

179/2015-M

Maximum : 100 marks

Time : 1 hour and 15 minutes

1. 'സാക്ഷരതയുടെ പിതാവ്' എന്നറിയപ്പെടുന്ന മലയാളി :
 (A) ചാവറ കുര്യാക്കോസ് ഏലിയാസ് (B) കുമാരഗുരുദേവൻ
 (C) വി.ടി. ഭട്ടതിരിപ്പാട് (D) നിതിരിക്കൽ മാണി കത്തനാർ
2. 1936-ലെ ഇലക്ട്രിസിറ്റി സമരം നടന്ന നഗരം :
 (A) തിരുവനന്തപുരം (B) തൃശ്ശൂർ
 (C) കൊല്ലം (D) കോഴിക്കോട്
3. എ.കെ. ഗോപാലൻ പട്ടിണിജാഥ നയിച്ചത് എവിടെനിന്ന് എവിടേക്കായിരുന്നു?
 (A) കണ്ണൂർ-തിരുവനന്തപുരം (B) കണ്ണൂർ-മദ്രാസ്
 (C) കാസർഗോഡ്-തിരുവനന്തപുരം (D) കൊച്ചി-മദ്രാസ്
4. 'കേരളത്തിലെ ബർദോളി' എന്നറിയപ്പെടുന്ന സ്ഥലം :
 (A) തിരുനാവായ (B) കയ്യൂർ
 (C) കീഴരിയൂർ (D) പയ്യന്നൂർ
5. 'ദിനമണി' പത്രത്തിന്റെ സ്ഥാപകൻ :
 (A) ആർ. ശങ്കർ (B) പട്ടം താണുപിള്ള
 (C) പി.ടി ചാക്കോ (D) ഇ.എം.എസ്. നമ്പൂതിരിപ്പാട്
6. 'നിരീശ്വരവാദികളുടെ ഗുരു' എന്നറിയപ്പെടുന്ന സാമൂഹ്യപരിഷ്കർത്താവ് :
 (A) ബ്രഹ്മാനന്ദശിവയോഗി (B) വാഗ്ഭടാനന്ദൻ
 (C) അയ്യാഗുരു (D) വൈകുണ്ഠസ്വാമികൾ
7. 'പറങ്കിപടയാളി' എന്ന കൃതിയുടെ കർത്താവ് :
 (A) എ. ശ്രീധരമേനോൻ (B) എം.ജി.എസ്. നാരായണൻ
 (C) സർദാർ കെ.എം. പണിക്കർ (D) ഇളംകുളം കുഞ്ഞൻപിള്ള
8. തിരുവിതാംകൂറിലെ ഏക മുസ്ലീം ദിവാൻ :
 (A) മുഹമ്മദ് ഹബീബുള്ള (B) മുഹമ്മദ് അബ്ദുൾ റഹ്മാൻ
 (C) കുഞ്ഞഹമ്മദ് ഹാജി (D) സീതി കോയ തങ്ങൾ

