



ചോദ്യ പുസ്തക
അക്ഷര കോഡ്

A

ചോദ്യ പുസ്തക
ക്രമ നമ്പർ :

ചോദ്യങ്ങളുടെ ആകെ എണ്ണം : 100

സമയം : 75 മിനിട്ട്

പരമാവധി മാർക്ക് : 100

ഉദ്യാഗാർത്ഥികൾക്കുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ

1. ചോദ്യ കടലാസ്സ് നൽകുന്നത് ചോദ്യ പുസ്തക രൂപത്തിലാണ്. **A, B, C, D** എന്നീ നാല് അക്ഷര കോഡുകളിലുള്ള ചോദ്യ പുസ്തകങ്ങളാണ് നൽകുന്നത്.
2. ചോദ്യ പുസ്തകത്തിന്റെ മുകളിൽ ഇടത് വരെത്ത് പ്രത്യേക കോളത്തിൽ ചോദ്യ പുസ്തക അക്ഷര കോഡ് അച്ചടിച്ചിട്ടുണ്ട്.
3. ഓരോ ഉദ്യാഗാർത്ഥിക്കും നൽകിയിട്ടുള്ള ചോദ്യ പുസ്തക അക്ഷര കോഡ് അവരുടെ പരീക്ഷാ ഹാലിലെ ഇൻപ്രിന്റത്തിൽ രേഖപ്പെടുത്തിയിരിക്കും.
4. നിങ്ങൾക്കുവരിച്ചിരിക്കുന്ന അക്ഷര കോഡിൽ നിന്നും വ്യത്യസ്തമായ കോഡിലുള്ള ചോദ്യ പുസ്തകമാണ് ലഭിക്കുന്നതെങ്കിൽ അത് ഇടനടി ഇൻവിജിലേറ്ററുടെ ശ്രദ്ധയിൽപ്പെടുത്തേണ്ടതാണ്.
5. ചോദ്യപുസ്തക ക്രമനമ്പൾ പുറംചട്ടയുടെ വലതുപയർത്ത് മുകളിൽത്തായി ചേർത്തിട്ടുണ്ട്. ക്രമ നമ്പർ ഇല്ലാതെ ചോദ്യ പുസ്തകമാണ് നിങ്ങൾക്ക് ലഭിക്കുന്നതെങ്കിൽ അതേ അക്ഷര കോഡിലുള്ള ചോദ്യപുസ്തകം മാറ്റി വാങ്ങുക.
6. ചോദ്യ പുസ്തകം വലതു മാർജിനിൽ മാറ്റും ഭാഗത്തായി സിൽ ചെയ്തിരിക്കും. ഉത്തരമെഴുതാനുള്ള അനുമതി ലഭിച്ചാലല്ലാതെ ചോദ്യ പുസ്തകം തുറക്കാൻ പാടില്ല.
7. പരീക്ഷ തുടങ്ങിയാലുടൻ ഉദ്യാഗാർത്ഥി തനിക്ക് ലഭിച്ചിരിക്കുന്ന ചോദ്യ പുസ്തകത്തിൽ 100 ചോദ്യങ്ങളും ക്രമമായി ഉണ്ടാ എന്ന് പരിശോധിക്കേണ്ടതാണ്. ചോദ്യ പുസ്തകത്തിൽ അച്ചടിക്കാത്തതോ, കീറിയതോ, വിട്ടുപോയതോ അയ പേജുകൾ ഉണ്ടാക്കില്ല; അമൈവാ ഉണ്ടക്കിൽ അക്കാര്യം ഇൻവിജിലേറ്ററുടെ ശ്രദ്ധയിൽ കൊണ്ടുവരികയും അതേ അക്ഷര കോഡിലുള്ള പുസ്തകമായ ചോദ്യ പുസ്തകം മാറ്റി വാങ്ങുകയും ചെയ്യേണ്ടതാണ്. ഈ ഏറ്റവും പ്രധാനപ്പെട്ടതാണ്.
8. ചോദ്യ പുസ്തകത്തിന്റെ അവസാനം ഒന്നും എഴുതാത്ത ഒരു കടലാസ് ചേർത്തിട്ടുണ്ട്. ഈ ഉത്തരം കണ്ണുപിടിക്കുന്നതിനുള്ള കുറിപ്പുകൾക്കായി ഉപയോഗിക്കാവുന്നതാണ്.
9. ഉത്തരങ്ങൾ രേഖപ്പെടുത്താൻ ആരംഭിക്കുന്നതിന് മുമ്പ് ഉത്തരക്കെലാസിന്റെ മറുപുറത്തുള്ള നിർദ്ദേശങ്ങൾ ശ്രദ്ധാപൂർപ്പം വായിക്കുക.
10. ശരിയുത്തരം ഉൾപ്പെടെ ഓരോ ചോദ്യത്തിനും **(A), (B), (C), (D)** എന്ന നാല് ഉത്തരങ്ങൾ തന്നിരിക്കും. ശരിയുത്തരം തെരഞ്ഞെടുത്ത് ഒ. എം. ആർ. ഉത്തരകെലാസിൽ ബന്ധപ്പെട്ട ചോദ്യ നമ്പർ നേരയുള്ള ശരിയുത്തരം സൂചിപ്പിക്കുന്ന കുമിള (ബെബിൾ) മാത്രം നീലയോ കറുപ്പോ ബാർ പോയിഞ്ചു പേന ഉപയോഗിച്ചു കരുപ്പിക്കുക.
11. ഓരോ ശരിയുത്തരത്തിനും ഒരു മാർക്ക് ലഭിക്കുകയും ഓരോ തെരുത്തരത്തിനും $1/3$ മാർക്ക് നഷ്ടമാവുകയും ചെയ്യും. ഉത്തരം രേഖപ്പെടുത്താത്ത ചോദ്യങ്ങൾക്ക് മാർക്ക് നഷ്ടമാവുകയില്ല.
12. പരീക്ഷാ സമയം കഴിയുന്നതിന് മുമ്പോ, ഉത്തരകെലാസ് ഇൻവിജിലേറ്ററെ എൻ്റീപ്പിക്കാതെയോ ഒരു ഉദ്യാഗാർത്ഥിയും പരീക്ഷാഹാർ വിട്ട് പുറത്തുപോകാൻ പാടില്ല.
13. നിർദ്ദേശങ്ങൾ കർശനമായി പാലിക്കേണ്ടതാണ്. പരീക്ഷയിൽ ക്രമക്കേട് നടത്തുകയോ അതിനുള്ള ശ്രമം നടത്തുകയോ ചെയ്യുന്ന ഉദ്യാഗാർത്ഥികളെ അയ്യാഗ്രായി പ്രവ്യാപിക്കുന്നതാണ്.





