

1. മുത്തങ്ങ വന്യജീവി സങ്കേതം സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന ജില്ല?  
 എ) വയനാട് ബി) ഇടുക്കി സി) പാലക്കാട് ഡി) മലപ്പുറം

2. ഇവയിൽ ഏതാണ് ഹിമാലയൻ താഴ്വര അല്ലാത്തത്?  
 എ) കൂളു ബി) ലുസായ് സി) കാംഗ്ര ഡി) ഡ്യൂൺ

3. ഗുജറാത്തിലെ റാൻ ഓഫ് കച്ചിൽ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന തുറമുഖം?  
 എ) കണ്ടല ബി) എന്നോർ സി) പാദദീപ് ഡി) നവഷെമ

4. ഇവയിൽ ഏതാണ് മൗലിക അവകാശങ്ങളിൽ പെടാത്തത്?  
 എ) സമത്വത്തിനുള്ള അവകാശം ബി) സ്വാതന്ത്ര്യത്തിനുള്ള അവകാശം സി) ചൂഷണത്തിനുള്ള അവകാശം ഡി) സമ്പത്തവകാശം

5. ഇന്ത്യൻ ദേശീയപതാക ആദ്യമായി ഉയർത്തിയത് ആര്?  
 എ) മാഡം ബിക്കാജികാമ ബി) ആനി ബസന്റ് സി) ജവാഹർലാൽ നെഹ്റു ഡി) സുഭാഷ് ചന്ദ്രബോസ്

6. ചോർച്ചാസിദ്ധാന്തത്തിന്റെ ഉപജ്ഞാതാവ്?  
 എ) ദാദാഭായി നവറോജി ബി) ബാലഗംഗാധര തിലക് സി) സുഭാഷ് ചന്ദ്രബോസ് ഡി) ജവാഹർലാൽ നെഹ്റു

7. രാജസ്ഥാനിലെ ഏത് സംഘടനയുടെ പ്രവർത്തനങ്ങളാണ് വിവരാവകാശ നിയമനിർമ്മാണത്തിലേക്ക് നയിച്ചത്?  
 എ) കിസാൻ ശക്തി സംഘാതൻ ബി) മസ്ദൂർ ശക്തി സംഘാതൻ സി) ലോക് ജനശക്തി ഡി) കിസാൻ സംഘ്

8. ദേശീയ തലത്തിൽ അഴിമതി തടയുന്നതിനായി രൂപം നൽകിയ സ്ഥാപനം?  
 എ) ലോകായുക്ത ബി) വിവരാവകാശ കമ്മീഷൻ സി) ഇ-ഗവണ്മെന്റ് ഡി) ലോക്പാൽ

9. ഭരണഘടന അനുവദിച്ചിട്ടുള്ള മൗലികാവകാശങ്ങളുടെ സംരക്ഷണ ചുമതല നിക്ഷിപ്തമായിരിക്കുന്നത്?  
 എ) രാഷ്ട്രപതിയിൽ ബി) സുപ്രീം കോടതിയിൽ സി) അറ്റോർണി ജനറലിൽ ഡി) ഗവർണ്ണറിൽ

10. ഗ്യാസ് സിലിണ്ടർ സബ്സിഡിക്കുള്ള വരുമാന പരിധി?  
 എ) 5 ലക്ഷം ബി) 10 ലക്ഷം സി) 15 ലക്ഷം ഡി) 12 ലക്ഷം

11. ഇന്ത്യയിൽ ആദ്യത്തെ സർവകലാശാല സ്ഥാപിച്ചത്?  
 എ) കൊൽക്കത്ത ബി) ബോംബെ സി) മദ്രാസ് ഡി) ഡൽഹി

12. അമൃത ഷേർഗിൽ പ്രശസ്തയായത് ഏത് രംഗത്താണ്?  
 എ) നൃത്തം ബി) സിനിമ സി) നാടകം ഡി) ചിത്രരചന

13. "നീൽ ദർപ്പൺ" എന്ന നാടകം രചിച്ചത്?  
 എ) ശിശിർ കുമാർ ഘോഷ് ബി) സത്യേന്ദ്രനാഥ് ടാഗോർ സി) ദിനബന്ധു മിത്ര