9. താജ്മഹലിന് ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഭീഷണി ഉയർത്തുന്ന വാതകം :
 (A) ഹൈഡ്രജൻ (B) ക്ലോറിൻ
 (C) സൾഫർ ഡയോക്സൈഡ് (D) ഓക്സിജൻ
10. ഇന്ത്യയിലെ ഗ്രേവിപ്പവം എന്നുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു?
 (A) തുകൽ (B) പഴങ്ങൾ
 (C) എണ്ണക്കുരുക്കൾ (D) വളങ്ങൾ
11. സംസ്ഥാനത്തെ റോഡപകടങ്ങൾ കുറയ്ക്കുന്നതിനായി ആവിഷ്കരിച്ച 'ശുഭയാത്ര 2015' പദ്ധതിയുടെ ഗുഡ്വിൽ അംബാസിഡർ :
 (A) ദിലീപ് (B) സുരേഷ് ഗോപി
 (C) മോഹൻലാൽ (D) പൃഥ്വിരാജ്
12. NOTA (നിഷേധ വോട്ട്) നടപ്പിലാക്കിയ ആദ്യ രാജ്യം :
 (A) ഫ്രാൻസ് (B) അമേരിക്ക
 (C) ഇന്ത്യ (D) ബ്രിട്ടൻ
13. സ്ത്രീകൾക്കും കുട്ടികൾക്കുമെതിരെയുള്ള ലൈംഗിക ചൂഷണം തടയുന്നതിനുവേണ്ടി സംസ്ഥാന സാമൂഹിക ക്ഷേമ വകുപ്പ് ആവിഷ്കരിച്ച പദ്ധതി :
 (A) ആശ്രയ (B) ഉജ്ജ്വല
 (C) നിർഭയ (D) സ്നേഹിത
14. ലോകാരോഗ്യ സംഘടന ആഗോള മഹാമാരിയായി പ്രഖ്യാപിച്ച രോഗം :
 (A) സാർസ് (B) പ്ലേഗ്
 (C) എയ്ഡ്സ് (D) എബോള
15. ബാങ്ക് അക്കൗണ്ട് ഇല്ലാത്തവർക്ക് ഒരു ബാങ്ക് അക്കൗണ്ട് എന്ന ആഹ്വാനത്തോടെ ആരംഭിച്ച പദ്ധതി :
 (A) മുദ്രാ ബാങ്ക് (B) ജൻഡൻ യോജന
 (C) സ്വച്ഛ് ഭാരത് അഭിയാൻ (D) സ്ത്രീൽ ഇന്ത്യ
16. ഹരിത വിപ്ലവത്തിന് തുടക്കം കുറിച്ച രാജ്യം :
 (A) മെക്സിക്കോ (B) റഷ്യ
 (C) ഇന്ത്യ (D) ചൈന

17. ചൊവ്വാ ഭൗത്യത്തിൽ പ്രഥമ ശ്രമം വിജയിക്കുന്ന ആദ്യ രാജ്യം :
 (A) ഇന്ത്യ (B) അമേരിക്ക
 (C) ഇസ്രായേൽ (D) ജപ്പാൻ
18. രാജീവ് ഗാന്ധി താപനിലയം സ്ഥിതിചെയ്യുന്നതെവിടെ?
 (A) കഞ്ചിക്കോട് (B) കൂടംകുളം
 (C) കായംകുളം (D) ബ്രഹ്മപുരം
19. പതിനെട്ട് വയസ്സിന് താഴെയുള്ള എല്ലാ കുട്ടികൾക്കും സൗജന്യ ചികിത്സ നൽകാനുള്ള കേരള സർക്കാർ പദ്ധതി:
 (A) സൂക്യതം (B) ആരോഗ്യകിരണം
 (C) സാന്ത്വനം (D) കാരൂണ്യ
20. 'ജർമ്മൻ മീസിൽസ്' എന്നറിയപ്പെടുന്ന രോഗം :
 (A) റിക്കറ്റ്സ് (B) സിക്കിൾസെൽ അനീമിയ
 (C) വുബെല്ല (D) ചിക്കൻ ഗുനിയ
21. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ വൈ-ഫൈ നഗരസഭ :
 (A) ആലുവ (B) മലപ്പുറം
 (C) ഷൊർണൂർ (D) ആലപ്പുഴ
22. കാറ്റിൽ നിന്നും ഏറ്റവും കൂടുതൽ വൈദ്യുതി ഉല്പാദിപ്പിക്കുന്ന സംസ്ഥാനം :
 (A) കർണ്ണാടക (B) കേരളം
 (C) തമിഴ്നാട് (D) ഗുജറാത്ത്
23. ഇന്ത്യൻ ബജറ്റിന്റെ പിതാവ് :
 (A) പി.സി. മഹലനോബിസ് (B) എം. വിശ്വേശ്വരയ്യ
 (C) ആർ.കെ. ഷൺമുഖം ചെട്ടി (D) സർദാർ വല്ലഭായ് പട്ടേൽ
24. സാഹസികനായ മുഗൾ ചക്രവർത്തി എന്നറിയപ്പെടുന്നത് ആര്?
 (A) ഔറംഗസീബ് (B) അക്ബർ
 (C) ഹുമയൂൺ (D) ബാബർ