9. ഡോണാർഡ് ട്രംപ് അമേരിക്കയുടെ എത്രാമത്തെ പ്രസിദ്ധീകരിച്ചു ?
A) 45 B) 43 C) 44 D) 46

10. ഇന്ത്യയിലെ അദ്ദേഹത്തെ സമ്പൂർണ്ണ ഡിജിറ്റൽ അസ്റ്റ് കാഷ്ലേസ് കോളി
A) കകയേം B) അടപ്പാടി
C) മുത്തങ്ങൾ D) നെടുകയം

11. 'ടോക്കൻ കരൻസി' സ്വന്പദായം നടപ്പിലാക്കിയ ഡൽഹി സുൽത്താൻ
A) ഫിറോസ് ഷാ തുഗ്രൂക്ക് B) മുഹമ്മദ് ബുൻ തുഗ്രൂക്ക്
C) അലാവുദ്ദീൻ വൽജി D) ഷേർഷ്

12. പുതുവത്സരാഖോഷങ്ങൾ നിരോധിച്ച മുഹർ ഭരണാധികാരി ആര് ?
A) അക്ബർ B) ജഹാംഗീർ
C) ബാബർ D) ഓറംഗസേഖ്

13. വൈദിക ശാഖയിൽ ഒരു മുഹർ ഭരണാധികാരി ആര് ?
A) 1948 നവംബർ 23 B) 1949 നവംബർ 23
C) 1948 ഓക്ടോബർ 22 D) 1949 നവംബർ 22

