



WINNERS PSC COACHING CENTRE

MEKKATT SHOPPING COMPLEX, MUNDUR, THRISSUR

Ph : 9846769493, 83040054851 E-mail : winnersmundur@gmail.com

Name :

Total time : 75 min

Date :

GENERAL EXAM - 10

Total marks : 100

- പഴയ പഴക്കായി പുകയിടുമ്പോൾ പുകയിലെ ഏത് ഘടകമാണ് പഴക്കാൻ സഹായിക്കുന്നത് ?
a) മീഥേൻ b) കാർബൺ c) ബ്യൂട്ടേൻ d) എഥിലിൻ
- ഗംഗ, യമുന എന്നീ നദികൾക്ക് നിയമപരമായി വ്യക്തിത്വം കണക്കാക്കണമെന്ന വിധി പുറപ്പെടുവിച്ച കോടതി?
a) ഉത്തരാഖണ്ഡ് ഹൈക്കോടതി b) അലാഹബാദ് ഹൈക്കോടതി
c) മുംബൈ ഹൈക്കോടതി d) ഹൈദരാബാദ് ഹൈക്കോടതി
- ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയുടെ 18-ാം ഭാഗം എന്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു ?
a) മൗലിക കടമകൾ b) അടിയന്തിരാവസ്ഥ പ്രഖ്യാപനം
c) വിവരാവകാശം d) പട്ടിക വർഗ്ഗ കമ്മീഷനുകൾ
- മൗണ്ട് അബു സുഖവാസ കേന്ദ്രം ഏത് പർവ്വത നിരകളിലാണ് സ്ഥിതിചെയ്യുന്നത് ?
a) വിന്ധ്യ b) പശ്ചിമഘട്ടം c) ആരവല്ലി d) ഹിമാലയം
- ഇന്ത്യയുടെ മാനക രേഖാംശം ഏത് ?
a) $72\frac{1}{2}^\circ$ b) $82\frac{1}{2}^\circ$ c) 90° d) 15°
- അർത്ഥ ശാസ്ത്രത്തിന്റെ രചയിതാവ് ?
a) വിശ്വദത്തൻ b) അശ്വമേധവി c) അമരസിംഹൻ d) ചാണക്യൻ
- ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യ യൂറോപ്യൻ കോട്ട ?
a) ആഞ്ചലോ കോട്ട b) മാനുവൽ കോട്ട
c) സെന്റ് ജോർജ്ജ് കോട്ട d) വിലയം കോട്ട
- ഇന്ത്യൻ വിപ്ലവ പ്രസ്ഥാനമായ അനുശീലൻ സമിതി എന്ന സംഘടന സ്ഥാപിക്കപ്പെട്ട സ്ഥലം?
a) പഞ്ചാബ് b) ഡാക്ക b) ബംഗാൾ d) മഹാരാഷ്ട്ര
- ഇന്ത്യൻ നാഷണൽ കോൺഗ്രസിൽ സ്വദേശി മുദ്രാവാക്യം ഉയർത്തിയ സമ്മേളനം?
