

1. താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്ന സംഖ്യാശ്രേണിയിലെ അടുത്ത സംഖ്യ ഏത്?
2, 5, 10, 17, 26,.....
(a) 35 (b) 36 (c) 37 (d) 40
2. ആദ്യത്തെ 15 എണ്ണൽസംഖ്യകളുടെ തുക..... ആകുന്നു
(a) 100 (b) 110 (c) 120 (d) 140
3. A ഒരു ജോലി 10 ദിവസം കൊണ്ടും B അതേ ജോലി 15 ദിവസംകൊണ്ടും ചെയ്തു തീർത്താൽ രണ്ടുപേരുംകൂടി അതേ ജോലി എത്ര ദിവസംകൊണ്ട് ചെയ്തുതീർക്കും?
(a) 6 (b) 12 (c) 10 (d) 5
4. 'Bank' എന്ന പദം 'DCPM' എന്നെഴുതുന്ന കോഡുപയോഗിച്ച് 'Book' എന്ന പദം എങ്ങനെ എഴുതാം?
(a) DQQM (b) DPPM (c) DQMQ (d) NQLK
5. ക്രിയ ചെയ്ത് ഉത്തരം കാണുക
 $16.5 \times 3.3 \div 9 = \dots\dots\dots$
(a) 6.5 (b) 5.5 (c) 7.5 (d) 8.5
6. അഞ്ചുവർഷത്തിന് ശേഷം ഒരുപുസ്തകം വയസ് മകന്റെ വയസ്സിന്റെ 3 ഇരട്ടിയാകും. എന്നാൽ അഞ്ചുവർഷത്തിനു മുൻപ് അച്ഛന്റെ വയസ്സ് മകന്റെ വയസ്സിന്റെ 7 ഇരട്ടിയായിരുന്നു. എങ്കിൽ അച്ഛന്റെ ഇപ്പോഴത്തെ വയസ്സ് എത്രയാണ്.
(a) 35 കൊല്ലം (b) 45 കൊല്ലം (c) 50 കൊല്ലം (d) 40 കൊല്ലം
7. $1 + \frac{1}{10} + \frac{1}{100} + \frac{1}{1000}$ എന്ന സംഖ്യയുടെ ദശാംശരൂപം ആകുന്നു.
(a) 1.001 (b) 1.001 (c) 1.111 (d) 0.111
8. IRAN എന്ന വാക്കിനെ RINA എന്നെഴുതാമെങ്കിൽ RAVI എന്ന വാക്കിനെ എങ്ങനെ എഴുതാം?
(a) IRAV (b) VAIR (c) VARI (d) ARIV
9. ഒരാൾ 35% നികുതിയടക്കം ഒരു സാധനം 326 രൂപയ്ക്ക് വാങ്ങി. എങ്കിൽ അയാൾ കൊടുത്ത നികുതി എത്ര രൂപയാണ്?
(a) 84.50 (b) 80.40 (c) 82.40 (d) 88.50
10. $x + \frac{1}{x} = 2$ ആയാൽ $x^2 + \frac{1}{x^2}$ ന്റെ വിലയെന്ത്?
(a) 4 (b) 2 (c) 6 (d) 8
11. ഒരു കണ്ണാടിയിൽ കാണുന്ന വാച്ചിന്റെ പ്രതിബിംബം 7.15 മണി കാണിക്കുന്നുവെങ്കിൽ യഥാർത്ഥ സമയമെന്ത്?
(a) 2.35 (b) 9.20 (c) 4.45 (d) 9.25
12. 300 മീറ്റർ നീളമുള്ള ഒരു തീവണ്ടിയുടെ വേഗത 25 മീറ്റർ/സെക്കൻഡാണ്. എങ്കിൽ 200 മീറ്റർ നീളമുള്ള ഒരു പാലം കടക്കുവാൻ എത്ര സമയമെടുക്കും?
(a) 5 സെക്കൻഡ് (b) 10 സെക്കൻഡ് (c) 25 സെക്കൻഡ് (d) 20 സെക്കൻഡ്
13. ചുവടെ കൊടുത്തിട്ടുള്ളവയിൽ ഏറ്റവും വലിയ ഭിന്നസംഖ്യ ഏത്?