25. ആരുടെ നാമധേയം നിലനിർത്താനാണ് കൂത്തമ്പതിനാർ നിർമ്മിക്കപ്പെട്ടത്?
- (A) കൂത്ബുദ്ദീൻ ഐബക് (B) കൂത്ബുദ്ദീൻ മുബാറക്
(C) കൂത്ബുദ്ദീൻ ഭക്തിയാർ കാക്കി (D) അലാവുദ്ദീൻ ഖിൽജി
26. ലോട്ടസ് മഹൽ (Lotus Mahal) എന്ന ശില്പസൗധം എവിടെയാണ്?
- (A) ഡൽഹി (B) ഫത്തേപ്പൂർ സിക്രി
(C) ഔറംഗബാദ് (D) ഹംപി
27. 'ബ്രിട്ടീഷ് ഇന്ത്യയിലെ അക്ബർ' എന്നറിയപ്പെടുന്നത് ആർ?
- (A) ആർതർ വെല്ലസ്ലി (B) റിച്ചാർഡ് വെല്ലസ്ലി
(C) ഡൽഹൗസി (D) കഴ്സൺ പ്രഭു
28. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും ചെറിയ ജില്ല :
- (A) ലഡാക്ക് (B) കാസർഗോഡ്
(C) മിഡ്നാപൂർ (D) മാഹി
29. സമുദ്രനിരപ്പിൽ നിന്നും ഉയരത്തിൽ സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന ശുദ്ധജലതടാകം :
- (A) ശാസ്താംകോട്ട കായൽ (B) വെള്ളായനി കായൽ
(C) ഉപ്പളക്കായൽ (D) പൂക്കോട് തടാകം
30. 'യവനപ്രിയ' എന്നറിയപ്പെടുന്ന സുഗന്ധവ്യഞ്ജനം :
- (A) ഏലം (B) ക്യൂര്യമുളക്
(C) ഗ്രാമ്പൂ (D) കറുവപ്പട്ട
31. ഇന്ത്യക്ക് പുറത്ത് ഏറ്റവും കൂടുതൽ ശാഖകളുള്ള ഇന്ത്യൻ ബാങ്ക് :
- (A) ബാങ്ക് ഓഫ് ബറോഡ (B) ബാങ്ക് ഓഫ് ഇന്ത്യ
(C) ഇന്ത്യൻ കാവർസീസ് ബാങ്ക് (D) സ്റ്റേറ്റ് ബാങ്ക് ഓഫ് ഇന്ത്യ
32. 'സാരേ ജഹാം സേ അച്ഛരാ' എന്ന ഗീതം രചിച്ചിരിക്കുന്ന ഭാഷ :
- (A) ഗുജറാത്തി (B) ഉറുദു
(C) സംസ്കൃതം (D) ബംഗാളി
33. ഇന്ത്യയിലാദ്യമായി സിമന്റ് ഫാക്ടറി സ്ഥാപിക്കപ്പെട്ടത് എവിടെ?
- (A) ലൂധ്യാന (B) അഹമ്മദാബാദ്
(C) സെക്കന്തരാബാദ് (D) ചെന്നൈ