a) ബനാറസ് b) കൽക്കട്ട c) മദ്രാസ് d) മുംബൈ
- 'കാൾമീർ ഇല്ലാത്ത ഇന്ത്യ കണ്ണില്ലാത്ത മനുഷ്യനെ പോലെയാണ്' എന്ന് പറഞ്ഞ മുഗൾ ചക്രവർത്തി ?
a) ഷാജഹാൻ b) ജഹാംഗീർ c) അക്ബർ d) ബാബർ
- ലളിതകലാ അക്കാദമിയുടെ ആസ്ഥാനം?
a) മുംബൈ b) ന്യൂഡൽഹി c) കൊൽക്കത്ത d) ബാംഗ്ലൂർ
- ലക്ഷദ്വീപിന്റെ തലസ്ഥാനം?
a) മിനിക്കോയ് b) അഗത്തി c) കവരത്തി d) ആന്തോത്ത്
- ഇന്ത്യയുടെ പരമോന്നത സിവിലിയൻ പുരസ്കാരം?
a) ജ്ഞാനപീഠം b) മഹാവിരചക്രം
c) പത്മശ്രീ d) ഭാരത രത്നം
- സതി എന്ന സാമൂഹ്യ ദുരൂഹത്തിന്റെ ചിത്രം വരച്ച പ്രശസ്ത ചിത്രകാരൻ?
a) നന്ദലാൽ ബോസ് b) അമൃത ഷേർഗിൽ
c) രാജറാം മോഹൻറോയ് d) അബനീന്ദ്ര നാഥ ടാഗോർ
- സച്ചിൻ ടെൻഡുൽക്കറിന് അർജുന അവാർഡ് ലഭിച്ച വർഷം?
a) 1994 b) 1997 c) 1999 d) 2008
- ദേശീയ സമ്മതിദാന ദിനം ?
a) ജനുവരി 25 b) ഏപ്രിൽ 20 c) മാർച്ച് 20 d) ഡിസംബർ 28
- കുന്തിപ്പുഴയുടെ ഉത്ഭവസ്ഥലം?
a) ബ്രഹ്മഗിരി b) ഇളമ്പലേരി കുന്ന് c) ആനമല d) നീലഗിരി
- പൊൻമുടി അണക്കെട്ട് സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന ജില്ല?
a) തിരുവനന്തപുരം b) കൊല്ലം c) കോട്ടയം d) ഇടുക്കി
- കേരള യുക്തിവാദി സംഘത്തിന്റെ ആദ്യ പ്രസിഡന്റ് ?
a) സി.കൃഷ്ണൻ b) മുർക്കോത്ത് കുമാരൻ
c) എം.സി ജോസഫ് d) പി.കൃഷ്ണപിള്ള
- ഏത് നവോത്ഥാന നായകന്റെ ജന്മഗൃഹമാണ് ഉള്ളൂർകോട് വീട് ?
a) ഡോ. പല്പു b) ചട്ടമ്പിസ്വാമികൾ
c) വൈകുണ്ഠസ്വാമികൾ d) ബ്രഹ്മാനന്ദ ശിവയോഗി
- കേരളത്തിലെ ആന പുനരധിവാസ കേന്ദ്രം ?
a) കോടനാട് b) കോന്നി c) കോട്ടൂർ d) നീലമ്പൂർ
- കേരള വാട്ടർ ട്രാൻസ്പോർട്ട് കോർപ്പറേഷന്റെ ആസ്ഥാനം ?
a) ആലപ്പുഴ b) എറണാകുളം c) തിരുവനന്തപുരം d) കൊല്ലം
