട (B) കൽക്കട്ട - ഡൽഹി
 (C) കൽക്കട്ട - ബോംബെ (D) ഡൽഹി - ആഗ്ര
21. ഓറൽ പോളിയോ വാക്സിൻ ആദ്യമായി കണ്ടെത്തിയതാര് ?
 (A) ജോണസ് സാക്ക് (B) ഫ്ലമിംഗ്
 (C) ആൽബർട്ട് സാബിൻ (D) ലൂയി പാസ്ചർ
22. ഒരു ഒന്നാം വർഗ്ഗ ഉത്തോല്പാദനസാഹചര്യം :
 (A) ചവണ (B) കർഷിക
 (C) നാരങ്ങാങ്ങെക്കി (D) പാക്കുവെട്ടി
23. കാറ്റ് വഴി വിത്ത് വിതരണം നടത്തുന്ന ഒരു സമ്പ്രദായം ?
 (A) തെങ്ങ് (B) കൂരുമുളക് (C) ഇഞ്ചിൾ (D) മുരിങ്ങ
24. 'ബ്രാസ്' ഏതൊക്കെ ലോഹങ്ങളുടെ സങ്കരമാണ് ?
 (A) ചെമ്പ്, ഇരുമ്പ് (B) ചെമ്പ്, സിങ്ക്
 (C) ചെമ്പ്, ടിൻ (D) ചെമ്പ്, അലൂമിനിയം
25. ഹരിതകമുള്ള ജന്തുവേര് ?
 (A) പാർമീസിയം (B) ഹൈഡ്ര (C) യൂഗ്ലീന (D) അമീബ

26. ആറ്റിജൻ ഇല്ലാത്ത രക്തഗ്രൂപ്പ് :
 (A) A ഗ്രൂപ്പ് (B) B ഗ്രൂപ്പ് (C) AB ഗ്രൂപ്പ് (D) O ഗ്രൂപ്പ്
27. ഇലകളിൽ നിർമ്മിക്കുന്ന ആഹാര സസ്യത്തിന്റെ വിവിധരോഗങ്ങളിൽ എത്തിക്കുന്ന കലയേത് ?
 (A) പ്ലോയം (B) പ്രോട്ടോപ്ലാസം
 (C) മൈറ്റോകോൺട്രിയ (D) സൈലം
28. ശരീരത്തിൽ രക്തത്തിന്റെ നിർമ്മാണത്തിനാവശ്യമായ ജീവകം ?
 (A) ടോക്കോഫിറോൾ (B) ഹീമോഗ്ലോബിൻ
 (C) ഫോളിക്കാസിഡ് (D) ഫില്ലോക്വിനോൺ
29. സയനൈഡ് പ്രക്രിയയിലൂടെ ശുദ്ധീകരിക്കുന്ന ലോഹം ?
 (A) സ്വർണ്ണം (B) വെള്ളി (C) പ്ലാറ്റിനം (D) സിങ്ക്
30. ഡോട്ട് (DOT) എന്നത് ഏത് രോഗത്തിനുള്ള ചികിത്സ രീതിയാണ് ?
 (A) കുഷ്മം (B) ക്ഷയം (C) എയ്ഡ്സ് (D) കാൻസർ
31. അക്ബറിന്റെ ധനകാര്യമന്ത്രിയായിരുന്ന വ്യക്തി ?
 (A) രാജാ വീർബൽ (B) രാജാ മൻസിംഗ്
 (C) രാജാ തോഡർമാൾ (D) രാജാ പ്രതാപ് സിംഗ്
32. ഇറ്റലിയിലെ ഫാസിസ്റ്റ് പ്രസ്ഥാനത്തിന്റെ നേതാവ് ?
 (A) ഹിറ്റ്ലർ (B) അലക്സാണ്ടർ
 (C) ബിസ്മാർക്ക് (D) മുസ്സോളിനി
33. ഇന്ത്യയിലെ ഒന്നാം സ്വാതന്ത്ര്യസമരം ഔദ്യോഗികമായി പൊട്ടിപ്പുറപ്പെട്ട സ്ഥലം ?
 (A) ഡൽഹി (B) മീററ്റ് (C) പാനിപ്പത്ത് (D) ബോംബെ
34. വിക്ടോറിയ രാജ്ഞിയുടെ വിളംബരവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ആക്ട് ഏത് ?
 (A) 1773 -ലെ ആക്ട് (B) 1757 -ലെ ആക്ട്
 (C) 1857 -ലെ ആക്ട് (D) 1858 -ലെ ആക്ട്