14. വില്യം ഹോക്കിൻസ് ഇന്ത്യ സന്ദർഭിച്ചപ്പോൾ മുഹർ ചക്രവർത്തി ആരായിരുന്നു ?
A) ജഹാംഗീർ B) ഷാജഹാൻ
C) ഓറംഗസേഖ് D) അക്ബർ

15. 1934-ൽ കോൺഗ്രസ്സ് സോഷ്യലിസ്റ്റ് പാർട്ടിയുടെ രൂപീകരണത്തിന് നേതൃത്വം കൊടുത്ത സ്വാതന്ത്ര്യ സമര സേനാനി ആര് ?
A) മോത്തിലാൽ നൈർദ്ദൂ B) അരുണാ അസഹലി
C) ജയപ്രകാശ് നാരായണ് D) ലാലാലജ്ജപത് റായ്

16. 'നീൽ ദർപ്പണം' എന്ന പ്രംഗാളി നാടകത്തിന്റെ രചയിതാവ് ആര് ?
A) സുരേന്ദ്രനാഥ് ബാനർജ്ജി B) ദിനബന്ധു മിത്ര
C) രവീന്ദ്രനാഥ് ടാഗോർ D) സതേന്ദ്രനാഥ് ടാഗോർ

17. ഹിതകാരിണി സമാജം സ്ഥാപിച്ച സാമൂഹ്യ പരിഷ്കർത്താവ്
A) വീരേശലിംഗം B) ജോതിബാ ഘുല
C) എ. വി. രാമസ്വാമി നായർ D) ആമ്മാറാം പാണ്ഡ്യുരുംഗ്



18. 1857 ലെ ഓന്നാം സ്വാതന്ത്ര്യസമരത്തിൽ ലവ്സ്‌ഹിൽ നേതൃത്വം കൊടുത്തത് അതായിരുന്നു ?

A) പബ്ലീക്യൂർഷ | B) മണലവി അഹമദുള്ള
C) ബീഗം ഹസൻ മഹറി D) ത്യാന്തി റാണി

19. ഇന്ത്യൻ ദേശീയ പ്രസ്ഥാനത്തിന്റെ നഴ്സറി എന്നു വിശേഷിപ്പിക്കുന്ന സ്ഥലം എത്ര ?

A) ലാഹോർ B) പംഗാർ
C) പഞ്ചാബ് D) ഡൽഹി

20. ലോകത്ത് എറ്റവും കൂടുതൽ പ്രമേഹ രോഗികളുള്ള രാജ്യം ?

A) അമേരിക്ക ബ) തെക്ക്
C) ഫ്രെഞ്ച് D) ഇന്ത്യ

21. താഴെ പറയുന്നവയിൽ ദേശസാൽക്കാരൻ ബാജ് എന്നാണ് ?

A) ഫെഡറൽ ബാജ് B) അക്കണ്ടിന്റ് ബാജ്
C) സൗത്ത് ഇന്ത്യൻ ബാജ് D) വിജയാ ബാജ്

22. ഇന്ത്യൻ പൊതുരാകാശ ഗവേഷണ സംഘടന രൂപീകരിച്ച വർഷം

A) 1965 B) 1969 C) 1975 D) 1974

23. രൂർക്കേലയിലെ ഹിന്ദുസ്ഥാൻ റ്ലീൽ ലിമിറ്റഡ് എത്ര രാജ്യത്തിന്റെ സാങ്കേതിക സഹായത്തോടെയാണ് സ്ഥാപിച്ചത് ?

A) ഇംഗ്ലൈഡ് B) റഷ്യ
C) ജർമ്മനി D) അമേരിക്ക

24. വില്ലുവണ്ടി യാത്ര സമരം നടത്തിയ സാമൂഹ്യ പരിഷ്കർത്താവ് ?

A) അയുക്കാളി B) ചട്ടപ്പി സ്വാമികൾ
C) പണ്യിറ്റ് കരുപ്പൻ D) കുമാര ഗുരുദേവൻ

25. അമോച്ചവർഷത്തിൽ 'കവിരാജ് മാർഗം' എത്ര ഭാഷയിൽ രചിക്കപ്പെട്ട കൃതിയാണ് ?