- കൊച്ചി രാജവംശം അറിയപ്പെട്ടിരുന്നത് ?
a) നെടിയിരിപ്പ് സ്വരൂപം b) എളയിടത്ത് സ്വരൂപം
c) പെരുമ്പടപ്പ് സ്വരൂപം d) താനൂർ സ്വരൂപം
- വയനാട്ടിലെ കുറിച്ചൂർ കലാപം നയിച്ച നേതാവ്?
a) കൈതേരി അംബു b) തലയ്ക്കൽ ചന്തു
c) എടച്ചേന കുങ്കൻ d) രാമനമ്പി
- ഏറ്റവും കൂടുതൽ തവണ മുഖ്യമന്ത്രിയായ വ്യക്തി ?
a) ഇ.കെ നായനാർ b) കെ.കരുണാകരൻ
c) ഉമ്മൻചാണ്ടി d) എ.കെ ആന്റണി
- ദേശീയ തലത്തിൽ മികച്ച ചിത്രത്തിനുള്ള വെള്ളി മെഡൽ നേടിയ ആദ്യ മലയാള ചിത്രം ?
a) ചെമ്മീൻ b) ജീവിത നൗക c) നീലക്കുയിൽ d) പടയോട്ടം
- മട്ടാഞ്ചേരിയിൽ ജൂതപള്ളി പണികഴിപ്പിച്ച വർഷം?
a) 1658 b) 1745 c) 1468 d) 1568
- കശുവണ്ടി ഗവേഷണ കേന്ദ്രമായ ആനക്കയം ഏത് ജില്ലയിലാണ് ?
a) മലപ്പുറം b) കൊല്ലം c) കണ്ണൂർ d) കാസർഗോഡ്
- വയനാടിനേയും കണ്ണൂരിനേയും തമ്മിൽ ബന്ധിപ്പിക്കുന്ന ചുരം ?
a) നാടുകാണി ചുരം b) പാൽചുരം
c) പേരമ്പാടി ചുരം d) പെരിയ ചുരം
- വാദ്യോപകരണങ്ങളുടെ അകമ്പടിയില്ലാതെ അവതരിപ്പിക്കുന്ന കലാരൂപം?
a) കൃഷ്ണനാട്ടം b) കുടിയാട്ടം c) കണ്യാർകളി d) പാറകം
- പ്രാചീനകവിത്രയങ്ങളിൽ പെടാത്തത് ആര്?
a) എഴുത്തച്ഛൻ b) ഉള്ളൂർ c) ചെറുശ്ശേരി d) കുഞ്ചൻനമ്പ്യാർ
- അശ്മകത്ത് ജനിച്ച പ്രശസ്ത ഗണിത ശാസ്ത്രജ്ഞൻ ?
a) സി.വി രാമൻ b) വിക്രം സാരാഭായ്
c) ആര്യഭടൻ d) ബ്രഹ്മഗുപ്തൻ
- ഗ്രേവ്സ് രോഗം എന്നും അറിയപ്പെടുന്ന രോഗം ?
a) അൽഷിമേഴ്സ് b) ഗോയിറ്റർ c) ക്ഷയം d) കോളറ
- ആസിഡ് മഴയ്ക്ക് കാരണമായ പ്രധാന വാതകം ?
a) സൾഫർ ഡൈ ഓക്സൈഡ് b) കാർബൺഡൈഓക്സൈഡ്
c) ക്ലോറോ ഫ്ലൂറോ കാർബൺ d) കാർബൺ
- ഇടിമിന്നൽ ദ്രവ്യത്തിന്റെ ഏത് അവസ്ഥയിൽ ആണ്?
a) ദ്രാവകം b) ഖരം c) വാതകം d) പ്ലാസ്മ
- ഗ്ലാസ്സിൽ വെള്ളം പറ്റിപ്പിടിച്ചിരിക്കുന്നതിന് കാരണമായ ബലം ?
