



WINNERS PSC COACHING CENTRE

MEKKATT SHOPPING COMPLEX, MUNDUR, THRISSUR

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

Name :

Total time : 60 min

Date :

LDC CRACKER EXAM - 2

Total marks : 100

- കേരള സ്റ്റേറ്റ് ഫിനാൻഷ്യൽ എൻ്റർപ്രൈസിന്റെ ആസ്ഥാനം?
 - തിരുവനന്തപുരം
 - തൃശ്ശൂർ
 - കോഴിക്കോട്
 - കൊല്ലം
- 'പുത്തൻപാറ' എന്ന കൃതി രചിച്ചതാര്?
 - കുറുപ്പൻ ദൈവത്താൻ
 - കുര്യാക്കോസ് ഏലിയാസ്
 - അരണോസ് പാതിരി
 - പാമ്പാടി ജോൺ ജോസഫ്
- കലാമണ്ഡലം ഹൈദരാലി ഏത് കലാരൂപവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു?
 - മാപ്പിളപ്പാട്ട്
 - കോൽകളി
 - കഥകളിപ്പാട്ട്
 - കുടിയാട്ടം
- കേരളത്തിലെ ആദ്യ പത്രം?
 - ദേശാഭിമാനി
 - സ്വദേശിമിത്രം
 - ദീപിക
 - രാജ്യസമാചാരം
- F ആകൃതിയിലുള്ള കേരളത്തിലെ തടാകം?
 - ശാസ്താംകോട്ട
 - വെള്ളായണി
 - പൂക്കോട്
 - അഷ്ടമുടി
- കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ സ്വകാര്യ ബാങ്ക്?
 - ഇന്റർനാഷണൽ ബാങ്ക്
 - ചാർട്ടേർഡ് ബാങ്ക്
 - നെടുങ്ങാടി ബാങ്ക്
 - ഇംബീരിയൽ ബാങ്ക്
- 1859 ൽ ആലപ്പുഴയിൽ കയർ ഫാക്ടറി സ്ഥാപിച്ച ജയിംസ് ഡാറ ഏത് രാജ്യക്കാരനായിരുന്നു?
 - ജർമ്മനി
 - അയർലന്റ്
 - സ്വെഡൻ
 - ഇറ്റലി
- കേരളം മുഴുവൻ ജൈവകൃഷി വ്യാപിപ്പിക്കാൻ കുടുംബശ്രീ മുഖേന സംസ്ഥാന സർക്കാർ നടപ്പാക്കുന്ന പദ്ധതി ഏത്?
 - ഒലിവ്
 - പൊലിവ്
 - നിറവ്
 - ജീവനം
- മലബാർ ജില്ലാ കോൺഗ്രസിന്റെ പാലക്കാട് സമ്മേളനത്തിൽ അദ്ധ്യക്ഷത വഹിച്ചതാര്?
 - ആനിബസന്റ്
 - ചേറ്റൂർ ശങ്കരൻനായർ
 - കെ.കേളപ്പൻ
 - ഇ.മൊയിദു മൗലവി
- ഒന്നാം കേരള മന്ത്രിസഭയിലെ ആകെ അംഗങ്ങളുടെ എണ്ണം?
 - 8
 - 6
 - 11
 - 13
- കേരളം ഇന്ത്യയുടെ വലുപ്പത്തിൽ എത്ര ശതമാനം?
 - 1.28%
 - 2.18%
 - 1.38%
 - 1.18%
- നിവർത്തന പ്രക്ഷോഭം നടന്ന വർഷം?
 - 1931
 - 1930
 - 1932
 - 1946
- ഒരു പ്രിസത്തിലൂടെ സമന്വൃത പ്രകാശമായ മഞ്ഞ കടത്തിവിട്ടാൽ പ്രിസത്തിന്റെ ബേസിൽ കാണപ്പെടുന്ന വർണ്ണ മേത്?
 - ചുവപ്പ്
 - പച്ച
 - മഞ്ഞ
 - നീല
- അന്തർവാഹിനികളിൽ ഇരുന്നുകൊണ്ട് സമുദ്രോപരിതലത്തിലുള്ള ദൃശ്യങ്ങൾ കാണാനുപയോഗിക്കുന്ന ഉപകരണം?
 - പെരിസ്കോപ്പ്
