

- 2020 ന്യൂയോർക്ക് ഇന്ത്യൻ പിലിം ഫെസ്റ്റിവലിൽ മികച്ച നടയായി തിരഞ്ഞെടുക്കുകയെപ്പറ്റെന്ന് ?
A) പാർപ്പിതി മേനോൻ
B) അലിയ ഭട്ട
C) സഖ്യൻ ദിപു
D) ഗാർഡീ അനന്ദൻ
 - 2021 ലെ ഹരിവരാസനും പുരസ്കാരത്തിന് അർഹനായ ഗായകൻ.
A) ഇളയരാജ
B) കെ. എസ്. ചിത്ര
C) വിരമൺ രാജു
D) പി. സുശീല
 - 2019 ലെ ഓടക്കുഴിയിൽ പുരസ്കാരം ലഭിച്ചതാർക്ക് ?
A) എൻ. പ്രഭാകരൻ
B) എം. എ. റഹ്മാൻ
C) അയുനും ജോൺ
D) ഇ. വി. രാമകൃഷ്ണൻ
 - 2020-ൽ പ്രകാശനം ചെയ്ത 'നീതിയുടെ ധിരസഞ്ചാരം' എന്ന ജീവചർത്തം ആരുടേതാണ് ?
A) ജയ്യിസ് കെ. ജി. ബാലകൃഷ്ണൻ
B) ജയ്യിസ് കെ. കെ. ഇഷ
C) ജയ്യിസ് സിറിയാക് ജോസഫ്
D) ജയ്യിസ് ഹാത്തിമാ ബീവി
 - 2020 ലെ യുനെസ്കോ ചെയർപാർട്ടിന്റെ പദവി ലഭിച്ച കേരളത്തിലെ ഗ്രാമപ്പണ്ഡിതന്.
A) പള്ളിക്കര
B) പരിയാരം
C) പിന്നായി
D) വൈത്തിരി
 - 2020 ഫെബ്രുവരിയിൽ ആദ്യമായി ഹോണ്സ്ബിൽ ഫെസ്റ്റിവൽ ആഘോഷിച്ച സംസ്ഥാനം.
A) ഉത്തരാവണ്യ
B) ത്രിപുര
C) നാഗാലാങ്ക്
D) അസം
 - 2019 ലെ കേന്ദ്ര സാഹിത്യ അക്കാദമി അവാർഡ് ഇംഗ്ലീഷ് വിഭാഗത്തിൽ നേടിയതാർ ?
A) അനീസ് സലിം
B) രാമചന്ദ്ര ഗുഹ
C) അരുന്ധതി രോയ്
D) ശശി തരുൾ
 - നിയമസഭാ സമിതി ഒഴിവാക്കാൻ തീരുമാനിച്ചത് എത്ര സംസ്ഥാന സർക്കാരാണ് ?
A) തെലങ്കാന
B) മിസോറാം
C) ആന്ധ്രാപ്രദേശ്
D) കേരളം

031/21-M

9. 2020 മാർച്ചിൽ മധ്യപദ്ധതിലെ ഭരണമാറ്റത്തിൽ, മുഖ്യമന്ത്രിയായി നിയമിതനായതാർ ?
- അശോക് ഗണ്ഡോട്ട്
 - കമൽ നാഥ്
 - ഉമാ ഭാരതി
 - ശിവരാജ് സിങ് ചാഹാർ
10. യൂ. എസിലെ കോർട്ട് ഓഫ് അപ്പീൽസിൽ ചീഫ് ജയ്ജിയായി നിയമിതനായ ആദ്യ ഇന്ത്യൻ വംശജൻ.
- ഔഷ്ഠി സുനാക്ക
 - ഗ്രീനിവാസൻ
 - കമല ഹാരിസ്
 - അശോക് കുമാർ
11. ഇന്ത്യയുടെ രേഖാംശിയ വ്യാപ്തി എക്കുദേശം എത്ര ഡിഗ്രിയാണ് ?
- 20
 - 25
 - 30
 - 35
12. ഇന്ത്യൻ മാനക സമയം കണക്കാക്കുന്നത് എത്ര രേഖാംശ രേഖയെ അടിസ്ഥാനമാക്കിയാണ് ?
- 68 ഡിഗ്രി 30 മിനുട്ട് പൂർവ്വരേഖാംശം
 - 68 ഡിഗ്രി 30 മിനുട്ട് പശ്ചിമ രേഖാംശം
 - 82 ഡിഗ്രി 30 മിനുട്ട് പൂർവ്വരേഖാംശം
 - 82 ഡിഗ്രി 30 മിനുട്ട് പശ്ചിമ രേഖാംശം
13. ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും പഴക്കമുള്ള പർവ്വതനിര.
- മാൾവ
 - ആരവല്ലി
 - പിന്ധി
 - സത്പുര
14. ദൈക്ഷാൻ പീംഭുമിയുടെ കിഴക്ക് ഭാഗത്തുള്ള മലനിര.
- പശ്ചിമഘട്ടം
 - സത്പുര മലനിരകൾ
 - മഹാദിയോ കുന്നുകൾ
 - പൂർവ്വഘട്ടം
15. അബ്ദിക്കടൽ നദീവൃഷ്ടിയുടെ ഉൾപ്പെടെ നദി.
- നർമ്മദ
 - പെറിയാർ
 - മഹാനദി
 - സിന്ധു