ഡി) ബങ്കിംചന്ദ്ര ചാറ്റർജി

14. ബാലഗംഗാധര തിലകനെ കുറിച്ച് 'ഇന്ത്യൻ അന്യസ്ഥിതയുടെ പിതാവ്' എന്ന പുസ്തകം കെഴുതിയ ബ്രിട്ടീഷുകാരൻ?  
 എ) ജോൺ ലോഗൻസ് ബി) വാലന്റീൻ ഷിറോൾ സി) സർ ജോൺ ഷോർ ഡി) കോൺവാലിസ് പ്രഭു

15. ഇന്ത്യൻ സ്വാതന്ത്ര്യ സമരത്തിലെ ദക്ഷിണേന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ രക്തസാക്ഷി എന്നറിയപ്പെടുന്നത് (1911)?  
 എ) മുത്തു അയ്യർ ബി) വാഞ്ചി അയ്യർ സി) രാമസാമി ഡി) സുബ്രഹ്മണ്യ അയ്യർ

16. സെന്റ് ആഞ്ചലോസ് കോട്ട ഏത് ജില്ലയിലാണ്?  
 എ) എറണാകുളം ബി) കണ്ണൂർ സി) കോട്ടയം ഡി) തൃശൂർ

17. ചിന്നസ്വാമി സ്റ്റേഡിയം സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നതെവിടെ?  
 എ) ചെന്നൈ ബി) പോണ്ടിച്ചേരി സി) മുംബൈ ഡി) ബെംഗളൂരു

18. ഇന്ത്യയിൽ നിർമ്മിച്ച ഏറ്റവും വലിയ യുദ്ധക്കപ്പൽ?  
 എ) INS കൊച്ചി ബി) INS വിരാട് സി) INS സരസ് ഡി) INS ലക്ഷ്യ

19. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും അധികം പോഷക നദികളുള്ളത് ഏത് നദിക്കാണ്?  
 എ) സിന്ധു ബി) മഹാനദി സി) ബ്രഹ്മപുത്ര ഡി) ഗംഗ

20. ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ കോൺഗ്രസിന്റെ ഏതു സമ്മേളനത്തിലാണ് ദേശീയഗാനം ആദ്യമായി പാടിയത്?  
 എ) അമരാവതി ബി) ലഖ്നൗ സി) ലാഹോർ ഡി) കൽക്കത്ത

21. പത്താൻകോട്ട് വേദാന്താവളം ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്?

എ) രാജസ്ഥാൻ ബി) ഗുജറാത്ത് സി) പശ്ചിമ ബംഗാൾ ഡി) പഞ്ചാബ്

22. 2016 റിയോ ഒളിംപിക്സിലെ ഇന്ത്യൻ സംഘത്തിന്റെ ഗുഡ്വിൽ അംബാസിഡർ ആയിരുന്നത്?  
 എ) അമീർ ഖാൻ ബി) അമിതാഭ് ബച്ചൻ സി) സൽമാൻ ഖാൻ ഡി) ഷാരൂഖ് ഖാൻ

23. രാജീവ് ഗാന്ധി ഖേൽത്സെ അവാർഡ് നേടിയ ആദ്യ വനിത?  
 എ) പി.ടി. ഉഷ ബി) ഷൈനി വിൽസൺ സി) കർണ്ണ. മല്ലേശ്വരി ഡി) ബീനാമോൾ

24. വിവരാവകാശ നിയമം നിലവിൽ വന്ന വർഷം?  
 എ) 2001 ബി) 2002 സി) 2004 ഡി) 2005

25. 2017ലെ ദേശീയ ചലച്ചിത്ര അവാർഡിൽ മികച്ച നടിയായി തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ടതാര്?  
 എ) ഐശ്വര്യ റായ് ബി) സുരഭി ലക്ഷ്മി സി) മീരാ ജാസ്മിൻ ഡി) കരീന കപൂർ

26. വിക്രം സാരാഭായ് സ്പേസ് സെന്റർ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നതെവിടെ?  
 എ) തിരുവനന്തപുരം ബി) ബെംഗളൂരു സി) ശ്രീഹരിക്കോട്ട ഡി) ചാന്ദിപ്പൂർ

27. സംസ്ഥാന പുനഃസംഘടന കമ്മീഷൻ അംഗങ്ങളിൽ പെടാത്തത്?  
 എ) കെ.എ.പണിക്കർ ബി) പോറ്റി ശ്രീരാമലു സി) എച്ച്.എൻ. കുൻസ്രു ഡി) ഫസൽ അലി