 - ടെലിസ്കോപ്പ്
 - കാലിഡോസ്കോപ്പ്
 - ഇലക്ട്രോൺമൈക്രോസ്കോപ്പ്
- ലെൻസിന്റെ പവർ അളക്കുന്ന യൂണിറ്റ്?
 - വാട്ട്
 - കാൻഡല
 - ലൂമൻ
 - ഡയോപ്റ്റർ
- എറ്റവും സാന്ദ്രത കുറഞ്ഞ വാതകം?
 - ഹൈഡ്രജൻ
 - ക്ലോറിൻ
 - ഓക്സിജൻ
 - നൈട്രജൻ
- കടൽ വെള്ളത്തിന്റെ PH മൂല്യം ?
 - 7
 - 8
 - 12
 - 6.4
- മൂലകങ്ങളെ അറ്റോമിക് ഭാരത്തിന്റെ ആരോഹണക്രമത്തിൽ തരംതിരിച്ച ശാസ്ത്രജ്ഞൻ?
 - മെൻഡലീവ്
 - ഡാൾട്ടൺ
 - മോസ്ലി
 - അവാഗാഡ്രോ
- താഴെ കൊടുത്തിട്ടുള്ളവയിൽ വൈറൽ രോഗമേത്?
 - ടെടനോയിഡ്
 - മലേറിയ
 - ഫിലാരിയാസിസ്
 - ഡെങ്കിപ്പനി
- പിറ്റ്യൂറ്ററി ഗ്ലാന്റ് സ്ഥിതി ചെയ്യുന്ന ഭാഗം?
 - നട്ടെല്ലു
 - നെഞ്ച്
 - വയർ
 - തല
- സ്വയം പ്രതിരോധ വൈകല്യത്തിന് ഉദാഹരണമാണ്?
 - വാതപ്പനി
 - ആസ്മ
 - അലർജി
 - ടെറ്റനി
- കോശത്തിലെ ഊർജ്ജനിലയം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്?
 - മർമ്മം
 - മൈറ്റോകോൺഡ്രിയ
 - റൈബോസോം
 - ലൈസോസോം
- സുബൻസിരി ജലവൈദ്യുത പദ്ധതി ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്?
 - മധ്യപ്രദേശ്
 - ആസ്സാം
 - കർണ്ണാടക
 - രാജസ്ഥാൻ
- സാദിയ മുതൽ യൂബ്രി വരെയുള്ള ദേശീയ ജലപാത ഏതു നദിയിലാണ്?
 - ബ്രഹ്മപുത്ര
 - ഗോദാവരി
 - ഗംഗ
 - കൃഷ്ണ
- മുഗൾ ഭരണാധികാരിയായ ജഹാംഗീറിന്റെ ശവകുടീരം സ്ഥിതിചെയ്യുന്നത്?
 - മുൾട്ടാൻ
 - ലാഹോർ
 - കാബൂൾ
 - ഡൽഹി
- റഗുലേറ്റിംഗ് ആക്ട്?
 - 1773
 - 1774
 - 1775
 - 1776
- ഏത് വൈസ്രോയിയുടെ കാലഘട്ടത്തിലാണ് വഹാബി,കൂക പ്രസ്ഥാനങ്ങൾ ഉടലെടുത്തത്?
 - ഡൽഹൂസി പ്രഭു
 - കഴ്സൺ പ്രഭു
 - ഹാർഡിഞ്ച് പ്രഭു
 - മെയോ പ്രഭു
- അഹമ്മദാബാദ് തുണിയിൽ സമരത്തിന്റെ മുഖ്യ കാരണം?
 - നീലം കൃഷിയുടെ തകർച്ച
 - ഊർജ്ജ പ്രതിസന്ധി
 - പ്ലേഗ് ബോണസ്
 - പരുത്തിക്ഷാമം
- ഗാന്ധിജിയുടെ ദണ്ഡിയാത്രയെ എൽബായിൽ നിന്നും നെപ്പോളിയന്റെ പാരിസിലേക്കുള്ള മടക്കം എന്ന് വിശേഷിപ്പിച്ചത് ആര്?
 - ഗോപാലകൃഷ്ണഗോഖലെ
 - ബിപിൻ ചന്ദ്രപാൽ
 - നെഹ്റു
 - സുഭാഷ്ചന്ദ്രബോസ്
- സംസ്ഥാന പുനഃസംഘടനാ കമ്മീഷൻ നിലവിൽ വന്ന വർഷം?
 - 1949
 - 1954
 - 1953
 - 1956
- 2015 -ൽ ഐ.എൻ.ജി വൈശ്വ ബാങ്കിനെ ഏറ്റെടുത്ത ബാങ്ക് ഏത്?
 - കോടക് മന്റിന്ദ്രബാങ്ക്
 - സെഞ്ചുറിയൻ ബാങ്ക്