16. നിന്യുവിന്റെ എറവും വലിയ പോഷക നൽ.
 A) ചിനാബ് B) ബിയാസ് C) തയലം D) രവി (A)
17. ഇന്ത്യിലെ ശത്രുകാലമെൽ ?
 A) ധിസംബർ-ഫെബ്രൂവരി B) മാർച്ച്-മെയ് (A)
 C) ജൂൺ-സെപ്റ്റംബർ D) ഓക്ടോബർ-നവംബർ (B)
18. ഇന്ത്യിലെ എറവും ഉത്പാദന ക്ഷമത കൂടിയ മണിനമേൽ ?
 A) എക്സ്റ്റീമണ്ണ് B) ചെക്സ്റ്റീമണ്ണ് (D)
 C) ചെമ്മണ്ണ് D) പർപ്പിതമണ്ണ്
19. കോർബറ്റ് ദേശീയ പാർക്കിൽ പ്രധാനമായും എത്ര ജീവിയുടെ സംരക്ഷണമാണ് ലക്ഷ്യമിട്ടിട്ടുള്ളത് ?
 A) കടുവ B) മാൻ C) നിംഫം D) വരയാട്
20. വേദനങ്കൾ പക്ഷിസങ്കേതം സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന സംസ്ഥാനം.
 A) കേരളം B) തമിഴ്നാട് C) ഉത്തർപ്പ്രദേശ് D) കർണ്ണാടക
21. ഇന്ത്യിലെ രണ്ടാമത്തെ പോർച്ചുഗീസ് വൈസ്രോയി ?
 A) ഫ്രാൻസിസ്കോ ഡി അൽമേഡ
 B) വാസ്കോ ഡ ഗാമ
 C) അൽഫോൺസ ഡി അൽബുക്കർക്ക്
 D) പെറ്രോ അൽ വാർസ് കബ്രാൾ
22. 1857 ലെ മഹത്തായ വിപുവന്തിന് നേതൃത്വം നൽകിയ മുഗൾ ചക്രവർത്തി.
 A) സിരാജ് ഉംബുള B) ബഹദൂർഷ 1 (A)
 C) ബഹദൂർഷ 2 D) അഹമ്മദ് ഷാ
23. എത്ര ഗവർണ്ണർ ജനറലിന്റെ കാലത്താണ് റവന്യൂബോർഡ് രൂപീകരിച്ചത് ?
 A) സർ ജോർജ്ജ് ബോർലോ B) മിന്റോ പ്രഭു ഓനാമൻ
 C) ആംഹേഴ്സ്റ്റ് പ്രഭു D) വാറൻ ഹെസ്റ്റിംഗ്സ്
24. അധിനിക ഇന്ത്യിലെ സാമൂഹിക പരിഷ്കരണ പ്രസ്താവനാളുടെ പ്രാത നക്ഷത്രം എന്നറിയപ്പെട്ടത് ?
 A) കേശവപ്പറ്റ സെൻ B) ദേവേന്ദ്രനാഥ് ടാഗോർ
 C) ഇംഗ്രേച്ചറ്റ് വിദ്യാസാഗർ D) റാജാറാം മോഹൻ രോയ്