35. ദത്തവകാശനിരോധന നയം നടപ്പാക്കിയതാര് ?
 (A) വെല്ലസ്ലി (B) ഡൽഹൗസി (C) റിപ്പൺ (D) കഴ്സൺ
36. ബ്രിട്ടീഷ് ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ വൈദ്യസായി?
 (A) ലിറ്റൺ (B) കോൺവാലിസ്
 (C) ക്യാനിംഗ് (D) വേവൽ
37. ബർട്ടോളി സത്യാഗ്രഹം നടന്ന വർഷം ?
 (A) 1928 (B) 1929 (C) 1930 (D) 1931
38. ഗാന്ധിയൻ സമരവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട ചമ്പാൻ ഏത് സംസ്ഥാനത്ത് സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നു ?
 (A) ബംഗാൾ (B) ആന്ധ്രം (C) ഗുജറാത്ത് (D) ബീഹാർ
39. 'ഏകദൈവ വിശ്വാസികൾക്കൊരു സമ്മാനം' എന്ന ഗ്രന്ഥം ആരുടെ രചനയാണ് ?
 (A) M.D വാസുദേത്തി (B) V.T ഭട്ടതിരി
 (C) രാജാനം മോഹൻറോയ് (D) ആനിബസന്റ്
40. താഷ്കന്റ് കരാറിൽ ഒപ്പിട്ട ഇന്ത്യൻ പ്രധാനമന്ത്രി ?
 (A) ഇന്ദിരാഗാന്ധി (B) ലാൽ ബഹദൂർ ശാസ്ത്രി
 (C) ജവഹർ ലാൽ നെഹ്റു (D) ചരൺസിംഗ്
41. 'ഗരീബി ഹറാബോ' എന്ന മുദ്രാവചകം ഏത് പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിയുമായി ബന്ധപ്പെട്ടതാണ്?
 (A) 2-ാം പദ്ധതി (B) 3-ാം പദ്ധതി (C) 4-ാം പദ്ധതി (D) 5-ാം പദ്ധതി
42. ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയിലെ നിർദ്ദേശങ്ങൾ ഏത് രാജ്യത്തിൽ നിന്നും സ്വീകരിച്ചതാണ് ?
 (A) അയർലന്റ് (B) ബ്രിട്ടൻ (C) ക്യാനഡ (D) അമേരിക്ക

43. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ഇൻഷുറൻസ് കമ്പനി ?
 (A) ബോംബെ ഇൻഷുറൻസ് കമ്പനി
 (B) കൽക്കട്ട ഇൻഷുറൻസ് കമ്പനി
 (C) ഡൽഹി ഇൻഷുറൻസ് കമ്പനി
 (D) ഇന്ത്യൻ ഇൻഷുറൻസ് കമ്പനി
44. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും വലിയ പൊതുമേഖലാ ബാങ്ക് ?
 (A) SBI (B) UTI (C) SBI (D) ICICI
45. ദേശീയ അന്ധതാ നിവാരണ പദ്ധതി ആരംഭിച്ച വർഷം ?
 (A) 1974 (B) 1975 (C) 1976 (D) 1977
46. ഭരണഘടനയുടെ ആർട്ടിക്കിൾ -24 പ്രകാരം നിരോധിതപ്പെട്ടത് ?
 (A) ബാലവേല (B) ശൈശവ വിവാഹം
 (C) സ്ത്രീധനം (D) സ്ത്രീപീഡനം
47. പട്ടികജാതിക്കാർക്കായി ഇന്ത്യൻ പാർലമെന്റിൽ എത്ര സീറ്റുകൾ സംവരണം ചെയ്യപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു?
 (A) 75 (B) 76 (C) 78 (D) 79
48. താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നവരിൽ മനുഷ്യാവകാശ പ്രവർത്തനവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വ്യക്തി ?
 (A) വിമൽ ജലാൽ (B) ബീഗം ഹസ്രത്ത് മഹൽ
 (C) അരുന്ധതി റോയ് (D) ഗുൽസാരിലാൽ നന്ദ
49. ലോക വനിതാ ദിനം :
 (A) മാർച്ച് 7 (B) മാർച്ച് 8 (C) ജൂലൈ 7 (D) ജൂലൈ 8
50. ദേശീയ മനുഷ്യാവകാശ കമ്മീഷൻ ചെയർമാൻ ?
 (A) K.G അടിയോടി (B) K.G ബാലകൃഷ്ണൻ
 (C) ഹമീദ് അൻസാരി (D) കപിൽ സിബൽ

51. Let me have a look, _____ ?
(A) do you (B) will you (C) have you (D) haven't you
52. Would you mind _____ .
(A) opening the window (B) open the window
(C) opened the window (D) to open the window
53. The teacher asked the students _____ .
(A) who are absent today (B) who were absent today
(C) who are absent that day (D) who were absent that day
54. Rajesh _____ the bank in 1990.
(A) has joined (B) have joined (C) is joined (D) joined
55. Have you got an electric blanket _____ your bed.
(A) in (B) at (C) on (D) for
56. He decided to fight for justice _____ .
(A) In all costs (B) at all costs (C) to all costs (D) from all costs
57. There is a policeman standing _____ .
(A) at the corner (B) in the corner
(C) on the corner (D) above the corner
58. If I have the money _____ a car.
(A) I would buy (B) I will buy
(C) I would have bought (D) bought
59. I always _____ my revision notes just before I go in to an examination.
(A) go in (B) go at (C) go over (D) go on
60. The belief that God is everything and everything is God _____ .
(A) Pantheism (B) Atheism (C) Monotheism (D) Polytheism

61. The word nearest in meaning to 'Futile', _____ .
 (A) Fruitful (B) Profitable (C) Angry (D) Vain
62. The correctly spelt word is _____ .
 (A) embarassment (B) embarrasment
 (C) embarrassment (D) emberassment
63. The antonym of 'Barbarous' is _____ .
 (A) Savage (B) Civilized (C) Rude (D) Harsh
64. 'Go to the dogs' means :
 (A) be ruined (B) search
 (C) go after the dogs (D) run fast
65. A fleet of 20 _____ .
 (A) stars (B) ants (C) cattles (D) ships
66. Snakes _____ .
 (A) Hoot (B) Hiss (C) Squeak (D) Grunt
67. _____ his popularity, he didn't win the election.
 (A) Though (B) Although (C) Inspite of (D) Despite of
68. Copper is _____ useful metal.
 (A) an (B) the (C) that (D) a
69. Teaching is a _____ profession.
 (A) respectable (B) respective (C) respectful (D) respectfully
70. You had better _____ .
 (A) locked the door (B) locking the door
 (C) lock the door (D) to lock the door