28. ഭൂമിയിൽ നിന്നും ഏറ്റവും അകലെയെത്തിയ ഇന്ത്യൻ നിർമ്മിത പേടകം?  
 എ) ചാന്ദ്രയാൻ ബി) പ്യൂമി സി) അഗ്നി

29. ദേശീയ സമ്മതിദാന ദിനം?  
 എ) ജനുവരി 25  
 ബി) ഏപ്രിൽ 20  
 സി) മാർച്ച് 20  
 ഡി) ഡിസംബർ 28

30. ഗാന്ധിജി ക്വിറ്റ് ഇന്ത്യ എന്ന മുദ്രാവാക്യം മുഴക്കിയ വർഷം?  
 എ) 1929                      ബി) 1930  
 സി) 1942                      ഡി) 1946

31. പ്രാഥമിക വിദ്യാഭ്യാസം സൗജന്യമാക്കിയ തിരുവിതാംകൂർ ഭരണാധികാരി?  
 എ) റാണി ലക്ഷ്മിഭായ്  
 ബി) റാണി ഗൗരിപാർവതി ഭായ്  
 സി) ബാലരാമവർമ്മ  
 ഡി) ശ്രീചിത്തിര തിരുനാൾ

32. അരയസമാജം സ്ഥാപിച്ചത്?  
 എ) അയ്യങ്കാളി  
 ബി) വാഗ്ഭടാനന്ദൻ  
 സി) കുമാരഗുരുദേവൻ  
 ഡി) പണ്ഡിറ്റ് കെ.പി. കറുപ്പൻ

33. തണ്ണീർമുക്കം ബണ്ട് സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത് ഏതു കായലിലാണ്?  
 എ) വേമ്പനാട്ട് കായൽ  
 ബി) ശാസ്താംകോട്ട കായൽ  
 സി) അഷ്ടമുടി കായൽ  
 ഡി) വെള്ളായനി കായൽ

34. സഹോദരൻ അയ്യപ്പൻ സ്കാർകം ചെയ്യുന്നതെവിടെ?  
 എ) ചെറായി  
 ബി) വർക്കല  
 സി) കാലടി  
 ഡി) തിരുവനന്തപുരം

35. താഴെ പറയുന്നവയിൽ കാവേരി നദിയുടെ പോഷകനദിയല്ലാത്തത്?  
 എ) കബനി                      ബി) പമ്പ  
 സി) പാമ്പാർ                      ഡി) ഭവാനി

36. 'ഒന്നേ കാൽ കോടി മലയാളികൾ' എന്ന പുസ്തകമെഴുതിയത്?  
 എ) കെ. കുറുണാകരൻ  
 ബി) ഇ.കെ.നായനാർ  
 സി) ഇ.എം.എസ് നമ്പൂതിരിപ്പാട്  
 ഡി) എ.കെ.ഗോപാലൻ

37. തിരുവിതാംകൂർ ഹോസുരുടെ സീഡപകർ?  
 എ) വക്കം അബ്ദുൾ ഖാദർ മാലവി  
 ബി) രാമകൃഷ്ണപിള്ള  
 സി) പട്ടം താണുപിള്ള  
 ഡി) മന്നത്ത് പത്മനാഭൻ

38. ഏത് സത്യഗ്രഹത്തിന്റെ പ്രചരണത്തിനായാണ് സവർണജാഥ നടത്തിയത്?  
 എ) ഗുരുവായൂർ സത്യഗ്രഹം  
 ബി) ഉപ്പി സത്യഗ്രഹം  
 സി) വൈക്കം സത്യഗ്രഹം  
 ഡി) ചമ്പാറൻ സത്യഗ്രഹം

39. കേരളത്തിലെ ആദ്യ ജലവൈദ്യുതപദ്ധതി?  
 എ) പള്ളിവാസൽ  
 ബി) ഇടുക്കി  
 സി) ശബരിഗിരി  
 ഡി) ഇടമലയാർ

40. വരയാടുകളുടെ സംരക്ഷണത്തിനു വേണ്ടിയുള്ള ദേശീയോദ്യാനം?  
 എ) ഇരവികുളം  
 ബി) സൈലന്റ്‌വാലി  
 സി) പാമ്പാടുംചോല  
 ഡി) മതികെട്ടാൻ ചോല