25. രാജാറാം മോഹൻ റോയ് വേദാന്തകോളേജ് സ്ഥാപിച്ചതെങ്കിൽ ?
 A) ഡിസിപ്പി ബിൽ
 B) ബോംബെ
 C) കർക്കട്ട്
 D) ലാഹോർ
26. ഇന്ത്യയുടെ വിദേശനയത്തിലൂടെ മുഖ്യ റിസ്പി ആര് ?
 A) മഹാത്മാഗാന്ധി
 B) ബി. ആർ. അംബേദ്കർ
 C) ജവഹർലാൽ നേഹർ്ദ്ദു
 D) ഡോ. രാജേന്ദ്രപ്രസാദ്
27. മഹാത്മാഗാന്ധി തന്റെ രാഷ്ട്രീയ പിൻഗാമിയായി പ്രവൃപ്പിച്ചത് ആരെയാണ് ?
 A) സുഭാഷ് ചന്ദ്രബോം
 B) ഗോപാലകൃഷ്ണ ഗോവല
 C) ജവഹർലാൽ നേഹർ്ദ്ദു
 D) സർജാൻ പട്ടേൽ
28. ഗാന്ധിജി ചന്ദ്രബോം സത്യാഗ്രഹം നടത്തിയ വർഷം.
 A) 1914
 B) 1921
 C) 1919
 D) 1917
29. ഏറ്റവും കൂടുതൽ കാലം രാഷ്ട്രപതിയായി സേവനം അനുഷ്ഠിച്ചത്.
 A) ഡോ. സകീൻ ഹുസൈൻ
 B) ഡോ. എസ്. രാധാകൃഷ്ണൻ
 C) ഡോ. രാജേന്ദ്രപ്രസാദ്
 D) ഫകുട്ടീൻ അലി അഹമ്മദ്
30. ഇന്ത്രിരാഹാന്ധി വധിക്കപ്പെട്ട സമയത്ത് രാഷ്ട്രപതി ആയിരുന്നത്.
 A) ആർ ബെജിട്ടരാമൻ
 B) ഫകുട്ടീൻ അലി അഹമ്മദ്
 C) നീലം സഞ്ജീവരവും
 D) ഗൃഹി സെയിൻ നീല്
31. മൗലികാവകാശങ്ങൾ നിഷ്പ്രമോക്ഷുന്നത്.
 A) തെരഞ്ഞെടുപ്പുകാലത്ത്
 B) അവിശ്യാസപ്രമേയം പാസ്സാക്കുന്നേബാൾ
 C) അടിയന്തരാവന്ധകലാലത്ത്
 D) തെരഞ്ഞെടുപ്പിൽ ആർക്കൂം ഭൂതിപക്ഷം കിട്ടാത്തപ്പോൾ