 - എച്ച്.ഡി.എഫ്.സി.ബാങ്ക്
 - ബാങ്ക് ഓഫ് ഇന്ത്യ
- ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ റോക്കറ്റ് വിക്ഷേപണ കേന്ദ്രം എവിടെ സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നു?
 - ശ്രീഹരിക്കോട്ട
 - ഏഷിമല
 - വലിയ മല
 - തുമ്പ
- ജോൾ വെള്ളച്ചാട്ടം ദക്ഷിണേന്ത്യയിലെ ഏത് നദിയിലാണ്?
 - ശരാവതി
 - കൃഷ്ണ
 - കാവേരി
 - തുംഗഭദ്ര
- ട്രോപ്പിക്കൽ ഫോറസ്റ്റ് റിസർച്ച് ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ട് സ്ഥിതിചെയ്യുന്നതെവിടെ?
 - ഡെറാഡൂൺ
 - ജബൽപൂർ
 - ജോർഹട്ട്
 - ഭോപ്പാൽ
- ഇന്ത്യയിലെ പരോക്ഷ നികുതി ഇവയിൽ ഏതാണ്?
 - സേവന നികുതി
 - കോർപ്പറേറ്റ് നികുതി
 - തൊഴിൽ നികുതി
 - ആദായ നികുതി
- താഴെ പറയുന്നവയിൽ മാംഗനീസിന്റെ ഉത്പാദനത്തിൽ ഏറ്റവും മുന്നിൽ നിൽക്കുന്ന സംസ്ഥാനം?
 - ജാർഖണ്ഡ്
 - ഒഡീഷ
 - കേരളം
 - തമിഴ്നാട്
- ഇന്ത്യൻ ഭരണഘടനയിൽ ഏകീകൃത സിവിൽ കോഡ് പരാമർശിച്ചിരിക്കുന്ന വകുപ്പ് ഏത്?
 - 40
 - 24
 - 44
 - 14
- ഗുരുപർവ്വ് ഏത് മതക്കാര്യങ്ങളെ ആഘോഷമാണ്?
 - പാഴ്സി
 - സിഖ്
 - ബുദ്ധ
 - ഇസ്ലാം
- ഏഷ്യാറ്റിക് സൊസൈറ്റി ഓഫ് ബംഗാൾ സ്ഥാപിച്ചത് ആര്?
 - രാജാറാം മോഹൻറോയ്
 - സുരേന്ദ്രനാഥ ബാനർജി
 - സി.എഫ്.ആൻഡ്രൂസ്
 - വില്യം ജോൺസ്
- ഇക്കോ വന്യജീവി ടൂറിസത്തിന് പ്രസിദ്ധമായ ഭിട്ടാർകണിക് എവിടെ സ്ഥിതിചെയ്യുന്നു?
 - ഉത്തർപ്രദേശ്
 - മധ്യപ്രദേശ്
 - ഗോവ
 - ഒഡീഷ
- UNEP യുടെ ആസ്ഥാനം?
 - നെയ്റോബി
 - ജനീവ
 - വിയന്ന
 - പാരീസ്
- ദേശീയ ന്യൂനപക്ഷ അവകാശ ദിനം?
 - നവംബർ 18
 - ഡിസംബർ 18
 - ഒക്ടോബർ 18
 - മെയ് 18
- സിയോലിൽ പ്രധാനമായി അടങ്ങിയിരിക്കുന്ന ലോഹങ്ങൾ?
 - Si, Li
 - Fe, Si
 - Pb, Si
 - Si, Al
- സുയസ് കനാൽ ഗതാഗതത്തിന് തുറന്ന് കൊടുത്ത വർഷം?
 - 1856
 - 1863
 - 1869
 - 1879
- ആകാശ പിതാവ് എന്ന് വിശേഷണമുള്ള ഗ്രഹം?
 - യുറാനസ്
 - ശുക്രൻ
 - നെപ്റ്റ്യൂൺ
 - ബുധൻ
- 2019 ലെ സാഹിത്യ നോബലിന് അർഹനായത് ?
 - വില്യം ജി കീലിൻ
 - പീറ്റർ ഹാൻഡ്കെ
 - പീറ്റർ റാഡ്ക്ലിഫ്
 - സെമെൻസോ
- പോർച്ചുഗലിന്റെ പ്രധാനമന്ത്രിയായി വീണ്ടും നിയമിതനായത് ?
 - അന്റോണിയോ കോസ്റ്റ
 - അന്റോണിയോ ഗൂട്ടറസ്
 - നെതന്യാഹു
 - ഡി.സിൽവ