(a) $\frac{351}{701}$ (b) $\frac{49}{56}$ (c) $\frac{29}{87}$ (d) $\frac{9}{12}$
14. ഒരു സമചതുരത്തിന്റെ ഡയഗണലിന്റെ നീളം 20 മീറ്ററാണെങ്കിൽ അതിന്റെ വിസ്തീർണം ചതുരശ്രമീറ്ററായിരിക്കും.
(a) 100 (b) 200 (c) 300 (d) 400
15. 20 ന്റെ എത്ര ശതമാനമാണ് 0.05?
(a) 0.5 (b) 0.1 (c) 0.25 (d) 0.025
16. ഒരു സ്കൂളിലെ ആൺകുട്ടികളും പെൺകുട്ടികളും തമ്മിലുള്ള അംശബന്ധം 5 : 4 ആണ്. ആകെ 3600 കുട്ടികൾ സ്കൂളിലുണ്ടെങ്കിൽ അവിടുത്തെ ആൺകുട്ടികളുടെ എണ്ണമെത്ര?
(a) 2000 (b) 1600 (c) 1800 (d) 2200

17. ACE നെ 135 എന്നും Feed നെ 6554 എന്നും കോഡുചെയ്യുന്നുവെങ്കിൽ HIDE നെ എങ്ങനെ കോഡുചെയ്യും?
 (a) 7945 (b) 7865 (c) 7845 (d) 8945
18. താഴെ കൊടുത്തിട്ടുള്ളവയിൽ ഒരേണ്ണം മറ്റുള്ളവയിൽ നിന്നും വ്യത്യസ്തമായിരിക്കുന്നു. ഏതാണത്?
 (a) മധുരം (b) തണുപ്പ് (c) പുളി (d) ഉപ്പ്
19. അക്ഷരശ്രേണിയിൽ വിട്ടുപോയത് പൂരിപ്പിക്കുക
 ABC, EFG, JKL, PQR.....
 (a) UVW (b) VWX (c) XYZ (d) WXY
20. വിട്ടഭാഗം പൂരിപ്പിക്കുക
 പക്ഷികൾ : തുവൽ : : മുയൽ :
 (a) രോമം (b) മുളുള് (c) ചെതുമ്പൽ (d) ചർമ്മം
21. കാൾമീരിലെ അക്ബർ എന്നറിയപ്പെടുന്ന രാജാവ്?
 (a) അലിഷാ (b) ഹൈദർഷാ
 (c) സൈനുൽ ആബ്ദീൻ (d) മിർസാ ഹൈദർ
22. ടെന്നീസ് മത്സരങ്ങൾ നടത്താനുള്ള വിംബിൾഡൺ ഏത് രാജ്യത്ത്?
 (a) അമേരിക്ക (b) ബ്രിട്ടൻ (c) ഫ്രാൻസ് (d) സ്പെയിൻ
23. അഷ്ടാംഗ സംഗ്രഹം രചിച്ചതാര്?
 (a) വാഗ്ഭടൻ (b) ചരകൻ (c) സുശ്രുതൻ (d) ധന്വന്തരി
24. മെയ് 31 എന്ത് ദിനമായി ആചരിക്കുന്നു?
 (a) ഓസോൺ ദിനം (b) വൃദ്ധദിനം
 (c) പുകയില വിരുദ്ധദിനം (d) ജനസംഖ്യാദിനം
25. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ സ്വകാര്യട്രെയിനിംഗ് ചാനൽ :
 (a) എൻ.ഡി.ടി.വി. (b) ഏഷ്യാനെറ്റ് (c) ആജ്തക് (d) സൺ ടി.വി
26. ഒന്നാം വട്ടമേശ സമ്മേളനം നടക്കുമ്പോൾ ഇന്ത്യൻ വൈസ്രോയായി
 (a) വെല്ലിങ്ടൺ പ്രഭു (b) ലിൻലിത്ത്ഗോ
 (c) രാസെ മക്ഡൊണാൾഡ് (d) ഇർവിൻ
27. താഴെ കൊടുത്തവയിൽ ഗാന്ധിജിയുടേതല്ലാത്ത പത്രം
 (a) യംഗ് ഇന്ത്യ (b) ഇന്ത്യൻ ഒപ്പിനിയൻ
 (c) നേഷൻ (d) നവജീവൻ
28. ഇന്ത്യയിൽ ആദ്യത്തെ സെൻസസ് നടന്നതെവിടെ?