A) മരാത്തി B) തലുക്ക്
C) പംഗാളി D) കന്നഡ



26. കർണ്ണാടകയിൽ രൂപംകൊണ്ട വീരഗഞ്ചവ പ്രസ്താനത്തിന്റെ നേതാവ് ?
A) രാമാനുജം B) ബസവണ്ണ
C) മീരാഭായി D) സുർഭാസ്

27. അക്ഷവർദ്ദന ഭരണകാലത്ത് 'രാസന്നാമ' എന്ന പേരിൽ മഹാഭാരത കമ പൂർണ്ണമായി ചിത്ര രൂപത്തിൽ തയാറാക്കിയത് ആര് ?
A) മീൻ സാമ്രാജ്യം B) ബിഷൻ ഭാസ്
C) ദാസ്വന്ത് D) കല്യാശിഭാസ്

28. ചുവന്ന വെളിച്ചത്തിൽ പച്ചനിറത്തിലുള്ള ഒരു നിറത്തിലായിരിക്കും കാണപ്പെടുക ?
A) കരുപ്പ് B) ചുംപ്
C) മഞ്ഞ D) ചുവക്ക്

29. അധുനിക ടെന്നീസിൽ (പ്രമാഘണൽ യൂഡി) ഏറ്റവും കൂടുതൽ സിംഗിൾസ് കിരീടം നേടിയ താരം ?
A) റൈഫ്റ്റി ഗ്രാഫ് B) വീനസ് വില്യുമ്പ്
C) മാർട്ടീന് നവർത്ത്ലാവ് D) സൈരീന് വില്യുമ്പ്

30. ഇന്ത്യയിൽ ഇലക്ട്രോണിക്സ് ബോട്ടിൽ മെഷീൻ ഉപയോഗിച്ച് അദ്യമായി തെരഞ്ഞെടുപ്പ് നടന്നത് എവിടെ ?
A) നൃഥ്യക്കൂടി B) ഗൃജരാത്ത്
C) കേരളം D) ബംഗാൾ

31. ചെച്ചിയ് ലെൻ സ്ഥാപിതമായ വർഷം ?
A) 1997 B) 1996 C) 1998 D) 2000

32. ഇന്ത്യൻ ദേശീയ പ്രസ്താന ചരിത്രത്തിലെ 'കൊമഗതമാരു' സംഭവവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വിഴ്വവ പ്രസ്താനം എത് ?
A) അനൂർജ്ജിലൻ സമിതി B) ഫോർവേർഡ് സ്കോക്സ്
C) റദ്ദപാർട്ടി D) സ്വരാജ് പാർട്ടി





41. കേരളാംകുണ്ട് വെള്ളച്ചാട്ടം എത്ര ജില്ലയിലാണ് ?
A) മലപ്പുറം B) ഇടുക്കി
C) കോഴിക്കോട് D) വയനാട്

42. ഇന്ത്യയിലെ അദ്ദേഹത്തെ സുഗമ്യ വ്യഞ്ജന മൂസിയം എവിടെ ?
A) പെനാവ് B) കല്പറ
C) കൊച്ചി D) മാനന്തവാടി

43. കേരളത്തിലെ എക്ക ദൈവം ഇൻ ബീച്ച്
A) പാഞ്ചാപലം B) കാപ്പട
C) പള്ളിക്കര D) മുഴുപ്പിലങ്ങാട്

44. കേരളാ സംസ്ഥാന വനിതാ കമ്മീഷൻറെ അദ്ദേഹത്തെ അദ്ധ്യക്ഷ ആര് ?
A) ജയൽ പട്ടായിക് B) ജയ്സിസ് ശ്രീദേവി
C) റോസകുട്ടി D) സുഗതകുമാരി

45. ശബ്ദത്തെ വെദ്യുത വ്യതിയാനങ്ങളാക്കി മാറ്റുന്ന ഉപകരണം
A) മെക്രോഫോൺ B) അംഗീഷ്യർ
C) മെക്രോചിപ്സ് D) സ്ലീക്കർ