32. ഇന്ത്യൻ പാരിസ്ഥിതികാവകാശത്തിൽ ഉൾപ്പെടാത്ത അവകാശം.
 A) ആദ്യപ്രകടനത്തിനുള്ള അവകാശം (A)
 B) തുല്യതക്കുള്ള അവകാശം (B)
 C) സ്വത്വവകാശം (C)
 D) ഇന്ത്യയിലെവിനെയും സ്വതന്ത്രമായി സംബന്ധിക്കാനുള്ള അവകാശം (D)
33. ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയുടെ ആർട്ടിക്കൾ 17 എന്നുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു ?
 A) അധികാരിക്കുന്ന നിർമ്മാർജ്ജനം (A)
 B) മാലിക ചുമതലകൾ (B)
 C) മാലികാവകാശങ്ങൾ (C)
 D) പരിസ്ഥിതി സംരക്ഷണം (D)
34. ആദ്യ മാലിക സ്വതന്ത്ര്യാജ്ഞലൈ കുറിച്ച് പ്രതിപാദിക്കുന്ന ഭരണഘടനാ അനുച്ഛേദം.
 A) 19-ാം അനുച്ഛേദം (A)
 B) 24-ാം അനുച്ഛേദം (A)
 C) 36-ാം അനുച്ഛേദം (A)
 D) 51-ാം അനുച്ഛേദം (A)
35. ആർട്ടിക്കൾ 14 പ്രകാരമുള്ള, നിയമത്തിന്റെ മുന്നിൽ തുല്യത എന്ന ഭരണഘടനാ തന്ത്യത്തിൽ ഇളംപെട്ട ലഭിക്കുന്ന പദ്ധതി.
 A) ലോകസഭാ സ്പീക്കർ (A)
 B) പ്രധാനമന്ത്രി (A)
 C) രാഷ്ട്രപതി (A)
 D) മുഖ്യമന്ത്രി (A)
36. ദേശീയ മനുഷ്യാവകാശ കമ്മീഷണറെയും മെംബർമാരെയും ശുപാർശ ചെയ്യുന്ന കമ്മിറ്റിയുടെ ചെയർമാൻ.
 A) ഉപരാഖ്യപതി (A)
 B) പ്രധാനമന്ത്രി (A)
 C) രാഷ്ട്രപതി (A)
 D) ലോകസഭാ സ്പീക്കർ (A)
37. ദേശീയ വനിതാകമ്മീഷറെ പ്രമദ അധ്യക്ഷ ആരായിരുന്നു ?
 A) ദിപക് സന്ധു (A)
 B) റിതിജാ വ്യാസ് (A)
 C) ജയൻറി പട്ടായിക് (A)
 D) വി. മോഹിനി റിൽ (A)
38. ദേശീയ മനുഷ്യാവകാശ കമ്മീഷൻ ചെയർമാരെയും മെംബർമാരുടെയും കാലാവധി
 A) 3 വർഷം അല്ലെങ്കിൽ 70 വയസ്സ് (A)
 B) 6 വർഷം അല്ലെങ്കിൽ 65 വയസ്സ് (A)
 C) 6 വർഷം അല്ലെങ്കിൽ 62 വയസ്സ് (A)
 D) 5 വർഷം അല്ലെങ്കിൽ 70 വയസ്സ് (A)

39. ദേശീയ മനുഷ്യാവകാശ കമ്മീഷൻ വാർഷിക റിപ്പോർട്ടുകൾ സമർപ്പിക്കുന്നത്.
- പ്രസിദ്ധീകരിക്കുന്നത്
 - കേന്ദ്ര സർക്കാരിന്
 - പ്രധാനമന്ത്രിക്ക്
 - ലോകസഭാ സ്ഥിക്കൽക്ക്
40. സർഡാർ പട്ടേൽ ഭവൻ എത്ര ദൂരം അക്കാദാനമായിരുന്നു ?
- ദേശീയ മനുഷ്യാവകാശ കമ്മീഷൻ
 - ദേശീയ വന്നിതാ കമ്മീഷൻ
 - ദേശീയ പട്ടികവർഗ്ഗ കമ്മീഷൻ
 - ദേശീയ വിവരാവകാശ കമ്മീഷൻ
41. കേരളത്തിന്റെ തെക്ക് വടക്ക് നീളം _____ കി. മീ. ആണ്.
- 720 km
 - 690 km
 - 560 km
 - 580 km
42. കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ താലുക്.
- കുന്നത്തുർ
 - മലപ്പുള്ളി
 - എറണാട്
 - പീരുമെട്ട്
43. കേരളത്തിലെ ചിരാപ്പഞ്ചി എന്ന അറിയപ്പെടുന്ന സ്ഥലം.
- കോഴിക്കോട്
 - മുന്നാർ
 - വാഗമൺ
 - ലക്കിടി (വയനാട്)
44. കേരളത്തിലെ നെറ്റിക്കുശികൾ ഏറ്റവും യോജിച്ച മല്ല്.
- പീറ്റ് മല്ല്
 - കരുത മല്ല്
 - ചെമ്മല്ല്
 - എക്കൽ മല്ല്
45. നെയ്യാർ വന്യജീവി സങ്കേതം എത്ര ജില്ലയിലാണ് സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത്?
- ഇടുക്കി
 - വയനാട്
 - പാലക്കാട്
 - തിരുവനന്തപുരം
46. കേരളത്തിലെ ഏറ്റവും വലിയ പരമ്പരാഗത വ്യവസായം.
- കശുവണ്ടി
 - റബ്ബർ
 - കുരുമുളക്
 - കയർ
47. കേന്ദ്ര മരെൻ പ്രിഷ്രീസ് റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്യൂട്ട് എവിടെ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നു?
- കൊല്ലം
 - കോഴിക്കോട്
 - തിരുവനന്തപുരം
 - കൊച്ചി