41. പണ്ടാരപ്പാട്ടു വിളംബരം നടന്ന വർഷം?  
 എ) 1864                      ബി) 1865  
 സി) 1763                      ഡി) 1767

42. കേരളത്തിൽ ഉഷ്ണസത്യഗ്രഹത്തിന്റെ കേന്ദ്രം എന്നറിയപ്പെടുന്ന സ്ഥലം?  
 എ) പൊന്നാനി  
 ബി) ആലപ്പുഴ  
 സി) വൈക്കം  
 ഡി) പയ്യന്നൂർ

43. ബ്രിട്ടീഷുകാർക്കെതിരെ കേരളത്തിൽ നടന്ന ആദ്യത്തെ സംഘടിത കലാപം?  
 എ) കുറിച്യ കലാപം  
 ബി) പഴശ്ശി കലാപം  
 സി) ആറ്റിങ്ങൽ കലാപം  
 ഡി) ചാന്നാർ കലാപം

44. ഇന്ത്യയിൽ ഭൂപരിധി നിർണയിച്ചുകൊണ്ട് നിയമം പാസാക്കിയ ആദ്യത്തെ സംസ്ഥാനം?  
 എ) തമിഴ്നാട്  
 ബി) കേരളം  
 സി) പശ്ചിമ ബംഗാൾ  
 ഡി) തമിഴ്നാട്

45. ബംഗാളിൽ ബ്രിട്ടീഷ് ഭരണത്തെ എതിർത്ത വർഗക്കാർ?  
 എ) ഗുർഖകൾ  
 ബി) റൂഹലന്ദർ  
 സി) സന്താളുകൾ  
 ഡി) പിണ്ഡാരികൾ

46. 2016-ലെ എഴുത്തച്ഛൻ പുരസ്കാരം നേടിയത്?  
 എ) ഒ.വി. വിജയൻ  
 ബി) സി.രാധാകൃഷ്ണൻ  
 സി) കെ.ആർ മീര  
 ഡി) സാനാ ജോസഫ്

47. തക്ഷൻകുന്ന് സ്വരൂപം എന്ന നോവൽ എഴുതിയത്?  
 എ) യു.കെ. കുമാരൻ  
 ബി) ടി.പത്മനാഭൻ  
 സി) ആനന്ദ്  
 ഡി) സക്കറിയ

48. ഒറ്റവിക്ഷേപണത്തിൽ 20 ഉപഗ്രഹങ്ങളെ ഒരുമിച്ച് ഭരണപഥത്തിലെത്തിച്ച ISROയുടെ വാഹനമേത്?  
 എ) PSLV 16                      ബി) PSLV 20  
 സി) PSLV 32                      ഡി) PSLV 34

49. തീൻബെഗാ ഇടനാടി സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന സംസ്ഥാനം?  
 എ) പഞ്ചാബ്  
 ബി) ജമ്മു കശ്മീർ  
 സി) പശ്ചിമബംഗാൾ  
 ഡി) സിക്കിം

50. ഏറ്റവും കൂടുതൽ കടൽത്തീരമുള്ള സംസ്ഥാനം?  
 എ) തമിഴ്നാട്  
 ബി) ആന്ധ്രപ്രദേശ്  
 സി) ഗുജറാത്ത്  
 ഡി) മഹാരാഷ്ട്ര

51. കേരളത്തിലെ ആദ്യ ബയോളജിക്കൽ പാർക്ക്?  
 എ) നീലഗിരി  
 ബി) സൈലന്റ്‌വാലി  
 സി) പേപ്പാറ  
 ഡി) അഗസ്ത്യാർകൂടം

52. കേരളത്തിൽ കടൽത്തീരമുള്ള ജില്ലകളുടെ എണ്ണം?  
 എ) 7                                      ബി) 8  
 സി) 9                                      ഡി) 10

53. പുനലൂരിനെ ചെങ്കോട്ടയുമായി ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന ചുരം?  
 എ) പാലക്കാട്  
 ബി) ആര്യകാവ്  
 സി) പേരിയ  
 ഡി) പൊമ്പാടി