 (a) കൽക്കത്ത (b) ഹൈദരാബാദ് (c) കൊച്ചി (d) തിരുവിതാംകൂർ
29. അന്താരാഷ്ട്ര നാണയനിധി (ഐ.എം.എഫ്) യുടെ ആസ്ഥാനം
 (a) മനില (b) വാഷിങ്ടൺ (c) ന്യൂയോർക്ക് (d) പാരീസ്
30. പക്ഷികളെക്കുറിച്ചുള്ള പഠനശാഖ
 (a) ഓർണിത്തോളജി (b) എന്തോളജി (c) ഇക്സിതോളജി (d) ഓഫിയോളജി
31. കേന്ദ്രമന്ത്രിസഭയിലെ ആദ്യത്തെ വനിതാമന്ത്രി.
 (a) ഇന്ദിരാഗാന്ധി (b) വിജയലക്ഷ്മി പണ്ഡിറ്റ്
 (c) രാജ്കുമാരി അമൃത്കൗർ (d) ഇവരാരുമല്ല
32. ശുദ്ധമായ സ്വർണം എത്ര കാരറ്റാണ്?
 (a) 22 കാരറ്റ് (b) 24 കാരറ്റ് (c) 916 കാരറ്റ് (d) .916 കാരറ്റ്
33. സിനിമാ രംഗത്തെ ഇന്ത്യയിലെ ഏറ്റവും ഉയർന്ന അവാർഡ്?
 (a) ഭരത് അവാർഡ് (b) ഉർവശി അവാർഡ്
 (c) സുവർണമയൂർ പുരസ്കാരം (d) ദാദാസാഹിബ് ഫാൽക്കെ
34. അലഹബാദ് പ്രശസ്തി തയ്യാറാക്കിയതാര്?
 (a) സമുദ്രഗുപ്തൻ (b) ഹരിശ്ചന്ദ്രൻ (c) ഖരവേലൻ (d) രുദ്രാദമൻ
35. പ്രവഞ്ചത്തിൽ ഏറ്റവും കൂടുതലുള്ള വാതകം
 (a) ഹൈഡ്രജൻ (b) ഓക്സിജൻ (c) ഹീലിയം (d) നൈട്രജൻ
36. താഴെ കൊടുത്തവയിൽ ഗുജറാത്തിനെ കുറിച്ച് ഏത് പ്രസ്താവനയാണ് തെറ്റായിട്ടുള്ളത്?
 (a) ഉപ്പ് നിർമ്മാണത്തിൽ ഇന്ത്യയിൽ ഒന്നാംസ്ഥാനത്ത് നിൽക്കുന്നു

- (b) ഏറ്റവും കൂടുതൽ സമുദ്രതീരമുള്ള സംസ്ഥാനം
- (c) ഉത്താരേന്ത്യ രേഖ ഇതിലൂടെ കടന്ന് പോകുന്നു
- (d) മഹാത്മാഗാന്ധി സത്യാഗ്രഹം നടത്തിയ ചമ്പാരൻ ഇവിടെയാണ്.