34. തവിട്ടു കൽക്കരി (Brown coal) എന്നറിയപ്പെടുന്ന ധാതുവിഭവം :
 (A) ലിഗ്നൈറ്റ് (B) പീറ്റ്
 (C) ആന്ത്രസൈറ്റ് (D) ബിറ്റുമിൻ
35. മരണാനന്തര ബഹുമതിയായി ആദ്യമായി ഭാരതരത്ന നേടിയ വനിത :
 (A) ഇന്ദിരാഗാന്ധി (B) സരോജിനി നായിഡു
 (C) അരുണാ ആസിഫ് അലി (D) വിജയലക്ഷ്മി പണ്ഡിറ്റ്
36. ഇന്ത്യയിൽ ലൈഫ് ഇൻഷുറൻസ് ദേശസാൽക്കരിച്ചത് എന്ന്?
 (A) 1969 (B) 1986
 (C) 1956 (D) 1979
37. സ്വാതന്ത്ര്യ ജ്യോതി തെളിയിച്ചിരിക്കുന്നത് എവിടെ?
 (A) സെല്ലുലാർ ജയിൽ (B) ജാലിയൻ വാലാബാഗ്
 (C) ഇന്ത്യാ ഗേറ്റ് (D) രാജ്ഘട്ട്
38. കേന്ദ്ര നെല്ലു ഗവേഷണ കേന്ദ്രം സ്ഥിതിചെയ്യുന്നതെവിടെ?
 (A) പട്ടാമ്പി (B) കട്ടക്ക്
 (C) ഹൈദ്രാബാദ് (D) പൂനെ
39. പശ്ചിമഘട്ടം എത്ര സംസ്ഥാനങ്ങളിലൂടെ കടന്നുപോകുന്നു?
 (A) 5 (B) 7
 (C) 6 (D) 8
40. ഭരണഘടനയുടെ 8-ാം ഷെഡ്യൂളിൽ ഉൾപ്പെടുത്തിയിരിക്കുന്ന ഭാഷകളിൽ ഏറ്റവും കൂറുച്ച് ആളുകൾ സംസാരിക്കുന്ന ഭാഷ :
 (A) സംസ്കൃതം (B) ഉറുദു
 (C) കൊക്കിണി (D) ഡോഗ്രി
41. കർഷകർക്കുവേണ്ടിയുള്ള ദേശീയ കമ്മീഷൻ രൂപീകരിച്ചതെന്ന്?
 (A) 2003 (B) 2005
 (C) 2007 (D) 2004
42. നെൽകൃഷിക്ക് ഏറ്റവും അനുയോജ്യമായ മണ്ണിനമേത്?
 (A) പീറ്റ് മണ്ണ് (B) ലാറ്ററൈറ്റ് മണ്ണ്
 (C) കരി മണ്ണ് (D) എക്കൽ മണ്ണ്

43. ഇൻസുലിനിൽ അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന ലോഹം :
 (A) മഗ്നീഷ്യം (B) ലിഥിയം
 (C) സിങ്ക് (D) സോഡിയം
44. ഭരണഘടനയുടെ എത്രാമത്തെ അനുചരഭേദനയാണ് ബാലവേല നിരോധിച്ചിരിക്കുന്നത്?
 (A) 22 (B) 13
 (C) 17 (D) 24
45. മനുഷ്യാവകാശത്തെ സംബന്ധിക്കുന്ന ആദ്യത്തെ ആഗോള രേഖയാണ് :
 (A) മാഗ്നാകാർട്ട (B) യു.എൻ. ചാർട്ടർ
 (C) മനുഷ്യാവകാശ പ്രഖ്യാപനം (D) ബിൽ ഓഫ് റൈറ്റ്സ്
46. കേന്ദ്രവിവരാവകാശ കമ്മീഷന്റെ ആദ്യത്തെ ചെയർപേഴ്സൺ :
 (A) എ.എൻ. തിവാരി (B) സുഷമ സിംഗ്
 (C) ദീപക് സന്ധ്യ (D) വജാഹത് ഹബീബുള്ള
47. സ്ത്രീകളുടെ ഉന്നമനത്തിനായി 1979 ഡിസംബർ 18 ന് ഐക്യരാഷ്ട്രസഭ അംഗീകരിച്ച ഉടമ്പടിയാണ് :
 (A) സ്ത്രീശാക്തീകരണം (B) വനിതാ പ്രാതിനിധ്യം
 (C) സ്ത്രീ വിവേചന നിവാരണ പരിപാടി (D) സ്ത്രീസമത്വം
48. 2014-ലെ ഭാദ്രസാഹേബ് ഫാൽക്കെ പുരസ്കാരം നേടിയത് :
 (A) അടൂർ ഗോപാലകൃഷ്ണൻ (B) ശശികുമാർ
 (C) മന്നാഡേ (D) ചന്ദ്രശേഖർ
49. പുകയില അടങ്ങിയ ഗുട്ക നിരോധിച്ച ആദ്യ സംസ്ഥാനം :
 (A) പശ്ചിമബംഗാൾ (B) കേരളം
 (C) മദ്ധ്യപ്രദേശ് (D) ഒറീസ്സ
50. 'ലിറ്റിൽ പ്രൊഫസർ' സാരംഭം ആരംഭിച്ച സർവ്വകലാശാല :
 (A) കേരള സർവ്വകലാശാല (B) എം.ജി. സർവ്വകലാശാല
 (C) കണ്ണൂർ സർവ്വകലാശാല (D) കാലിക്കറ്റ് സർവ്വകലാശാല
51. താഴെപ്പറയുന്നവരിൽ 'സുരാജ്' എന്ന പുസ്തകത്തിന്റെ കർത്താവ് :
 (A) കിരൺബേദി (B) അരവിന്ദ് കെജ്‌രിവാൾ
 (C) നരേന്ദ്രമോദി (D) അണ്ണാഹസാരെ