a) പ്രതലബലം b) ഘർഷണ ബലം
c) അഡ്ഹീഷൻ d) കൊഹീഷൻ
- ഉൽകൃഷ്ട വാതകം ഏതാണ് ?
a) ഓക്സിജൻ b) നിയോൺ c) നൈട്രജൻ d) ഹൈഡ്രജൻ
- ഇരുമ്പിന്റെ അംശമുള്ള ലോഹധാതു?
a) സർണ്ണം b) വെള്ളി c) മാംഗനീസ് d) ചെമ്പ്
- മനുഷ്യശരീരത്തിലെ ഏറ്റവും കട്ടികൂടിയ ഭാഗം ?
a) പല്ലിന്റെ ഇനാമൽ b) നട്ടെല്ല് c) ക്രേനിയം d) നഖങ്ങൾ
- രക്തം കട്ടപിടിക്കാൻ സഹായിക്കുന്ന പ്ലാസ്മ പ്രോട്ടീൻ ?
a) ആൽബുമിൻ b) ഹൈഡ്രോക്സിജൻ
c) ഗ്ലോബുലിൻ d) ഹീമോഗ്ലോബിൻ
- ഭൂമിയോട് ഏറ്റവും അടുത്ത് സ്ഥിതിചെയ്യുന്ന ആകാശഗോളം?
a) ചന്ദ്രൻ b) സൂര്യൻ c) ബുധൻ d) ശുക്രൻ
- കുട്ടികളുടെ ആരോഗ്യം, പോഷകാഹാരം, വിദ്യാഭ്യാസം എന്നീ രംഗങ്ങളിൽ ശ്രദ്ധ കേന്ദ്രീകരിക്കുന്ന യു.എൻ സംഘടന ?
a) യുനൈസ്കോ b) WTO c) WHO d) യുനെസ്കോ
- ഹൽവാ സെറിമണി താഴെപറയുന്നവയിൽ എന്തുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു ?
a) പൂഷ്കർ മേള b) ഇന്ത്യൻ റെയിൽവേ
c) ലോകകപ്പ് ക്രിക്കറ്റ് d) കേന്ദ്ര ബഡ്ജറ്റ്
- നീരാളിയ്ക്ക് എത്ര കൈകൾ ഉണ്ട്?
a) 6 b) 8 c) 7 d) കൈകളില്ല
- 2019 ലോക വിദ്യാഭ്യാസ ഉച്ചകോടി നടന്ന സ്ഥലം
a) കൊച്ചി b) രാജസ്ഥാൻ c) ന്യൂഡൽഹി d) വാരണാസി
- 2019 ലോക ബാഡ്മിന്റൺ ചാമ്പ്യൻഷിപ്പിന്റെ ഫൈനലിൽ പി.വി സിന്ധു പരാജയപ്പെടുത്തിയത് ആരെ?
a) സൈന നെഹറവാൾ b) കരോളിന മരിൻ
c) തായ്സുയിങ് d) നൊസോമി ഒക്കുഹാര
- 2019 ആഗസ്റ്റിൽ അന്തരിച്ച പാക്കിസ്ഥാനിലെ രാഷ്ട്രീയ നേതാവായിരുന്ന മലയാളി?
a) അബ്ദുള്ളകുട്ടി b) ബി.എം.കുട്ടി
c) മുഹമ്മദ് ഷാഹി d) അഹ്മദുള്ള
- 2019 ഡ്യൂറന്റ് കപ്പ് ഫുഡ്ബോൾ വിജയി ?
a) ഗോകുലം കേരള എഫ്.സി b) മോഹൻ ബഗാൻ
c) എഫ്.സി കൊച്ചിൻ d) എഫ്.സി കൊൽക്കത്ത