- 37. അന്തരീക്ഷത്തിൽ ഏറ്റവും താഴെയുള്ള പാളി
 - (a) സ്ട്രാറ്റോസ്ഫിയർ
 - (b) മിസോസ്ഫിയർ
 - (c) ട്രോപ്പോസ്ഫിയർ
 - (d) തെർമോസ്ഫിയർ
- 38. കേരളത്തിലെ ആദ്യത്തെ വിദ്യുച്ഛക്തി മന്ത്രി
 - (a) വി.ആർ.കൃഷ്ണയ്യർ
 - (b) ജോസഫ് മുണ്ടശ്ശേരി
 - (c) ഡോ.എ.ആർ.മേനോൻ
 - (d) കെ.ആർ.ഗൗരിയമ്മ
- 39. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും ജനസാന്ദ്രത കുറഞ്ഞ സംസ്ഥാനം
 - (a) ഗോവ
 - (b) അരുണാചൽപ്രദേശ്
 - (c) സിക്കിം
 - (d) മണിപ്പൂർ
- 40. 'ഇബാദത്ത്ഖാന' സ്ഥാപിക്കപ്പെട്ടതെവിടെ?
 - (a) ആഗ്രോകോട്ടയിൽ
 - (b) ചെങ്കോട്ടയിൽ
 - (c) സിക്കന്ദ്രയിൽ
 - (d) ഫത്തേപൂർ സിക്രിയിൽ
- 41. 'ഹോർത്തൂസ് മലബാറിക്കസ്' എന്ന ഗ്രന്ഥം മലയാളത്തിലേക്ക് തർജ്ജമ ചെയ്തതാര്?
 - (a) വാൻ റീഡ്
 - (b) എസ്. മണികണ്ഠൻ
 - (c) കെ.എസ്.മണിലാൽ
 - (d) എസ്. ഗുപ്തൻ നായർ
- 42. മുഗൾ ചക്രവർത്തിയായ ജഹാംഗീറിന്റെ പഴയപേര്
 - (a) മുഹമ്മദ് ആലം
 - (b) ഷാ ആലം
 - (c) സലീം
 - (d) ജഹാംഗീർ
- 43. താജ്മഹൽ നിർമ്മിച്ച ശില്പി ആര്
 - (a) ഉസ്താദ് ഹുസ
 - (b) ഉസ്താദ് മുസ കാസിൻ
 - (c) ഇമാദുല്ല ഖാൻ
 - (d) ഖാൻ ജഹാൻ ലോദി
- 44. ഇന്ത്യയിൽ ഏറ്റവും കൂടുതൽ ഏലം ഉൽപ്പാദിപ്പിക്കുന്ന സംസ്ഥാനം
 - (a) കേരളം
 - (b) ആന്ധ്രം
 - (c) ഒറീസ്സ
 - (d) കർണാടക
- 45. 'ഗാന്ധാരം' എന്ന പഴയ നഗരത്തിന്റെ പുതിയ പേര്
 - (a) കർക്കത്ത
 - (b) കാബൂൾ
 - (c) കാബൂൾ
 - (d) ലക്നൗ
- 46. കർണാടക സംഗീതത്തിലെ ത്രിമൂർത്തികളിൽ പെടാത്തത്
 - (a) ശ്രീനിവാസ അയ്യങ്കാർ
 - (b) ത്യാഗരാജൻ
 - (c) മുത്തുസ്വാമി ദീക്ഷിതർ
 - (d) ശ്യാമശാസ്ത്രി
- 47. പ്രസ്ക്രൂറ്റ് ഓഫ് ഇന്ത്യയുടെ (പി.ടി.ഐ) ആസ്ഥാനം
 - (a) കർക്കത്ത
 - (b) ഡൽഹി
 - (c) മുംബൈ
 - (d) ബാംഗ്ലൂർ
- 48. രാജീവ്ഗാന്ധി ഖേൽരത്ന അവാർഡിനർഹയായ ആദ്യ വനിത
 - (a) പി.ടി. ഉഷ
 - (b) സാനിയമിർസ
 - (c) ഷൈനിവിൽസൺ
 - (d) കർണം മല്ലേശ്വരി
- 49. ഇന്ത്യൻ സ്വാതന്ത്ര്യദിനം ആദ്യമായി ആഘോഷിച്ചത്
 - (a) 1930 ജനുവരി 26
 - (b) 1947 ആഗസ്റ്റ് 14
 - (c) 1947 ആഗസ്റ്റ് 15
 - (d) 1948 ആഗസ്റ്റ് 15
- 50. മുല്ലപ്പെരിയാർ ഡാമിന്റെ നിർമ്മാണം പൂർത്തിയായ വർഷം
 - (a) 1889
 - (b) 1885
 - (c) 1897
 - (d) 1895
- 51. ബുദ്ധമത കേന്ദ്രമായ സാഞ്ചി ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്?