71. 'അവൾ' ഏതു സർവനാമ വിഭാഗത്തിൽപ്പെടുന്നു ?
 (A) ഉത്തമ പുരുഷൻ (B) മധ്യമ പുരുഷൻ
 (C) പ്രഥമ പുരുഷൻ (D) ഇതൊന്നുമല്ല
72. 'ആയിരത്തൊണ്ട്' സന്ധിയേത്?
 (A) ലോപം (B) ലിത്യം (C) ആഗമം (D) ആദേശം
73. ശരിയായ വാക്യമേത് ?
 (A) പ്രായാധിക്യമുള്ള മഹാവൃക്ഷങ്ങളെ നാം ബഹുമാനിച്ചു പറ്റു
 (B) പ്രായാധിക്യം ചെയ്ത മഹാവൃക്ഷങ്ങളെ നാം തീർച്ചയായും ബഹുമാനിച്ചു പറ്റു
 (C) പ്രായാധിക്യം ചെയ്ത മഹാവൃക്ഷങ്ങളെ നാം തീർച്ചയായും ബഹുമാനിച്ചു പറ്റു
 (D) പ്രായാധിക്യം ചെയ്ത മഹാവൃക്ഷങ്ങളെ നാം ബഹുമാനിച്ചു പറ്റു
74. ശരിയായ പദമേത് ?
 (A) അന്തഃശിദ്രം (B) അന്തഃശിദ്രം
 (C) അന്തഃശിദ്രം (D) അന്തഃശിദ്രം
75. 'കാറ്റ്' പര്യായമല്ലാത്തതേത് ?
 (A) അനിലൻ (B) അനലൻ (C) പവനൻ (D) പവമാനൻ
76. 'ആടുജീവിതം' രചയിതാവാണ് ?
 (A) സക്കറിയ (B) ആനന്ദ്
 (C) മേതിൽ രാധാകൃഷ്ണൻ (D) ബെന്യാമിൻ
77. 'കോവിലൻ' എന്ന തൂലികാനാമത്തിൽ അറിയപ്പെടുന്നതാണ് ?
 (A) എ.അയ്യപ്പൻ (B) വി.വി.അയ്യപ്പൻ
 (C) അയ്യപ്പൻപിള്ള (D) എം. അച്യുതൻ
78. പ്രഥമ എഴുത്തച്ഛൻ പുരസ്കാരം ലഭിച്ചത് ആർക്ക് ?
 (A) ബാലമണിയമ്മ (B) വള്ളത്തോൾ
 (C) ഇളംകുളം കുഞ്ഞൻപിള്ള (D) ശ്യാമനാട് കുഞ്ഞൻപിള്ള

79. ശരിയായ പരിഭാഷയേത് ?

Necessity can make even the timid brave.

- (A) ആവശ്യം വന്നാൽ ഒന്നിനും കൊള്ളാത്തവനും ധീരനാകും
- (B) ഒന്നിനും കൊള്ളാത്തവനും ആവശ്യം വന്നാൽ ധീരനാകും
- (C) ധീരനല്ലാത്തവനും ആവശ്യം വന്നാൽ ധീരനാകും
- (D) ആവശ്യം വന്നാൽ ധീരനും ഒന്നിനും കൊള്ളാത്തവനാകും

80. "It is better to die like a lion than to live like an ass" സമാനമായ പഴഞ്ചൊല്ലേത് ?

- (A) ഒരു സിംഹമായി ജീവിക്കുന്നതാണ് ഒരു കഴുതയായി ജീവിക്കുന്നതിലും നല്ലത്
- (B) ഒരു സിംഹം മരിക്കുന്നതിനേക്കാൾ നല്ലത് ഒരു കഴുത മരിക്കുന്നതാണ്
- (C) ഒരു സിംഹമായി മരിക്കുന്നതാണ് ഒരു കഴുതയായി ജീവിക്കുന്നതിലും നല്ലത്
- (D) ഒരു സിംഹം മരിക്കുന്നതിനേക്കാൾ വേഗത്തിൽ ഒരു കഴുത മരിക്കുന്നു.

81. ഒരു ക്ലാസിലെ 40 കുട്ടികളുടെ ശരാശരി വയസ്സ് 10 ആണ്. ചീച്ചറുടെ വയസ്സ് കൂടി കൂട്ടിയാൽ ശരാശരി വയസ്സ് 11 ആകും. ചീച്ചറുടെ വയസ്സ് എത്ര ?