WINNERS

WINNERS

49. ISROയുടെ പുതിയ ടെക്നിക്കൽ ലെയ്സൺ യൂണിറ്റ് തുടങ്ങുന്നത് എവിടെ ?
 a) ബാംഗ്ലൂർ b) കെയ്റോ c) മോസ്കോ d) അഹമ്മദാബാദ്
50. രാമജന്മഭൂമി - ബാബറിമസ്ജിദ് ഭൂമി തർക്ക പരിഹാരത്തിന് സുപ്രീം കോടതി നിയമിച്ച മധ്യസ്ഥസമിതിയുടെ ചെയർമാൻ?
 a) ശ്രീ. രവിശങ്കർ b) ശ്രീരാം പഞ്ചു
 c) രഞ്ജൻ ഗെലോയി d) F.M.I ലലിഹുള്ള
51. അത്യന്തം എന്ന പദം പിരിച്ചാൽ?
 a) അത്യ + അന്തം b) അതി + അന്തം
 c) അതി + യന്തം d) അത്യ + യന്തം
52. മേയ നാമത്തിന് ഉദാഹരണമായി പറയാവുന്ന പദം ഏത് ?
 a) രാമായണം b) മനുഷ്യൻ c) ആകാശം d) വെളുപ്പ്
53. മാധവൻ ഏത് കൃതിയിലെ കഥാപാത്രമാണ് ?
 a) ബാല്യകാലസഖീ b) പാത്തുമയുടെ ആട്
 c) ഇന്ദുലേഖ d) മതിലുകൾ
54. രാപ്പകലുകൾ, മാതാപിതാക്കൾ എന്നിങ്ങനെ ഘടകപദങ്ങൾക്ക് തുല്യ പ്രാധാന്യമുള്ള സമാസമാണ്?
 a) ദമ്പതി b) ദിതാം c) അവ്യയീഭാവൻ d) ബഹുവ്രീഹി
55. പ്രേക്ഷകൻ എന്നാൽ കാഴ്ചക്കാരൻ എന്നാണർത്ഥം, എന്നാൽ പ്രേക്ഷകൻ എന്ന പദം അർത്ഥമാക്കുന്നത് — എന്നാണ്
 a) വിദൂഷകൻ b) അയയ്ക്കുന്ന ആൾ
 c) കാണി d) പ്രേരിപ്പിക്കുന്ന ആൾ
56. അലസം എന്ന വാക്കിന്റെ വിപരീതമല്ലാത്ത പദം?
 a) ക്ഷീപ്രം b) ദ്രുതം c) ശീഘ്രം d) വിളംബം
57. ശരിയായ പദം ഏത്?
 a) മായത്വം b) വക്ത്രം c) മുതലാളിത്വം d) അടിമത്തം
58. പണി + പുര = പണിപ്പുര ഏത് സന്ധി?
 a) ആദേശം b) ദിതാം c) ആഗമം d) ലോപം
59. ‘;’ ഈ ചിഹ്നത്തിന്റെ പേര് എന്ത് ?
 a) ഭിത്തിക b) ഉദ്ധരണി c) വിക്ഷേപിണി d) രോധിനി
60. പുതുമലയാൺമതൻ മഹേശ്വരൻ എന്ന് വിശേഷിപ്പിക്കുന്നത് ആരാണ് ?
 a) ചെറുശ്ശേരി b) കുഞ്ചൻ നമ്പ്യാർ
 c) വള്ളത്തോൾ d) എഴുത്തച്ഛൻ
61. The car _____ at the gate of the house
 a) looked out b) pulled up c) set in d) gave in
62. A friend in need is a friend _____
 a) infact b) in action c) in truth d) indeed
63. Pack : Wolves : : _____ books
 a) group b) flight c) pile d) punch
64. Identify the compound word : “I enjoy watching the sunrise”
 a) enjoy b) watching c) sunrise d) none of these
65. Bull _____
 a) moos b) croaks c) bellows d) growls
66. Teacher said to jack ; ‘Don’t be late again tomorrow’ choose the suitable sentence in indirect speech
 a) Teacher said to Jack that don’t be late again the next day
 b) Teacher warned Jack that not to be late again tomorrow
 c) Teacher warned Jack not to be late again next day
 d) Teacher told Jack not to be late again tomorrow
67. It _____ since 6 ‘O’clock this morning
 a) is raining b) has been raining
 c) had been raining d) have been raining
68. Find out the correct spelling of :
 a) warobe b) wardrobe c) wadrobe d) wardobe
69. Serious learning requires a _____ atmosphere
 a) Congenital b) congenial c) conjugal d) uncongenial
70. The phrase ‘bonafides’ means :
 a) From office b) to the end c) good faith d) reminder
71. The opposite of ‘persuade’ is :
 a) compel b) obey c) dissuade d) reject
72. Which of the following is the synonym of the word ‘fragrance’
 a) desert b) flower c) honey d) scent
73. He is a cowardly boy _____ we all despise
 a) who b) whom c) whose d) which
74. You are placed under suspension until _____ orders
 a) farther b) future c) further d) next
75. The noun form of arrive is
 a) arriving b) arrived c) arrive d) arrival
76. Neither the students nor the teachers _____ come
 a) are b) have c) has d) was
77. Little progress has been made , _____ ?
 a) hasn’t it b) has it c) has little d) isn’t it