46. ഡിപ്പർഫീരിയ രോഗ നിർണ്ണയത്തിനുപയോഗിക്കുന്ന ടെസ്റ്റ്
A) ഡോട്ട് ടെസ്റ്റ് B) വൈഡൽ ടെസ്റ്റ്
C) ഷിക് ടെസ്റ്റ് D) ഇഷിഹാര ടെസ്റ്റ്

47. സൂര്യാസ്ത്രമയത്തിന് ശേഷവും അന്തർക്കശത്തിൽ ചുട്ട നിലനിർത്തുന്നത്
A) സംവഹനം B) അഭിവഹനം
C) സൗരവികിരണം D) ഭൗമവികിരണം

48. എൻവും ഭാരം കൂടിയ വാതകം എത് ?
A) ഹൈഡ്രജൻ B) ഓസ്റ്റിയം
C) റാഡോൺ D) ഓക്സിജൻ



49. പ്രകൃതിയിൽ എന്നവും ദുർലഭമായി കാണുന്ന ഹാലോജിൽ എത് ?

- A) അസറ്റാറ്റിൻ
B) അയധിൻ
C) ഹീലിയം
D) സിനോൺ

50. എൻഡോസർഫാനിൽ അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന പ്രധാന ഘടകം എത് ?

- A) ഓർഗാനോ സർഫേഷ്യ്
B) ഓർഗാനോ ഫ്ലോറിൻ
C) ഓർഗാനോ ടൈറ്റിൻ
D) ഓർഗാനോ ഫോസ്ഫോറ്റ്

51. ഗംഗയെ ദേശീയ നദിയായി പ്രവൃപ്തിചെയ്ത എന്ന് ?

- A) 2006 നവംബർ 8
B) 2008 നവംബർ 8
C) 2008 നവംബർ 4
D) 2006 നവംബർ 4

52. പത്രംഭാം പഞ്ചവത്സരപദ്ധതി ലക്ഷ്യം ഒരു മേഖല

- A) സുസ്ഥിര വികസനം
B) ഭാരിച്ച നിർമ്മാർജനം
C) മനുഷ്യവിഭവഗ്രാഫി വികസനം
D) വ്യവസായ വികസനം

53. താഴെ കൊടുത്തവയിൽ പട്ടികവർഗ്ഗ ക്ഷേമകാര്യങ്ങൾക്കായി ഒരു പ്രത്യേക മന്ത്രി നിർബന്ധമായും ഉണ്ടായിരിക്കണമെന്ന് ഭരണഘടന നിഷ്കർഷിക്കുന്ന സംസ്ഥാനം എത് ?

- A) കേരളം
B) ഉത്തർപ്പറ്റാൻ
C) മധ്യപ്രദേശ്
D) ഹരിയാന

54. 2011 ലെ സെൻസസ് പ്രകാരം ഇന്ത്യയിലെ ജനസംഖ്യാ വളർച്ചാ നിരക്ക്

- A) 17.46%
B) 21.54%
C) 21.45%
D) 17.64%



55. രാജസ്ഥാനിലെ മന്ത്രി കിസാൻ ശക്തി സംഘാതന്റെ പ്രവർത്തന ഫലമായി പാല്ലോക്കിയ നിയമം
- ഉപഭോക്ത്യു സംരക്ഷണ നിയമം
 - വിവരാവകാശ നിയമം
 - വിളവേവിധ്യ കർഷകാവകാശ സംരക്ഷണ നിയമം
 - സ്റ്റീയന നിരോധന നിയമം
56. ഗ്രിന് നദി പോഷക നദിയായിട്ടുള്ള ഉപദ്വീപിയ നദി എത് ?
- ഗോദാവരി
 - മഹാനദി
 - കാവേരി
 - താഴ്വാടി
57. ഗാർഹിക പീഡനത്തിൽ നിന്നും സ്റ്റീകൾക്ക് സംരക്ഷണം നൽകുന്ന നിയമം നിലവിൽ വന്നതെന്ത് ?
- 2005 ഒക്ടോബർ 26
 - 2009 നവംബർ 26
 - 2006 ഒക്ടോബർ 26
 - 2004 നവംബർ 26
58. നീതി ആധാരം ഉപാധ്യക്ഷമാരി ആര് ?
- അരവിന്ദ് പനഗാരി
 - അരവിന്ദ് സുഖേമണ്ണൻ
 - അജിത് ദോവൽ
 - അമിതാഭ് കാൺ
59. റിയോ ഓലിമ്പിക്സിൽ ഗുണ്ണിയിൽ മെഡൽ നേടിയ ഇന്ത്യൻ താരം ?
- ഡീപ മാലിക്
 - ഡീപ കർമാകർ
 - പി. വി. സിന്ധു
 - സാക്ഷി മാലിക്
60. 'സ്വരാജ്' എന്ന പുസ്തകത്തിന്റെ രചയിതാവ് ആര് ?
- ഭരത്സിങ്ക്
 - അരവിന്ദ് കേജരിവാർ
 - ബാലഗംഗാധര തിലക്
 - ശ്രീ തരുൾ