48. ജനപദാളിത്തത്തോടെ നിർമ്മിച്ച ആദ്യ മിനി ജലവൈദ്യുത പദ്ധതിയായ മീൻവല്ലം എത്ത് പുഴയിലാണ് ?
- കുന്നിപ്പുഴ
 - ഗായത്രിപ്പുഴ
 - തൃതപ്പുഴ
 - ചാലക്കുടി പുഴ
49. മൺഡാർ സഫിൽ ചെയ്യുന്ന ജില്ല.
- കൊല്ലം
 - പത്തനംതിട്ട
 - ഇടുക്കി
 - പാലക്കാട്
50. കേരളത്തിലും കടന്നു പോകുന്ന ദേശീയപാത 966 ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന നഗരങ്ങൾ.
- ധിന്ദിഗൽ-കൊട്ടാരക്കര
 - സേലം-ഇടപ്പള്ളി
 - കോഴിക്കോട്-മെമ്പ്പുറം
 - പരോക്ക്-പാലക്കാട്
51. ഇന്ത്യൻ കോച്ചി ഹാസിന്റെ സ്ഥാപകൻ.
- ഇ. കെ. നായനാർ
 - ഇ. എം. എസ്. നമ്പുതിരിപ്പാട്
 - എ. കെ. ഗോപാലൻ
 - കുഷ്ണയുർ
52. സാമൂഹിക-സാമ്പത്തിക കാരണങ്ങൾ ഉന്നയിച്ചുകൊണ്ട് കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ കർഷക സമരം സംഘടിപ്പിക്കുന്നതിന് നേതൃത്വം നൽകിയത് ?
- എ. കെ. ഗോപാലൻ
 - പി. കുഷ്ണപിള്ള
 - ഇ. എം. എസ്. നമ്പുതിരിപ്പാട്
 - അയുക്കാളി
53. ദേശസേവികാ സംഘം സ്ഥാപിച്ചത് ആര് ?
- എ. വി. കുട്ടിമാളു അയ്യ
 - ആരൂപ പള്ളം
 - അക്കമെ ചെറിയാൻ
 - അനാചാഞ്ചി
54. അമൃതവാണി, പ്രബുദ്ധ കേരളം എന്നീ മാനികകൾ ആരംഭിച്ചത് ആരുടെ നേതൃത്വത്തിലാണ് ?
- ആനന്ദത്തിർത്ഥൻ
 - സഹോദരൻ അയുപ്പൻ
 - ആഗമാനന്ദ സ്വാമി
 - സി. കുഷ്ണൻ

55. 'തുവയൽ പനികൾ' എന്നറയപ്പെട്ട കൂട്ടായു സ്ഥാപിച്ചതാർ ?
A) വൈകുണ്ഠൻ സ്യാമി B) ചട്ടമി സ്യാമികൾ
C) തെക്കാട് അയു D) പെമാനന ശിവയോദി

56. സാരജീനി പരിണയം എന്ന സംഗ്രഹിത നാടകത്തിന്റെ കർത്താവ് ?
A) കാവാലം നാരാധാര പണികൾ
B) അയുത്താൻ ഗോപാലൻ
C) ജി. ശങ്കരകുർസ്സ്
D) തോപ്പിൽ ഭാസി

57. അഞ്ചുതെന്ത് കോട്ട സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന ജില്ല എത്താണ് ?
A) കോഴിക്കോട് B) വയനാട്
C) തൃശ്ശൂർ D) തിരുവനന്തപുരം

58. പഴയികലാപം പ്രമേയമാക്കിയ 'കേരളവർമ്മ പഴയിരാജ്' എന്ന ചിത്രത്തിന്റെ തിരക്കമെ തയ്യാറാക്കിയത് ?
A) എം. ടി. വാസുദേവൻ നായർ B) പ്രിയദര്ശൻ
C) ചെറിയാൻ കല്ലകവാടി D) തമി കണ്ണന്താനം