78. He would buy a car, _____
 a) If he had had the money b) if he has the money
 c) if he have the money d) if he had the money
79. Person having profound knowledge
 a) clever b) scholar c) Hero d) Intelligent
80. It is impossible to separate belief _____ emotion
 a) from b) with c) to d) for
81. കിലോഗ്രാമിന് 50 രൂപ വിലയുള്ള വെളിച്ചെണ്ണയും 70 രൂപ വിലയുള്ള വെളിച്ചെണ്ണയും ഏത് അംശ ബന്ധത്തിൽ ചേർത്താൽ കി.ഗ്രാമിന് 55 രൂപ വിലയുള്ള വെളിച്ചെണ്ണ കിട്ടും?
 a) 2:3 b) 1:3 c) 3:2 d) 3:1
82. ആനന്ദിന് 100 മീറ്റർ ഓടുന്നതിന് 11.5 സെക്കൻഡ് സമയം വേണം. അജിത്തിന് 12.5 സെക്കൻഡും വേണം. ആനന്ദിന് ഫിനിഷ് ചെയ്യുമ്പോൾ അജിത്ത് എത്ര പിന്നിലായിരിക്കും?
 a) 1 മീ b) 8 മീ c) 4 മീ d) 5 മീ
83. 8% പലിശ കണക്കാക്കുന്ന ഒരു ബാങ്കിൽ എ, ബി, എന്നിവർ ഒരേ തുക 2 വർഷത്തേക്ക് നിക്ഷേപിക്കുന്നു. എ സാധാരണ പലിശയ്ക്കും, ബി. കുട്ടുപലിശയ്ക്കുമാണ് നിക്ഷേപിച്ചത്. ബി യ്ക്ക് 2 വർഷം കഴിഞ്ഞപ്പോൾ എ യെക്കാൾ 128 രൂപ കുടുതൽ ലഭിച്ചുവെങ്കിൽ നിക്ഷേപിച്ച തുക എത്ര?
 a) 25000 b) 15000 c) 20000 d) 10000
84. ഒരു ജോലി ചെയ്തു തീർക്കാൻ എ യ്ക്ക് 2 ദിവസം, ബി യ്ക്ക് 3 ദിവസം, സി യ്ക്ക് 6 ദിവസം എന്നിങ്ങനെ വേണം. അതേ ജോലി അവർ 3 പേരും കൂടി ഒരുമിച്ച് ചെയ്താൽ എത്ര ദിവസം കൊണ്ട് തീരും?
 a) 11 b) 1 c) 10 d) 5
85. $30 \times 3 \times 0.3 \times 0.03 \times 0.003 \times 0.0003 = ?$
 a) $(0.09)^3$ b) $(0.009)^3$ c) $(0.0009)^3$ d) ഇവയൊന്നുമല്ല
86. താഴെ പറയുന്നവയിൽ ഏത് ഘനരൂപത്തിനാണ് 2 മുഖങ്ങളുള്ളത് ?
 a) ഗോളം b) സിലിണ്ടർ c) വൃത്ത സ്തൂപിക d) ക്യൂബ്
87. $\frac{15^{-3} \times 15^{-7}}{15^{-2} \times 15^{-5}} = \frac{1}{15^m}$ ആയാൽ m = ?
 a) -17 b) 17 c) 3 d) -3
88. 51 കുട്ടികളുള്ള ഒരു ക്ലാസിലെ 21-ാം റാങ്കുകാരനാണ് രവി എങ്കിൽ പിന്നിൽ നിന്ന് എത്രാമത്തെ സ്ഥാനത്താണ് രവി?
 a) 30 b) 22 c) 31 d) 29