WINNERS

WINNERS

<p>48. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യ ഒഴുകുന്ന ബാസ്കറ്റ്ബോൾ കോർട്ട് നിലവിൽ വന്നത്? a) കൊൽക്കത്ത b) ചെന്നൈ c) ബാംഗ്ലൂർ d) മുംബൈ</p> <p>49. ഒരു ടെസ്റ്റിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ സിക്സർ എന്ന റെക്കോർഡിന് അർഹനായ താരം? a) വിരാട് കോഹ്ലി b) എം.എസ് ധോണി c) മാത്യു അഗർവാൾ d) രോഹിത് ശർമ്മ</p> <p>50. 2019 ലെ ലോക അത്ലറ്റിക് ചാമ്പ്യൻഷിപ്പ് ജേതാക്കൾ? a) അമേരിക്ക b) ജർമ്മനി c) ചൈന d) ബ്രിട്ടൻ</p> <p>51. അർത്ഥം എഴുതുക : ഉടജം എന്ന പദത്തിന് അർത്ഥം ഏത് ? a) ഉദ്യനം b) ആശ്രമം c) കൊട്ടാരം d) മാളിക</p> <p>52. ആഷാമനോൻ എന്ന തൂലികാനാമത്തിൽ അറിയപ്പെടുന്നത് ആരാണ്? a) കെ. ശ്രീകുമാർ b) വി.വി.അയ്യപ്പൻ c) വി. മാധവൻ നായർ d) എം.കെ. മേനോൻ</p> <p>53. മരണം രംഗബോധമില്ലാത്ത ഒരു കോമാളിയാണ് - മഞ്ജൻ എന്ന നോവലിലെ ഒരു കഥാപാത്രത്തിന്റെ വാക്കുകളാണിവ ആരുടെ ? a) ബിന്ദു b) വിമല c) സർദാർജി d) ലീല</p> <p>54. 'മനുഷ്യനെ' - ഇവിടെയുള്ള വിഭക്തിയേത്? a) സംയോജിക b) ഉദ്ദേശിക c) പ്രതിഗ്രാഹിക d) ആധാരിക</p> <p>55. നിറഞ്ഞ മടിക്കലിടൽ ഒരിക്കലും സുഹൃത്തുക്കൾക്ക് പത്തമുണ്ടാകില്ല ? a) A heavy purse gives to a light heart b) A full purse never lacks friends c) An empty purse frightens away friends d) Wealth makes many friends poverty drives them all away</p> <p>56. ആഗമസന്ധിയ്ക്ക് ഉദാഹരണം ഏത്? a) നെന്മണി b) പടച്ചട്ട c) വിശപ്പുണ്ട് d) തിരുവാതിര</p> <p>57. താഴെ പറയുന്നവയിൽ നിന്നും ഗുണനാമത്തിന് ഉദാഹരണം കണ്ടെത്തുക ? a) കളി b) അഴക് c) പഠിപ്പ് d) ഉറക്കം</p> <p>58. ശരിയായ വാക്ക് ഏത്? a) സൈര്യം b) സമ്രാട്ട് c) സുഷ്കാവ് d) സതുഷ്ഠം</p> <p>59. ഒറ്റക്കണ്ണൻ പോക്കർ ഏത് കൃതിയിലെ കഥാപാത്രമാണ് ? a) മുച്ചിട്ടു കളിക്കാരന്റെ മകൾ b) ബാലധൂകാല സഖി c) പാത്തുമ്മയുടെ ആട് d) ന്റുപ്പപ്പാക്കൊരാനേണ്ടാർന്ന്</p> <p>60. തദ്ദേശസ്വയംഭാവത്തിന് ഉദാഹരണമേത്? a) ജനകി b) തെക്കൻ c) നദി d) പഴമ</p> <p>61. Manu showed no sympathy towards the poor. His attitude was full of _____ a) Empathy b) antipathy c) Allopathy d) Apathy</p> <p>62. Replace the words in Italics with one word : The cross was <i>Made sacred</i> by the death of Jesus on it. a) Baptized b) Sanctified c) Crowed d) Decorated</p> <p>63. The synonym of remorse is a) Intelligent b) Benevolent c) Regret d) angry</p> <p>64. One of the children _____ intelligent a) can b) is c) are d) have</p> <p>65. 