52. ലോക ആയുർവേദ കോൺഗ്രസ്സ് 2014-ൽ നടന്നതെവിടെ?
 (A) പാറ്റ്ന (B) മണാലി
 (C) ന്യൂഡൽഹി (D) അമൃത്സർ
53. 'ആധാർ' തുടങ്ങിയത് ഏത് സംസ്ഥാനത്ത് നിന്നാണ്?
 (A) ഉത്തർപ്രദേശ് (B) ഹരിയാന
 (C) ഗുജറാത്ത് (D) മഹാരാഷ്ട്ര
54. അന്താരാഷ്ട്ര മണ്ണു വർഷം :
 (A) 2013 (B) 2015
 (C) 2014 (D) 2016
55. മുല്ലപ്പെരിയാർ വിഷയത്തിൽ രൂപീകരിച്ച വിദഗ്ദ്ധ സമിതി അദ്ധ്യക്ഷൻ :
 (A) ജസ്റ്റിസ് എ.എസ്. ആനന്ദ് (B) ജസ്റ്റിസ് കെ.ടി. തോമസ്
 (C) ജസ്റ്റിസ് എച്ച്.എൽ. ദത്തു (D) ജസ്റ്റിസ് മാർക്കണ്ഡേയകർജ്ജു
56. റിസർവ്വ് ബാങ്ക് ഓഫ് ഇന്ത്യ പിൻവലിക്കാൻ തീരുമാനിച്ച കറൻസി നോട്ടുകൾ :
 (A) 2004 ന് മുൻപുള്ളവ (B) 2006 ന് മുൻപുള്ളവ
 (C) 2007 ന് മുൻപുള്ളവ (D) 2005 ന് മുൻപുള്ളവ
57. അന്താരാഷ്ട്ര ഫുട്ബോളിൽ അൻപത് ഗോൾ നേടിയ ആദ്യ ഇന്ത്യൻ താരം :
 (A) ബെച്ചിങ്ങ് ബുട്ടിയ (B) ഐ.എം. വിജയൻ
 (C) സുനിൽ ഛേത്രി (D) നേക് ചന്ദ്
58. കർഷകർക്കായുള്ള ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ടെലിവിഷൻ ചാനൽ :
 (A) ഡി.ഡി. ഭാരതി (B) ഡി.ഡി. കിസാൻ
 (C) ഡി.ഡി. ഹരിത (D) ഡി.ഡി. മീട്ടി
59. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യ മോണോ റെയിൽ എവിടെ?
 (A) കൊച്ചി (B) ന്യൂഡൽഹി
 (C) കൊൽക്കത്ത (D) മുംബൈ
60. 2015 ലെ ബ്രിക്സ് ഉച്ചകോടിക്ക് വേദിയായ രാജ്യം :
 (A) ബ്രസീൽ (B) ചൈന
 (C) റഷ്യ (D) ദക്ഷിണാഫ്രിക്ക