 - (a) ചത്തീസ്ഗഡ്
 - (b) മധ്യപ്രദേശ്
 - (c) ആന്ധ്രപ്രദേശ്
 - (d) ഒറീസ്സ
- 52. ബ്രിട്ടീഷ് ഫിലിം ഇൻസ്റ്റിറ്റ്യൂട്ടിന്റെ അവാർഡ് നേടിയ മലയാള സിനിമ
 - (a) മതിലുകൾ
 - (b) കൊടിയേറ്റം
 - (c) എലിപ്പത്തായം
 - (d) പിറവി
- 53. പോർച്ചുഗീസുകാർക്കെതിരെ യുദ്ധാഹ്വാനം മുഴക്കി ശൈഖ് സൈനുദ്ദീൻ എഴുതിയ ഗ്രന്ഥം
 - (a) തുഹ്ഫത്തുൻ മുജാഹിദീൻ
 - (b) ഫത്ഹുൽമുബീൻ
 - (c) ഫത്ഹുൽ മുജാഹുദീൻ
 - (d) ഫത്ഹ്നാമ
- 54. ഒരു ഇന്ത്യൻ ഭാഷയിൽ ആദ്യമായി മാർക്സിന്റെ ജീവചരിത്രം തയ്യാറാക്കിയത്
 - (a) എം.എൻ.റോയ്
 - (b) സ്വദേശാഭിമാനി രാമകൃഷ്ണപിള്ള

- (c) പി.സി.ജോഷി (d) ഇ.എം.എസ്.
55. ആധുനിക തിരുവിതാംകൂറിന്റെ സുവർണകാലം എന്നറിയപ്പെടുന്നത് ആരുടെ ഭരണകാലം?
 (a) മാർത്താണ്ഡവർമ്മ (b) ശ്രീചിത്തിരതിരുനാൾ
 (c) ശക്തൻ തമ്പുരാൻ (d) സ്വാതിതിരുനാൾ
56. ശരീരത്തിലെ രക്തബാങ്ക്
 (a) കരൾ (b) ഹൃദയം
 (c) പ്ലീഹ (d) ഇവയൊന്നുമല്ല
57. ഏറ്റവും ഉയർന്ന രക്തസമ്മർദ്ദമുള്ള മൃഗം
 (a) ജിറാഫ് (b) കടുവ (c) പുലി (d) സിംഹം
58. കേരളത്തിലെ സുഭാഷ്ചന്ദ്രബോസ് എന്നറിയപ്പെടുന്നത്
 (a) ഇ.എം.എസ്. (b) എ.കെ.ഗോപാലൻ
 (c) പി.കൃഷ്ണപിള്ള (d) മുഹമ്മദ് അബ്ദുറഹ്മാൻ
59. 1907 ലെ സുറത്ത് പിളർപ്പ് സമയത്ത് കോൺഗ്രസ്സ് പ്രസിഡന്റ് ?
 (a) ബാലഗംഗാധര തിലകൻ (b) ഫിറോസ്ഷാ മേത്ത
 (c) റാഷ്മിഹാരിബോസ് (d) അരവിന്ദപോഷ്
60. കിസാൻ ഫെട്ട് ആരുടെ സമാധിസമരമാണ്?
 (a) ഇന്ദിരാഗാന്ധിയുടെ (b) രാജീവ്ഗാന്ധിയുടെ
 (c) മൊറാർജി ദേശായിയുടെ (d) ഇവയൊന്നുമല്ല
61. മുഹമ്മദ് യൂനുസിന് ഏത് വിഭാഗത്തിലാണ് 2006-ൽ നോബൽസമ്മാനം ലഭിച്ചത്
 (a) സാഹിത്യത്തിന് (b) സാമ്പത്തികശാസ്ത്രത്തിന്
 (c) സമാധാനത്തിന് (d) രസതന്ത്രത്തിന്
62. താഴെപറയുന്നവയിൽ മാലികാവകാശമല്ലാത്തത് ഏത്?