89. P’ എന്ന സ്ഥലത്തു നിന്നും ബീന ആദ്യം കിഴക്കോട്ട് 1 കി.മി ഉം പിന്നീട് വടക്കോട്ട് 1/2 കി.മി ഉം അതിനുശേഷം പടിഞ്ഞാറോട്ട് 1 കി.മി ഉം അവസാനം തെക്കോട്ട് 1/2 കി.മി. ഉം സഞ്ചരിച്ചാൽ ബീന ഇപ്പോൾ P’ യിൽ നിന്നും എന്ത് അകലത്തിൽ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നു?
 a) 3 കി.മി b) 0 കി.മി c) 1 1/2 കി.മി d) 2 കി.മി
90. 120 മീറ്റർ നീളമുള്ള ഒരു ട്രെയിൻ ഒരു പോസ്റ്റ് കടക്കാൻ 6 സെക്കന്റ് എടുക്കുന്നു എങ്കിൽ ട്രെയിനിന്റെ വേഗത കണക്കാക്കുക?
 a) 60 km/hr b) 72 km/hr c) 20 km/hr d) 16 km/hr
91. 2016 ഫെബ്രുവരി 14 ഞായറാഴ്ച യാണെങ്കിൽ 2017 ഫെബ്രുവരി 14 എന്താഴ്ചയാണ്?
 a) ഞായർ b) തിങ്കൾ c) ചൊവ്വ d) ബുധൻ?
92. 8,12,16 എന്നിവയുടെ ഉ.സാ.ഘ എത്ര?
 a) 8 b) 4 c) 6 d) 12
93. ഒരു പരീക്ഷ ജയിക്കാൻ 35% മാർക്കുവേണം. ഒരു കുട്ടിയ്ക്ക് 250 മാർക്ക് കിട്ടി പക്ഷേ കുട്ടി 30 മാർക്കിന് തോറ്റു എങ്കിൽ ആകെ മാർക്ക് എത്ര?
 a) 800 b) 1000 c) 620 d) 720
94. സമയം 7.20 ക്ലോക്കിന്റെ കണ്ണാടിയിലെ പ്രതിബിംബം ഏത് ?
 a) 3.50 b) 2.60 c) 4.40 d) 4.80
95. 50000 രൂപ പരസ്യവിലയുള്ള ഒരു അലമാര 45000 രൂപയ്ക്ക് നൽകിയാൽ ഡിസ്കൗണ്ട് എത്ര ശതമാനം?
 a) 40% b) 20% c) 15% d) 10%
96. 5 സംഖ്യകളുടെ ശരാശരി 20 ആണ് . ഇതിൽ ഒരു സംഖ്യ ഒഴിവാക്കിയപ്പോൾ ശരാശരി 23 കിട്ടി. ഒഴിവാക്കിയ സംഖ്യയേത്?
 a) 4 b) 92 c) 100 d) 8
97. ചുമരിനെ ജനലെന്നും ജനലിനെ വാതിൽ എന്നും വാതിലിനെ തറയെന്നും തറയെ മേൽക്കൂരയെന്നും മേൽക്കൂരയെ വെന്റിലേറ്റർ എന്നും വിളിച്ചാൽ ഒരാൾ ഇരിക്കുന്നത് എവിടെ ?
 a) ജനൽ b) ചുമർ c) തറ d) മേൽക്കൂര
98. SCRIPT എന്ന പദം TCQIQT എന്നെഴുതുന്ന കോഡുപയോഗിച്ചു DIGEST എന്ന പദം എങ്ങനെ എഴുതാം?
 a) TIHETT b) EIFETT c) EIHETT d) EIFERT
99. ഉറുളൻകിഴങ്ങ് : കാൺഡം :: റാഡീഷ് : _____ ?
 a) വേര് b) പൂവ് c) കാൺഡം d) ഇല
100. വിട്ടുപോയ അക്കം പൂരിപ്പിക്കുക ?
 81,69,58,48,39.....
 a) 22 b) 30 c) 31 d) 12