61. Antonym of 'Clumsy' :
 (A) Stupid (B) Straight
 (C) Graceful (D) Bright
62. A _____ of sailors.
 (A) gang (B) army
 (C) regiment (D) crew
63. Get the phone for me, _____?
 (A) will you (B) shall we
 (C) am I (D) won't you
64. The feminine gender of 'bachelor' :
 (A) spinster (B) abbess
 (C) baroness (D) bride
65. The past participle of 'freeze' :
 (A) Froze (B) Frozen
 (C) Freeze (D) Freez
66. The meaning of Proclaim :
 (A) refusing to obey (B) extremely cruel
 (C) announce something (D) shock deeply
67. A regional variety of a language :
 (A) linguist (B) dialect
 (C) bilingual (D) precede
68. It was _____ unanimous decision.
 (A) an (B) the
 (C) a (D) on
69. Sachin is a great player _____ the world cricket players.
 (A) among (B) between
 (C) on (D) in
70. The house _____ they lived in was destroyed by the floods.
 (A) whose (B) whom
 (C) who (D) which

71. She did not know how to ————— all her difficulties.
 (A) put on (B) called on
 (C) get over (D) look after
72. The correctly spelt word :
 (A) commence (B) comence
 (C) commense (D) comensce
73. Good ————— make good neighbours.
 (A) values (B) dreams
 (C) fences (D) sharing
74. The plural form of 'nebula' :
 (A) nebulas (B) nebula
 (C) nebulai (D) nebulae
75. Study of population :
 (A) demography (B) philology
 (C) entomology (D) dermatology
76. The passive form of 'Raise your hands' :
 (A) Hands raised by you (B) Let your hands be raised
 (C) Let raised your hands (D) Let him raise his hand
77. 'Call the witness' said the judge. Change into indirect speech :
 (A) The judge ordered them to call the witness
 (B) The judge ordered them to called the witness
 (C) The witness was called by the judge
 (D) The judge ordered to present the witness
78. Pick out an abstract noun :
 (A) Chair (B) Crowd
 (C) England (D) Fear
79. Few cities in the world are ————— than New Delhi.
 (A) big (B) biggest
 (C) bigger (D) best
80. We usually ————— early and go for a walk.
 (A) get up (B) got up
 (C) have got up (D) getting up

81. $150 - 75 + 5 \times 5 =$

(A) 15

(B) 75

(C) 5

(D) 80

82. ഒരു സംഖ്യയുടെ 10%, 20 ആയാൽ സംഖ്യയേത്?

(A) 20

(B) 2000

(C) 200

(D) 100

83. $15.05 + 22.015 + 326.150 =$

(A) 363.215

(B) 363.015

(C) 363.170

(D) 360.75

84. $2^3 + 2^3 + 2^3 + 2^3$ ന് തുല്യമായതേത്?

(A) 2^5

(B) 2^{12}

(C) 2^{81}

(D) 2^{16}

85. 500 ഗ്രാമും അഞ്ച് കിലോഗ്രാമും തമ്മിലുള്ള അംശബന്ധം എത്രയാണ്?

(A) 10 : 1

(B) 1 : 20

(C) 1 : 10

(D) 2 : 10

86. അഞ്ച് സംഖ്യകളുടെ ശരാശരി 20 ആണ്. ഇതിൽ ഒരു സംഖ്യ ഒഴിവാക്കിയപ്പോൾ ശരാശരി 23 കിട്ടി. ഒഴിവാക്കിയ സംഖ്യയേത്?

(A) 4

(B) 92

(C) 100

(D) 8

87. ഒരു ദീർഘചതുരത്തിന്റെ വിസ്തീർണ്ണം 24 ച. മീറ്റർ. അതിന്റെ വശങ്ങൾ ഇരട്ടിച്ചാൽ വിസ്തീർണ്ണം എത്രയായിരിക്കും?

(A) 24 ച.മീ.

(B) 96 ച.മീ.

(C) 48 ച.മീ.

(D) 12 ച.മീ.

88. 24, x, 42 എന്നിവ ഒരു സമാന്തരശ്രേണിയുടെ തുടർച്ചയായ പദങ്ങളായാൽ x എത്ര?