54. ഇന്ത്യയുടെ ഏറ്റവും വലിയ വാർത്താവിനിമയ ഉപഗ്രഹം?  
 എ) ടിസാറ്റ് 15  
 ബി) ടിസാറ്റ് 4  
 സി) ടിസാറ്റ് 18  
 ഡി) ടിസാറ്റ് 20

55. ഇന്ത്യയിൽ ജൈവകൃഷി അവലംബിച്ച ആദ്യ സംസ്ഥാനം?  
 എ) സിക്കിം  
 ബി) നാഗാലാൻഡ്  
 സി) മണിപ്പൂർ  
 ഡി) ത്രിപുര

56. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ ധാതുനികേഷനുള്ള സംസ്ഥാനം?  
 എ) മഹാരാഷ്ട്ര  
 ബി) കർണാടക  
 സി) മധ്യപ്രദേശ്  
 ഡി) ജാർഖണ്ഡ്

57. ബ്രിട്ടീഷ് സഹായത്തോടെ ഇന്ത്യയിൽ നിർമ്മിക്കപ്പെട്ട ഉരുക്കുമിർമാണശാല?  
 എ) ടിലായ്  
 ബി) ബൊക്കാറോ  
 സി) റൂർക്കല  
 ഡി) ദുർഗാപൂർ

58. 1961 ൽ ഗോവയിലെ സൈനിക പ്രവർത്തന സമയത്ത് പ്രതിരോധവകുപ്പ് മന്ത്രി?  
 എ) കെ.എം. മൂൻഷി  
 ബി) വി.പി. മേനോൻ  
 സി) വി.കെ. കൃഷ്ണമേനോൻ  
 ഡി) ടി.ടി. കൃഷ്ണമാചാരി

59. നിതി ആയോഗിന്റെ അധ്യക്ഷൻ?  
 എ) രാജ്ദ്രപതി  
 ബി) അറ്റോർണി ജനറൽ  
 സി) പ്രധാനമന്ത്രി  
 ഡി) ഗവർണ്ണർ

60. ഒളിംപിക്സ് ഹോക്കിയിൽ ഇന്ത്യൻ ടീമിനെ നയിച്ച ആദ്യ മലയാളി?  
 എ) ധ്യാൻചന്ദ്

ബി) സമീപം സിങ്  
സി) പി.ആർ.സീനോൾ  
ഡി) യൻറാജി പിള്ള

61. The opposite word for 'adept' is

- a) inept                      b) indept  
c) undept                    d) disdept

62. She lost her mother many years

- a) before                      b) since  
c) ago                          d) after

63. A person who does not take any alcoholic drink.

- a) Virgin  
b) Teetotalier  
c) Bachelor  
d) None of these

Replace the underlined words with the suitable phrasal verb given.

64. Due to heavy snowfall we were forced to postpone our journey.

- a) put up  
b) put up with  
c) put off  
d) put down

65. Sheela takes after her mother. Here takes after means

- a) going after                b) cares  
c) resembles                 d) none of these

66. English Translation of the proverb 'പലതുള്ളി പൊരുവെള്ളം' is

- a) One lie makes many  
b) still water run deep  
c) Many heads many minds  
d) Many a mickle makes a muckle

67. Choose the correct sentence from the given list.

- a) My brother going to America two years ago.  
b) My brother went to America two years ago  
c) My brother gone to America two years ago.  
d) My brother goes to America two years ago.

68. Wrongly included word in the group of words.

- (Carpenter, Cobbler, Leather, Plumber, Butcher)  
a) Cobbler  
b) Plumber  
c) Leather  
d) Butcher

69. The American English word for 'taxi' is

- a) cab  
b) carriage  
c) tram  
d) car

70. Mangoes and Oranges----- Available in plenty now.

- a) is                              b) are  
c) was                          d) were

71. They were building a new house. The passive form of the given sentence is

- a) A new house were being buit by them.  
b) A new house is built by them.  
c) A new house is being buit by them.  
d) A new house was being built by them.

Fill in the blanks with the correct form of the verb in the bracket.

72. Her father dislikes------(use) jeans.

- a) useful                      b) usable  
c) none of these            d) using

Fill in the blank Suitably.

73. Ammu has spent her entire life----- Calcutta.

- a) in                              b) at  
c) on                              d) of

Choose the suitable tag question.

74. Reikha is staying in the college hostel,-----?

- a) didn't she                 b) wasn't she  
c) isn't she                    d) doesn't she

75. choose the correctly spelt word.