2 kilos of potatoes _____ nothing to carry a) have b) are c) were d) is</p> <p>66. The passive form of "They have done it" is : a) It have been done b) It have done c) it has been done d) It has done</p> <p>67. Teacher to the boy : "Consult a dictionary". The indirect form of the sentence is : The teacher asked the boy _____ a) that he may consult a dictionary b) that he may consult a dictionary c) to consult a dictionary d) that he consulted a dictionary</p> <p>68. students must have access _____ good books a) of b) in c) to d) with</p> <p>69. If you dropped the plate : a) It will break b) it would break c) it would have broken d) it will have broken</p> <p>70. The correctly spelt word below is : a) Anexation b) Alegation c) Amalgamation d) Abreviation</p> <p>71. Lot of sugar _____ put in to the tea a) were b) was c) are d) have</p> <p>72. Add a question tag to the following You are going home now, _____ ? a) are you b) were you c) aren't you d) weren't you ?</p> <p>73. Choose the correct one from the options : I prefer pen _____ pencil a) for b) to c) on d) in</p>	<p>74. Choose the appropriate article : Yesterday _____ European called at my office a) no article b) an c) the d) a</p> <p>75. A poem lamenting the dead is _____ a) Eulogy b) Sonnet c) obituary d) Elegy</p> <p>76. Plural of goose a) goose b) geese c) geeses d) geeses</p> <p>77. I would rather _____ than beg a) starve to b) to starve c) starved d) starve</p> <p>78. I did _____ I could which was not much a) how much b) that c) what d) which</p> <p>79. Night traffic embargo is enforced in kerala and karnataka road because a lot of _____ are found loitering in the road during night a) deers b) Deerse c) Deerses d) deer</p> <p>80. The word 'platonic' means a) Idealistic b) immoral c) Untidy d) impure</p> <p>81. 58 രൂപ A,B,C എന്നിവർക്ക് വിതച്ചത് ഇപ്രകാരമാണ്. A യ്ക്ക് Bയേക്കാൾ 7 കൂടുതലാണ്. Bയ്ക്ക് Cയേക്കാൾ 6 കൂടുതലും അവർക്ക് ലഭിച്ച തുകയുടെ അനുബന്ധം? a) 13:26:19 b) 26:19:13 c) 19:13:26 d) 28:18:12</p> <p>82. 