61. They had a chat _____ a cup of tea.
A) with B) over C) by D) to
62. If he had informed me about the price hike,
A) I had bought some in advance
B) I'll buy some in advance
C) I would have bought some in advance
D) I bought some in advance
63. 'Pilgrims come here, but few stay over night' implies that
A) All Pilgrims stay over night
B) Some Pilgrims stay over night
C) No Pilgrims come here
D) No Pilgrims stay over night
64. I haven't seen her _____ the last thirty years.
A) for B) since C) to D) on
65. The past form of the verb 'stride' is
A) strided B) strode
C) stridden D) stride
66. Let's submit the projects on time, _____?
A) do we ? B) should we ?
C) shouldn't we ? D) shall we ?
67. The students _____ some money for their future purposes.
A) put aside B) put away C) put off D) put down
68. Alice prefers coffee _____ tea.
A) than B) by C) to D) of
69. Find out the sentence in which an inchoative verb is used
A) The old woman is going to the town.
B) The old woman is watching T.V.
C) The old woman is searching for her spectacles.
D) The old woman is getting weaker.
70. A person who hates woman is called a
A) misogynist B) misogamist
C) misanthropist D) migrant







88. ഒരാൾ 8 km കിഴക്കോട്ട് സഞ്ചരിച്ചു, വലതേതാട്ടു തിരിഞ്ഞ് 12 km സഞ്ചരിച്ചു, വീണ്ടും വലതേതാട്ടു തിരിഞ്ഞ് 17 km സഞ്ചരിച്ചാൽ തുടക്കത്തിൽ നിന്ന് അയാൾ എത്ര km അകലെയാണ് ?
- A) 13 B) 15 C) 17 D) 19
89. ബാബു ഒറ്റയ്ക്ക് രൂപ ജോലി 25 ദിവസം കൊണ്ടും രാജൻ അതേ ജോലി 40 ദിവസം കൊണ്ടും ചെയ്യു തീർക്കും. ബാബു ഒറ്റയ്ക്ക് ആ ജോലി 10 ദിവസം ചെയ്തിനുശേഷം അവസാനിപ്പിച്ചു പോയി. ബാക്കിയുള്ള ജോലി തീർക്കാൻ രാജൻ എത്ര ദിവസം വേണു ?
- A) 30 B) 15 C) 24 D) 26
90. ഒരു കുടുംബത്തിലെ 7 മക്കളുടെ ശരാശരി വയസ്സ് മാതാപിതാക്കളുടെ പ്രായം കൂടി ചേർത്തപ്പോൾ ശരാശരി 29 ആയി. മാതാപിതാവിന്റെ വയസ്സിന്റെ രണ്ടു മട്ടിനെക്കാൾ 6 കുടുമ്പലാണ് പിതാവിന്റെ വയസ്സ്. എങ്കിൽ മാതാപിതാവിന്റെ വയസ്സ് എത്ര ?
- A) 64 B) 63 C) 74 D) 68
91. $5^{x+1} - 5^x = 2500$ അയാൽ $x = ?$
- A) 16 B) 3 C) 5 D) 4
92. ഉന്നതികൾ തുല്യമായ രണ്ടു വ്യത്യസ്തപികകളുടെ അതരങ്ങളുടെ അംഗവൈദ്യം 2:3 അയാൽ വ്യാളിങ്ങൾ തമ്മിലുള്ള അംഗവൈദ്യം എത്ര ?
- A) 4:9 B) 4:6 C) 4:3 D) 1:3
93. ചുവടെ തന്നിട്ടുള്ള ശ്രേണിയിൽ ഉൾപ്പെട്ടാത്ത സംഖ്യ എത്ര ?
4, 5, 12, 39, 160, 804, 4836
- A) 39 B) 160 C) 804 D) 4836
94. 3, 6, 9, എന്ന സമാനര ശ്രേണിയുടെ അദ്യത്തെ 25 പദങ്ങളുടെ തുകയെ കാണി എത്ര കുടുമ്പലാണ് 7, 10, 13, എന്ന സമാനര ശ്രേണിയിലെ അദ്യത്തെ 25 പദങ്ങളുടെ തുക ?
- A) 75 B) 195 C) 100 D) 125