 (a) ചുഷണത്തിനെതിരായ അവകാശം (b) സ്വത്തിനുള്ള അവകാശം
 (c) സാതന്ത്ര്യത്തിനുള്ള അവകാശം (d) സമത്വത്തിനുള്ള അവകാശം
63. മഹാബലിപുരം പട്ടണം നിർമ്മിച്ചതാര്?
 (a) മഹേന്ദ്രവർമ്മൻ (b) നരസിംഹവർമ്മൻ I
 (c) നരസിംഹവർമ്മൻ II (d) ധർമ്മസിംഹൻ
64. കുണ്ടറ വിളംബരം നടത്തിയത്
 (a) വേലുത്തമ്പി ദളവ (b) പാലിയത്തച്ഛൻ
 (c) രാജാ കേശവദാസ് (d) ഷൺമുഖം ചെട്ടി
65. ഹാരപ്പ ഏത് നദിയുടെ തീരത്തായിരുന്നു?
 (a) സിന്ധു (b) ചിനാബ് (c) തലലം (d) രവി
66. ഭഗവദ്ഗീത ഇംഗ്ലീഷിലേക്ക് തർജമ ചെയ്തത് ആര്?
 (a) ശ്യാമശാസ്ത്രി (b) ചാൾസ് വിൽക്കിൻസ്
 (c) വില്യം ജോൺസ് (d) ബേവറിഡ്ജ്
67. സിന്ധുനദീതട സംസ്കാര കേന്ദ്രമായ ബൽവാലി ഏത് സംസ്ഥാനത്താണ്?
 (a) ഹരിയാന (b) പഞ്ചാബ് (c) ഗുജറാത്ത് (d) രാജസ്ഥാൻ
68. ഇന്ത്യയിലെ അഞ്ചാമത്തെ വേദം എന്നറിയപ്പെടുന്നത്
 (a) അഥർവവേദം (b) സാമവേദം
 (c) കരോപനിഷത്ത് (d) ഇവയൊന്നുമല്ല
69. ഇളങ്കോ അടികൾ രചിച്ച കൃതി
 (a) മണിമേഖലൈ (b) ചിലപ്പതികാരം
 (c) തിരുക്കുറുൾ (d) തൊൽക്കാപ്പിയം
70. രണ്ടാം പാനിപ്പത്ത് യുദ്ധം
 (a) അക്ബറും ഹെമുവും തമ്മിൽ (b) അക്ബറും സിക്കന്ദർഷായും തമ്മിൽ
 (c) അക്ബറും റാണാപ്രതാപ്സിംഗും തമ്മിൽ
 (d) ബാബറും ഇബ്രാഹിം ലോദിയും തമ്മിൽ
71. The synonym of dignitary is
 (a) prestige (b) official (c) obligatory (d) status
72. The synonym of 'condense' is
 (a) digest (b) console (c) condemn (d) verdict
73. The antonym of 'dismiss' is
 (a) discharge (b) disprove (c) repeal (d) reinstate
74. The antonym of 'antecedent' is

- (a) precedent (b) anecdote (c) antidote (d) predecessor
- Directions : (Q.No.75-77) Which part of the following sentences is incorrect?