- (A) 40
- (B) 51
- (C) 42
- (D) 44

82. 50,000 രൂപ 8% വാർഷിക നിരക്കിൽ ഒരു ബാങ്കിൽ നിക്ഷേപിക്കുന്നു. രണ്ടു വർഷത്തേക്കു കിട്ടുന്ന കൂട്ടു പലിശ എത്ര ?

- (A) 4,000
- (B) 4,320
- (C) 8,320
- (D) 320

83. അച്ചന്റെയും മകന്റെയും ഇപ്പോഴത്തെ വയസിന്റെ അനുപാതം 6:1 ആണ്. അഞ്ച് വർഷം കഴിഞ്ഞ് അവരുടെ വയസിന്റെ അനുപാതം 7:2 ആകും. മകന്റെ ഇപ്പോഴത്തെ വയസ്സ് എത്ര?

- (A) 4
- (B) 5
- (C) 6
- (D) 10

84. സജിൻ 800 മീറ്റർ നീളമുള്ള ഒരു പാലം 8 മിനിറ്റു കൊണ്ട് നടന്നു എന്നാൽ സജിന്റെ വേഗം കി.മീ / മണിക്കൂറിൽ എത്ര?

- (A) 6
- (B) 6.2
- (C) 7.6
- (D) 8

85. ഒരു ജോലി ചെയ്തു തീർക്കാൻ അശോകിന് 9 ദിവസവും ആദർശിന് 15 ദിവസവും അനുവിന് 10 ദിവസവും വേണം. മൂന്നു പേരും കൂടി എത്ര ദിവസം കൊണ്ട് ഈ ജോലി ചെയ്തു തീർക്കും.

- (A) 4
- (B) $3\frac{3}{5}$
- (C) $3\frac{1}{3}$
- (D) 3

Handwritten calculations for question 85:
 $50000 \times \frac{700}{625} = 50,000$
 $\frac{700000}{5} = 140,000$
 $\frac{140,000}{5} = 28,000$

$$CI = P \left(1 + \frac{R}{100}\right)^n - P$$

$$= 50,000 \left(1 + \frac{8}{100}\right)^2 - 50,000$$

$$= 50,000 \times \left(\frac{27}{25}\right)^2 - 50,000$$

86. ഒരു സംഖ്യയുടെ 75% അതോട് 75 കുട്ടിയായി അതേ സംഖ്യ കിട്ടുന്നു. സംഖ്യ ഏത്?
 (A) 750 (B) 250 (C) 150 (D) 300
87. പ്രവീൺ 20,000 രൂപയ്ക്കു വാങ്ങിയ ബൈക്ക് 25,000 രൂപയ്ക്കു വിറ്റു. ലാഭശതമാനം ഏതാ?
 (A) 15 (B) 20 (C) 25 (D) 30
88. ഒരു സമചതുരത്തിന്റെ വികർണത്തിന്റെ നീളം 50 സെ.മീ. ആയാൽ അതിന്റെ വിസ്തീർണം.
 (A) 1250 cm² (B) 2500 cm² (C) 1768 cm² (D) 884 cm²
89. തുടർച്ചയായ രണ്ട് ഇരട്ട സംഖ്യകളുടെ വർഗങ്ങളുടെ വ്യത്യാസം 132 ആണ്. സംഖ്യകൾ ഏവ?
 (A) 28, 30 (B) 30, 32 (C) 34, 36 (D) 32, 34
90. 13, 17, 19, 23, ?
 (A) 27 (B) 29 (C) 28 (D) 26
Handwritten: 13, 17, 19, 23 —
91. ഒരു ടൂത്ത് പേപ്പറിൽ 25% കൂടുതൽ എന്ന് എഴുതിയിരിക്കുന്നു. എത്ര ശതമാനം കിഴിവ് തുല്യമാണ് ഇത്?
 (A) 30 (B) 25 (C) 20 (D) 15
92. കോഡ് ഭാഷയിൽ 24 എന്നാൽ CAT എങ്കിൽ MAT ന്റെ കോഡ് എന്തായിരിക്കും?
 (A) 34 (B) 35 (C) 36 (D) 37
Handwritten: CAT, MAT
93. A യുടെ മകനാണ് E. B യുടെ മകനാണ് D. E, C യെ വിവാഹം കഴിച്ചു. B യുടെ മകളാണ് C. എന്നാൽ E യുടെ ആരാണ് D?
 (A) സഹോദരൻ (B) ഭാര്യസഹോദരൻ
 (C) അമ്മാവൻ (D) ഭാര്യപിതാവ്
Handwritten diagram: A → E → C, B → D, C → D
94. മാർച്ച് 14 ഞായർ ആയ വർഷം നവംബർ 8 ഏത് ആഴ്ച ആയിരിക്കും.
 (A) ഞായർ (B) തിങ്കൾ (C) ചൊവ്വ (D) ശനി