95. ഒറ്റയാനെ കണ്ണെത്തുകാ.
A) മത്തൻ
B) കുമ്പളം
C) വെള്ളി
D) വെണ്ട
96. ഒരു ക്ഷോക്കിലെ സമയം 4.45 ആയാൽ മണിക്കൂർ സൂചിക്കും, മിനിറ് സൂചിക്കും ഇടയിലെ കോണൗവ് എത്ര ?
A) 150°
B) 117°
C) $117\frac{1}{2}^\circ$
D) $127\frac{1}{2}^\circ$
97. 2000 ജനുവരി 1 ശനിയാഴ്ച ആയാൽ 2001 ജനുവരി 1 എത്ര ദിവസമാണ് ?
A) തിങ്കൾ
B) ക്ലായർ
C) ശനി
D) വെള്ളി
98. $x + y = 8$ ഉം $xy = 15$ ഉം ആയാൽ $x - y$ എത്ര ?
A) 23
B) 7
C) 2
D) 3.5
99. ഒരു ക്ഷോക്കിലെ സമയം 12.10 ആയാൽ കണ്ണാടിയിലെ പ്രതിബിംബത്തിലെ സമയം എത്ര ?
A) 10.12
B) 10.10
C) 11.50
D) 11.10
100. ഒരു പ്രത്യേക കോഡുപയോഗിച്ച് “BELIEF” എന്ന വാക്കിനെ “AFKKDI” എന്നും യിരിക്കുന്നു. ഈ കോഡുപയോഗിച്ച് “SELDOM” എന്ന വാക്കിനെ എങ്ങിനെ എഴുതാം ?
A) RDKCNL
B) TFKENP
C) RFKENM
D) RFKNP

PROVISIONAL ANSWER KEY

Question Paper Code : 52/2017

Women Police Constable(APB)-Police

Medium of Question: English/Regional Language

Date of Test : 11.05.2017

QUESTION BOOKLET ALPHACODE A

Q No.		Q. No.	
1	C	51	C
2	A	52	A
3	D	53	C
4	C	54	D
5	A	55	B
6	B	56	D
7	B	57	C
8	D	58	A
9	A	59	D
10	D	60	B
11	B	61	B
12	D	62	C
13	B	63	D
14	A	64	A
15	C	65	B
16	B	66	D
17	A	67	A
18	C	68	C
19	B	69	D
20	D	70	A
21	D	71	C
22	B	72	D
23	C	73	B
24	A	74	C
25	D	75	A
26	B	76	C
27	C	77	A
28	A	78	C
29	D	79	B
30	C	80	D
31	B	81	C
32	C	82	D
33	D	83	B
34	A	84	A
35	B	85	B
36	A	86	B
37	C	87	A
38	B	88	B
39	B	89	C
40	A	90	A
41	A	91	D
42	C	92	A
43	D	93	C
44	D	94	C
45	A	95	D
46	C	96	D
47	D	97	A
48	C	98	C
49	A	99	C
50	B	100	D