- a) seperate                    b) seprate  
c) separate                   d) sepparate

76. 'Get out of here' is an example of

- a) Assertive Sentence  
b) Imperative sentence  
c) Declarative sentence  
d) None of these

Complete the sentence using a, an, o,r the

77. Sobha lives with her cousins in ----- flat near----- school where she is studying.

- a) an, a  
b) the, a  
c) an, the  
d) a, the

78. Manu: What are you doing here?

Reema: I am studying for the exams.

Manu asked Reema what she-----

Complete it suitably.

- a) is doing here  
b) was doing there  
c) were doing here  
d) did there

79. If he ----- earlier I could meet him.

- a) came  
b) comes  
c) come  
d) coming

80. Scarcely had I reached the station----- the train left.

- a) soon  
b) than  
c) before  
d) when

81. ഒരു സംഖ്യയുടെ 10% വർദ്ധിച്ചപ്പോൾ സംഖ്യ 55 ആയാൽ 12% വർദ്ധിക്കുമ്പോൾ സംഖ്യ എത്രയാകും?

- A) 67  
B) 57  
C) 56  
D) 60

82. ഒരു സ്കൂളിലെ ആൺകുട്ടികളും പെൺകുട്ടികളും തമ്മിലുള്ള അംശബന്ധം 5:4 ആണ്. ആൺകുട്ടികളുടെ എണ്ണം 900 ആയാൽ പെൺകുട്ടികളുടെ എണ്ണം എത്ര?

- A) 800                          B) 720  
C) 820                          D) 620

83. നവംബർ 1 തിങ്കളാഴ്ച ആയാൽ ഡിസംബർ 25 ഞായറു ദിവസമാണ്?

- A) ഞായർ                    B) തിങ്കൾ  
C) വെള്ളി                   D) ശനി

84. 75 മീറ്റർ നീളമുള്ള തീവണ്ടി 3 സെക്കന്റുകൊണ്ടു പ്ലാറ്റ്‌ഫോമിൽ നിൽക്കുന്ന ഒരാളെ കടന്നു പോകുന്നു. തീവണ്ടിയുടെ വേഗത മണിക്കൂറിൽ എത്ര കിലോമീറ്റർ ആയിരിക്കും?

- A) 150 കി. മീ.മണിക്കൂർ  
B) 90 കി. മീ.മണിക്കൂർ  
C) 25 കി. മീ.മണിക്കൂർ  
D) 120 കി. മീ.മണിക്കൂർ

85. A എന്ന സ്ഥലത്തുനിന്നും അല്പ 60 മീറ്റർ വരെക്കാട്ടു സഞ്ചരിച്ചതിനുശേഷം വേഗത വശമത്തയ്ക്കു തിരിഞ്ഞ് 80 മീറ്റർ സഞ്ചരിച്ച് B-ൽ എത്തുന്നു. A-യും B-യും തമ്മിലുള്ള കുറഞ്ഞ അകലം എത്ര?

- A) 140 മീറ്റർ  
B) 20 മീറ്റർ  
C) 100 മീറ്റർ  
D) 70 മീറ്റർ

86. 3 കി.ഗ്രാം അരിയുടെ വില 81.75 രൂപയാണ്. എങ്കിൽ 7 കി. ഗ്രാം അരിയുടെ വില എത്ര?

- A) 198.50 രൂപ                B) 190.75 രൂപ  
C) 189.75 രൂപ                D) 163.50 രൂപ

87. B, A യുടെ സഹോദരനാണ്. C-യുടെ മകനാണ് D. B-യുടെ അമ്മയാണ് E. Bയും Dയും സഹോദരന്മാരാണ്. എങ്കിൽ Eയുടെ ആരാണ് C

- A) മകൻ                        B) മകൾ  
C) ഭാര്യ                          D) ഭർത്താവ്

88. 8% വാർഷിക നിരക്കിൽ ഒരു തുകയ്ക്ക് 2 വർഷത്തെ സാധാരണ പലിശ 200 രൂപയാണ്. അതേ തുകയ്ക്ക് അതേ നിരക്കിൽ 2 വർഷത്തെ ഒരു ലഭിക്കുന്ന കൂട്ടുപലിശ എത്ര?