59. ബീട്ടീഷുകാരുടെ നികുതിവ്യവസ്ഥയെ ചോദ്യം ചെയ്ത കലാപത്തിൽ പങ്കെടുത്ത ഗോത്രവിഭാഗക്കാർ ?
A) ഇരുളർ, കണികൾ B) മലയർ, മുതുവർ
C) കുറിച്ചർ, കുറുപ്പർ D) വേടർ, ഉള്ളാടർ

60. സർക്കാർ ജോലികളിൽ തിരുവിതാംകൂർക്കാർക്ക് മതിയായ പ്രാതിനിധ്യം അവശ്യപ്പെട്ടുകൊണ്ട് നടന്ന സംഭവം എത് ?
A) നിവർത്തന പ്രക്ഷോഭം
B) മലയാളി മെമ്മോറിയൽ
C) ഇംഗ്ലീഷ് മെമ്മോറിയൽ
D) ധാചന ധാത്ര

61. മനുഷ്യരുടെ വായിലെ ഉളിപ്പല്ലുകളുടെ എണ്ണമെത്ര ?
A) നാല് B) ഒരുക്ക് C) പത്രങ്ങൾ D) പത്ത്

71. നൃക്കിയസിനെ ചുറ്റി കരണ്ടുന കണിക.
 A) നൃഭ്രാണി (B) പ്രോഭ്രാണി (C)
 C) ഇലഭ്രോണി (D) ഇവയൊനുമല്ല
72. ഇരുപിന്റെ ധാതുവാൺ.
 A) ഇൽമനെന്റ് (B) മാലക്കെൻ (A)
 C) ഫോമനെന്റ് (D) എവർ
73. കോൾ ഗ്യാസിൽ എറബും കൂടുതൽ ഉള്ളത് ?
 A) ഓക്സിജൻ (O) (B) വൈറ്റേജൻ (O)
 C) ക്ലോറിൻ (C) (D) മീമെയൻ (A)
74. വാഷിങ്ട് സോപ്പിൽ ഉപയോഗിച്ചിരിക്കുന്ന രാസസംയുക്തം.
 A) പൊട്ടാസ്യം വൈറ്റേജാക്സിഡ് (O)
 B) പൊട്ടാസ്യം ക്ലോറേറഡ് (O)
 C) സോഡിയം ക്ലോറേറഡ് (H) (A)
 D) സോഡിയം വൈറ്റേജാക്സിഡ് (A)
75. പതിനാറാമത്തെ ശ്രൂപ്പിൽ എറബും ക്രിയാശീലത കൂടിയ മൂലകം.
 A) ക്ലോറിൻ (B) ഓക്സിജൻ (C) പ്രൂറിൻ (D) സർഫർ
76. ഭ്രവ്യവും ഉൾജജവും ഒരേ അസ്ഥിത്യത്തിന്റെ റണ്ട് ഭിന്ന രൂപങ്ങൾ മാത്രമാണെന്നു സമർത്ഥിച്ചു ശാസ്ത്രജ്ഞൻ.
 A) നൃടണി (B) എൻഡ്രീൻ
 C) ഫാരൈ (D) റൂമർ ഫോർഡ് (A)
77. ഒരു വാച്ചിലെ സൈക്കൺ സൂചിയുടെ ചലനം.
 A) സമചലനം (B) സമമനീകരണ ചലനം
 C) ഭ്രേം ചലനം (D) ചക്രവർത്തി (A)
78. നൃണി എന്നത് എന്തുക്കാണുള്ള എക്കക്മാണ് ?
 A) മർദ്ദം (B) താപം (C) വെള്ളം (D) വലം (A)