D march 14. ശനി. 13 69/2011 - M
 21 നി വാഴ സൂര്യൻ വൃശ്ച ബുധൻ ഷുക്രൻ
 28. 29 30 31 1 2 3
 April - 4 നിത്യ വാഴ സൂര്യൻ വൃശ്ച ബുധൻ ഷുക്രൻ
 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31

[P.T.O.]

95. ENAL എന്ന വാക്കിലെ അക്ഷരങ്ങൾ ഉപയോഗിച്ച് അർത്ഥവത്തായ എത്ര വാക്കുകൾ ഉണ്ടാക്കാം. ഒരുക്ഷരം ഒരു സ്വരവും മാത്രമേ ഉപയോഗിക്കാൻ പാടുള്ളൂ.

- (A) 4 (B) 3 (C) 2 (D) 1

96. ഒഴിവുള്ള സ്ഥലം പൂരിപ്പിക്കുക.

മകൻ, ഭർത്താവ്, _____, ഭർതൃപിതാവ്, അച്ഛൻ

- (A) ഭാര്യ (B) അമ്മ (C) യുവാവ് (D) പിതാവ്

97. FEBRUARY യെ YEARUBRF എന്നു മാറ്റി എഴുതുമ്പോൾ NOVEMBER നെ എങ്ങനെ എഴുതാം ?

- (A) REBMEVON (B) ROBEMVEN
(C) ROBMEVFN (D) REBEMVON

98. ഒരാൾ തെക്കോട്ട് 3 കി.മീ നടന്നു. വലത്തോട്ട് തിരിഞ്ഞ് 1കി.മീ നടന്നു. തുടർന്ന് വലത്ത്, ഇടത്ത്, വലത്ത്, ഇടത്ത്, വലത്ത്, ഇടത്ത്, എന്നിങ്ങനെ ഓരോ കി.മീ. വീതം നടന്നു. അവസാനം അയാൾ പുറപ്പെട്ടിടത്തു നിന്ന് എത്ര അകലെ എത്തി ?

- (A) 4 കി.മീ (B) 3 കി.മീ (C) 10 കി.മീ (D) 7 കി.മീ

99. വ്യത്യസ്തമായത് ഏത് ?

- (A) $\frac{2}{5}$ (B) 40% (C) 0.4 (D) 0.44

100. A, B, C, D എന്നിവർ ചീട്ടു കളിക്കുകയാണ്. A യും B യും ഒരു ടീം ആണ്. D വടക്കു ദിശയിലേക്ക് നോക്കിയിരിക്കുന്നു. എങ്കിൽ തെക്കു ദിശയിലേക്ക് നോക്കിയിരിക്കുന്നത് ആര് ?

- (A) A (B) B (C) C (D) D