1, 7, 9, 14, 17, 21 ----- എന്ന ശ്രേണിയിലെ അടുത്ത സംഖ്യ ? a) 27 b) 25 c) 52 d) 24</p> <p>83. കൃത്യം 8:20 ന് ക്ലോക്കിലെ മണിക്കൂർ സൂചിക്കും മിനിറ്റ് സൂചിക്കും ഇടയിലുള്ള കോണളവ് എത്ര? a) 130° b) 20° c) 240° d) 120°</p> <p>84. KUMAR എന്നത് 64 ആയാൽ KUMARI? a) 65 b) 73 c) 69 d) 74</p> <p>85. നാല് വർഷം മുമ്പ് റഹിമിന്റെ പ്രായം രാമുവിന്റെ പ്രായത്തിന്റെ മൂന്ന് മടങ്ങായിരുന്നു. രണ്ടുവർഷം കഴിയുമ്പോൾ ഇത് രണ്ട് മടങ്ങാകും രാമുവിന്റെ ഇപ്പോഴത്തെ പ്രായം എത്രയാണ്? a) 6 b) 10 c) 12 d) 8</p> <p>86. 180 ന്റെ 2% എന്നത് ഏത് സംഖ്യയുടെ 3% ആണ് ? a) 100 b) 360 c) 120 d) 180</p> <p>87. രാമു ഒരു സാധനം 20% ലാഭത്തിൽ 360 രൂപയ്ക്കു വിറ്റു. എങ്കിൽ വാങ്ങിയവില എത്ര ? a) 340 b) 300 c) 280 d) 380</p> <p>88. ഒരു വർഷത്തിൽ ആഗസ്റ്റ് 25-ാം തീയതി വ്യാഴം ആണെങ്കിൽ ആ മാസത്തിൽ ആകെ എത്ര തിങ്കളാഴ്ചകൾ ഉണ്ട് ? a) 4 b) 6 c) 3 d) 5</p> <p>89. 6 ന്റെ ആദ്യത്തെ 30 ഗുണിതങ്ങളുടെ ശരാശരി എത്ര? a) 90 b) 89 c) 93 d) 85</p> <p>90. A എന്നാൽ '-', B എന്നാൽ '+', C എന്നാൽ '=', D എന്നാൽ 'X' ആയാൽ 20C5A3B4D2 ? a) 9 b) 15 c) 8 d) 12</p> <p>91. 36 ആളുകൾ 25 ദിവസം കൊണ്ട് തീർക്കുന്ന ഒരു ജോലി 15 ആളുകൾ എത്ര ദിവസം കൊണ്ട് തീർക്കും? a) 60 b) 55 c) 65 d) 70</p> <p>92. ഒരു സാമാന്തരികത്തിന്റെ ബൃഹത്കോൺ ന്യൂനകോണിന്റെ ഇരട്ടിയാണ്. എങ്കിൽ സാമാന്തരികത്തിന്റെ കോണളവുകൾ ഏവ ? a) 55°, 55°, 11°, 11° b) 70°, 140°, 50°, 100° c) 60°, 60°, 120°, 120° d) 65°, 130°, 60°, 120°</p> <p>93. ഒരു പാർട്ടിയിൽ 20 പേർ പങ്കെടുത്തു. പാർട്ടിയുടെ തുടക്കത്തിൽ ഓരോരുത്തരും പരസ്പരം ഹസ്തദാനം ചെയ്തു. ആകെ എത്ര ഹസ്തദാനങ്ങൾ ഉണ്ടായി? a) 210 b) 200 c) 180 d) 190</p> <p>94. ഒരാൾ 10 മീറ്റർ നേരെ കിഴക്കോട്ട് നടന്നശേഷം 6 മീറ്റർ തെക്കോട്ട് നടന്നു. അതിനുശേഷം 18 മീറ്റർ പടിഞ്ഞാറോട്ട് നടന്നു. ആരംഭിച്ച സ്ഥലത്തു നിന്ന് ഇപ്പോൾ നിൽക്കുന്ന സ്ഥലത്തേയ്ക്കുള്ള ഏറ്റവും കുറഞ്ഞ ദൂരമെത്ര ? a) 16 b) 18 c) 28 d) 10</p> <p>95. 2⁶⁰ ന്റെ പകുതി എത്ര ? a) 2⁵⁹ b) 2³⁰ c) 1⁶⁰ d) 1⁵⁹</p> <p>96. തന്നിട്ടുള്ളവയിൽ ഏറ്റവും വലുത് ഏത്? a) 7/10 b) 4/5 c) 5/8 d) 3/4</p> <p>97. 250 മീറ്റർ നീളമുള്ള ഒരു തീവണ്ടി 12 സെക്കന്റിൽ ഒരു മരത്തെ കടന്നു പോകുന്നുവെങ്കിൽ തീവണ്ടിയുടെ വേഗത എത്ര? a) 25km/hr b) 68km/hr c) 72km/hr d) 75km/hr</p> <p>98. a²+b² = 45, (a+b) = 9 ആയാൽ (a-b) = _____ ? a) 3 b) 4 c) 5 d) 2</p> <p>99. താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന സംഖ്യകളിൽ 3 കൊണ്ട് നിശേഷം ഹരിക്കാവുന്ന സംഖ്യയേത്? a) 2541 b) 5243 c) 3031 d) 3313</p> <p>100. ഒരു സമചതുരത്തിന്റെ വശങ്ങൾ 3 മടങ്ങ് വർദ്ധിച്ചാൽ അതിന്റെ വിസ്തീർണ്ണം എത്ര മടങ്ങ് വർദ്ധിക്കും? a) 6 b) 9 c) 3 d) 12</p>
---	---