(A) 30

(B) 28

(C) 18

(D) 33

89. സാധാരണപലിശ കണക്കാക്കുന്ന ബാങ്കിൽ 1,340 രൂപ ഇരുപത് വർഷത്തേക്ക് നിക്ഷേപിച്ചപ്പോൾ പണം ഇരട്ടിയായി. പലിശനിരക്ക് എത്രയായിരിക്കും?
- (A) 10% (B) 50%
(C) 5% (D) 20%
90. 120 m നീളമുള്ള ഒരു ട്രെയിൻ ഒരു പോസ്റ്റ് കടക്കാൻ 6 second എടുത്തു എങ്കിൽ ട്രെയിനിന്റെ വേഗത കണക്കാക്കുക.
- (A) 60 km/hr (B) 72 km/hr
(C) 20 km/hr (D) 16 km/hr
91. ഈ ശ്രേണിയിലെ തെറ്റായ അക്കം/പദമേത്?
4, 9, 16, 20, 36, 49
- (A) 16 (B) 36
(C) 9 (D) 20
92. സ്കൂളിന്റെ 5 കി.മീ. തെക്കു പടിഞ്ഞാറാണ് കോളേജ്. ആശുപത്രി കോളേജിന്റെ 5 കി.മീ. തെക്കുകിഴക്കാണ്. എങ്കിൽ ആശുപത്രി സ്കൂളിന്റെ ഏത് ഭാഗത്താണ്?
- (A) കിഴക്ക് (B) തെക്ക്
(C) പടിഞ്ഞാറ് (D) വടക്ക്
93. താഴെ കൊടുത്ത 4 പദങ്ങളിൽ 3 എണ്ണം പരസ്പരം ബന്ധപ്പെട്ടവയാണ്. അതിൽ പെടാത്തത് ഏത്?
- (A) വിസ്തീർണ്ണം (B) പിണ്ഡം
(C) നീളം (D) വ്യാപ്തം
94. $1 \div 2 \div 3 \div 4 =$
- (A) $\frac{1}{6}$ (B) $\frac{1}{12}$
(C) $\frac{1}{8}$ (D) $\frac{1}{24}$
95. 12.20 ന് ക്ലോക്കിലെ സൂചികൾക്ക് ഇടയിലെ കോൺ എത്ര ഡിഗ്രിയാണ്?
- (A) 110° (B) 150°
(C) 120° (D) $117\frac{1}{2}^\circ$

96. 14 വിദ്യാർത്ഥികളെ അമ്മമാർ സ്കൂളിൽ പ്രവേശനത്തിന് കൊണ്ടുവന്നു. 2 പേർ സഹോദരന്മാരാണ്. കൂടാതെ ഒരു സഹോദരനും 2 സഹോദരിമാരുമുണ്ട്. ബാക്കിയുള്ളവർ സഹോദരരല്ല. എങ്കിൽ എത്ര അമ്മമാരുണ്ട്?
- (A) 11 (B) 9
(C) 10 (D) 8
97. 72 പേരുള്ള ഒരു ക്യൂ ജയൻ പിന്നിൽ നിന്ന് 12-ാമത്തെ ആളാണ്. എങ്കിൽ മുന്നിൽ നിന്ന് എത്രാമത്തെ ആളാണ്?
- (A) 60 (B) 59
(C) 61 (D) ഇതൊന്നുമല്ല
98. അച്ഛന് മകനേക്കാൾ 24 വയസ്സുണ്ട്. രണ്ട് വർഷം കഴിയുമ്പോൾ മകന്റെ വയസ്സിന്റെ ഇരട്ടിയാണ് അച്ഛന്റെ വയസ്സെങ്കിൽ മകന്റെ ഇപ്പോഴത്തെ പ്രായം എത്ര?
- (A) 24 (B) 25
(C) 21 (D) 22
99. ഒരു കോഡനുസരിച്ച് 'AWAKE' നെ ZUZJD എന്നെഴുതാം. അതേ കോഡനുസരിച്ച് 'FRIEND' നെ എങ്ങനെ എഴുതാം?
- (A) EQHMDE (B) EQHDMC
(C) UQHDME (D) UQDHEM
100. + എന്നത് 'x' വിനേയും x എന്നത് '-' നേയും - എന്നത് '+' നേയും + എന്നത് '+' നേയും സൂചിപ്പിച്ചാൽ $5 \times 7 + 4 - 9 \div 10$ എത്ര?
- (A) 3 (B) 0.3
(C) 30 (D) 300