79. സൂര്യൻ്റെ ഉപരിതലത്തിലെ ശരാശരി താപനില
 A) 5500 ഡിഗ്രി സെൽഷ്യസ് B) 4000 ഡിഗ്രി സെൽഷ്യസ്
 C) 10000 ഡിഗ്രി സെൽഷ്യസ് D) 15500 ഡിഗ്രി സെൽഷ്യസ്
80. വൈദ്യുത ചാർജ്ജുള്ള കണക്കൊണ്ട് 801 ഡാക്ടറുകൾ ദിവ്യം നമ്പിതി ചെയ്യുന്ന അവസ്ഥയാണ്
 A) വരാവസ്ഥ B) ഭാവകാവസ്ഥ
 C) വാതകാവസ്ഥ D) ഘോഷാവസ്ഥ
81. താഴെ തന്നിരിക്കുന്നവയിൽ 12 കൊണ്ട് നിഫ്രേഷം ഹാർക്കാവുന്ന സംഖ്യ എത്ര ?
 A) 2683200 B) 2663200
 C) 2684200 D) 2683265
82. വില കാണുക : $23.08 + 8.009 + \frac{1}{2}$
 A) 31.985 B) 15.009
 C) 31.589 D) 23.05
83. $1.004 - 0.0542$
 A) 0.462 B) 0.9858 C) 0.9498 D) 0.498
84. മൂന്നു കിലോഗ്രാം അതിയുടെ വില 27.36 രൂപയായാൽ 10 കിലോഗ്രാം അതിയുടെ വില എന്ത് ?
 A) 10 രൂപ B) 9.12 രൂപ C) 19 രൂപ D) 91.2 രൂപ
85. ചുവടെ കൊടുത്തിട്ടുള്ളവയിൽ എൻവും വലിയ ഭിന്നസംഖ്യ എത്ര ?
 A) $\frac{36}{41}$ B) $\frac{77}{82}$ C) $\frac{7}{8}$ D) $\frac{18}{19}$
86. ഒരു നിശ്ചിത തുക A ക്കും B ക്കുമായി $3 : 27$ എന്ന അനുപാതത്തിൽ വിജേച്ചാൽ ആകെ തുകയുടെ എത്ര ഭാഗമായിരിക്കും A ക്ക് ലഭിക്കുക ?
 A) $\frac{1}{10}$ B) $\frac{1}{5}$ C) $\frac{1}{4}$ D) $\frac{1}{15}$
87. 12 സംഖ്യകളുടെ ശരാശരി 20. ഒരു സംഖ്യകൂടി ചേർത്തപോൾ ശരാശരി 19 എന്നു കിട്ടി. എങ്കിൽ കൂട്ടിച്ചേർത്ത സംഖ്യ എത്ര ?
 A) 38 B) 19 C) 7 D) 10

95. തന്നിരിക്കുന്ന വാക്കിൽ നിന്നും നിർമ്മിക്കാൻ കഴിയുന്ന വാക്ക് കണ്ണുപിടിക്കുക.

KNOWLEDGE.

A) KNOWN

B) COLLEGE

C) LEDGER

D) LODGE

96. ഒറ്റയാനെ കണ്ടെത്തുക.

A) Nephrology

B) Mycology

C) Astrology

D) Pathology

97. ഒറ്റയാനെ കണ്ടെത്തുക.

A) പച്ച

B) മണ്ണ

C) നീല

D) ചുവപ്പ്

98. 42 പേര് പരിക്കുന്ന ഒരു കൂനിലെ കണക്ക് പരിക്ഷയിൽ ദിലീപിന്റെ സ്ഥാനം മുന്നിൽ നിന്നു 18മത് ആണെങ്കിൽ പിന്നിൽ നിന്നു കണക്കാക്കിയാൽ ദിലീപിന്റെ സ്ഥാനം എത്ര?

A) 25

B) 28

C) 21

D) 20

99. അച്ചൻ മകനോട് പറഞ്ഞു “നിന്റെ ഇപ്പോഴത്തെ പ്രായം എന്നിക്കുണ്ടായി രൂപപ്പോണ്ട് നീ ജനിച്ചത്”. അച്ചൻ ഇപ്പോഴത്തെ പ്രായം 54. ഏങ്കിൽ മകൻറെ പ്രായമെന്ത്?

A) 20

B) 25

C) 27

D) 26

100. താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്ന വാക്കുകളെ ഇംഗ്ലീഷ് നിജലഭ്യവിലെ പോലെ ക്രമീകരിച്ചാൽ മുന്നാമത്തു വരുന്ന വാക്ക് എത്ര?

A) Stem

B) Steer

C) Stammer

D) Stencil