- A) 316  
B) 416  
C) 208  
D) 308

89. ക്ലോക്കിലെ സമയം 8.20 ആണ് ഒരു കണ്ണാടിയിൽ അതിന്റെ പ്രതിബിംബം കാണിക്കുന്ന സമയം എത്ര?

- A) 6.20  
B) 4.30

- C) 4.20
- D) 3.40

90. അഷ്ടമ കൃത്യവിൽ മൂന്നിൽ നിന്ന് 7-ാകതാണ്. കൃത്യവിൽ ആകെ 25 പേരുണ്ടെങ്കിൽ അഷ്ടമ പിന്നിൽ നിന്ന് എത്രമാകത്തെയാണ്?

- A) 19
- B) 18
- C) 17
- D) 16

91. AB = 2ഉം CD = 12ഉം ആയാൽ GH എങ്ങനെ എഴുതാം?

- A) 87                      B) 78
- C) 65                      D) 56

92. താഴെ തന്നിരിക്കുന്നതിൽ ഒരു സംഖ്യ മറ്റുള്ളവയിൽനിന്നും വ്യത്യസ്തമാണ്. ഏതാണ് ആ സംഖ്യ?

- A) 483                      B) 289
- C) 529                      D) 961

93. അജയൻ വിജയനേക്കാൾ പത്തു വയസ് കൂടുതലാണ്. അടുത്തവർഷം ജയന്റെ പ്രായം വിജയന്റെ പ്രായത്തിന്റെ 2 മടങ്ങാണ്. ഇപ്പോൾ അജയന്റെ പ്രായം എത്ര?

- A) 19                      B) 9
- C) 29                      D) ഇതൊന്നുമല്ല

94.  $(1\frac{1}{2})^2 + (2\frac{1}{2})^2$  ന്റെ

വില എത്ര?

- A)  $5\frac{1}{2}$                       B)  $9\frac{1}{4}$
- C) 16                      D)  $8\frac{1}{2}$

95. 5 മീറ്റർ നീളവും 4 മീറ്റർ വീതിയും 3 മീറ്റർ ഉയരവുമുള്ള ഒരു കുറിയിൽ വയ്ക്കാവുന്ന ഏറ്റവും വലിയ കമ്പിന്റെ നീളം എത്ര?

- എ) 5 മീറ്റർ                      ബി)  $2\sqrt{5}$  മീറ്റർ
- സി)  $5\sqrt{2}$  മീറ്റർ                      ഡി) 12 മീറ്റർ

96.  $(1 - \frac{1}{2})(1 - \frac{1}{3})(1 - \frac{1}{4})$  -----

$(1 - \frac{1}{9})$  ന്റെ വില എത്ര?

- a) 1                      b)  $\frac{1}{9}$
- c)  $\frac{2}{9}$                       d) 9

97. 2, 10, 30, 68... എന്ന ശ്രേണിയിലെ അടുത്ത സംഖ്യ ഏത്?

- a) 130                      b) 125
- c) 128                      d) 122

98.  $\frac{4}{9}, \frac{6}{11}, \frac{7}{13}$  എന്നീ മൂന്നു സംഖ്യകളിൽ വലുത് ഏത്?

- a)  $\frac{4}{9}$                       b)  $\frac{6}{11}$
- c)  $\frac{7}{13}$                       d) മൂന്നും തുല്യം

99. 30 കുട്ടികളുള്ള ഒരു ക്ലാസിലെ കുട്ടികളുടെ ശരാശരി വയസ്സ് 12 ആണ്. ക്ലാസ് ടീച്ചറുടെ വയസ്സ് കൂടി ചേർത്തപ്പോൾ കുട്ടികളുടെ ശരാശരി വയസ്സ് 1 കൂടി എങ്കിൽ ടീച്ചറുടെ വയസ്സ് എത്ര?

- A) 43                      B) 42
- C) 30                      D) 34

100. ഒരു ഗോളത്തിന്റെ ഉപരിതല പരപ്പളവ്  $100\pi$  ച.സെ. മീ. ആയാൽ അതേ ആരമുള്ള അർദ്ധ ഗോളത്തിന്റെ ഉപരിതല പരപ്പളവ് എത്ര ച.സെ.മീ?

- A)  $25\pi$                       B)  $50\pi$
- C)  $75\pi$                       D) ഇതൊന്നുമല്ല.