75. She would not (a) / say us (b) / how old (c) / she was (d)
76. The toy (a) / which you (b) / gave my children (c)/ work perfectly (d)
77. The bridegroom (a) / with his friends (b) / have arrived (c) / at the temple (d)
78. 'He hurt his leg in an accident' is the active form of
 (a) his leg is hurt in an accident (b) His leg was hurt in an accident
 (c) An accident was hurt his leg
 (d) His leg has been hurt in an accident
79. He said he was sorry he me so much trouble
 (a) had given (b) gave
 (c) has given (d) had been given
80. I'm afraid the soup is cold
 (a) fairly (b) more (c) most (d) rather
81. If you eat too much you ill
 (a) should be (b) would be
 (c) will be (d) would have to be
82. Babu, parents are both teachers, won first prize in the competition
 (a) his (b) of whose (c) whom (d) whose
83. The terrorists blew the bridge
 (a) off (b) up (c) at (d) in
84. Copper is useful metal
 (a) very (b) the (c) a (d) an
85. I want to avoid him
 (a) to meet (b) from meeting (c) meeting (d) meets
86. It since eight O'clock this morning
 (a) has been raining (b) is raining (c) was raining (d) rained
87. He asked me
 (a) where my book is (b) where was my book
 (c) where is my book (d) where my book was
88. The correctly spelt word is:
 (a) crusifixion (b) crucifixion (c) crucifiction (d) crusification
89. Have you read any good novels?
 (a) hardly (b) mostly (c) lately (d) lastly
90. Few people knew the solution,?
 (a) did they? (b) didn't they? (c) were they? (d) weren't they?
91. കേരളത്തിന്റെ തല്പാത ദൃശ്യകല:
 (a) യക്ഷഗാനം (b) കഥകളി (c) കുടിയാട്ടം (d) തുള്ളൽ
92. താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്ന പദങ്ങളിൽ ബഹുവചന രൂപമല്ലാത്തത്?
 (a) മക്കൾ (b) കുഞ്ഞുങ്ങൾ (c) ആണുങ്ങൾ (d) പെങ്ങൾ
93. ഒരു കേവലക്രിയ
 (a) പഠിക്കുന്നു (b) പാടുന്നു (c) ഉറങ്ങുന്നു (d) പറയുന്നു
94. ഒരേ പദം ആവർത്തിക്കുന്നതുവഴി അർത്ഥവ്യത്യാസമുണ്ടാക്കുന്ന അലങ്കാരം
 (a) യമകം (b) അനുപ്രാസം
 (c) ശ്ലേഷം (d) ദ്വിതീയാക്ഷരപ്രാസം
95. സംസ്കൃതവ്യായാമ പരിഗണനയിൽ പ്രധാനം:
 (a) മാത്രാനിയമം (b) ഊരടികളുടെ എണ്ണം
 (c) ഗണനിയമം (d) താളം
96. Self help is the best help എന്നതിനു സമാനമായ പഴഞ്ചൊല്ലി ഏത്?
 (a) തനിക്കു താനും പുരയ്ക്കു തുണും (b) തേടിവെള്ളി കാലിൽ ചുറ്റി
 (c) ചങ്ങാതി നന്നെങ്കിൽ കണ്ണാടി വേണ്ട
 (d) ആളേറെ പോകുന്നതിൽ നന്ന് താനേറെ പോകുന്നതാണ്
97. Accept this for the time being എന്നതിനു ഉചിതമായ പരിഭാഷ ഏത്?
 (a) സമയക്കുറവു കാരണം ഇതു പരിഗണിക്കുക

- (b) തല്ക്കാലത്തേക്ക് ഇതു സ്വീകരിക്കുക
 - (c) സമയാസമയങ്ങളിൽ ഇത് അംഗീകരിക്കുക
 - (d) എല്ലാക്കാലത്തേയ്ക്കുമായി ഇതു സമ്മതിക്കുക
98. He put out the lamp എന്നതിന്റെ ശരിയായ തർജമ ഏത്?
- (a) അവൻ വിളിക്കു തെളിയിച്ചു
 - (b) അവൻ വിളിക്കു വെളിയിൽ വച്ചു
 - (c) അവൻ വിളിക്കു പുറത്തെറിഞ്ഞു
 - (d) അവൻ വിളിക്കണമു
99. മലയാള ഭാഷയുടെ ഉല്പത്തി ഏതു ഭാഷയിൽ നിന്ന്?
- (a) സംസ്കൃതം
 - (b) കന്നടം
 - (c) തമിഴ്
 - (d) തെലുങ്ക്
100. വിഭക്തിപ്രത്യയം ചേരാത്ത പദയോഗം
- (a) സന്ധി
 - (b) സമാസം
 - (c) യമകം
 - (d) കൂട്ടക്ഷരം

എൽ.ഡി.സി. സോൾവ്ഡ് പേപ്പർ ആലപ്പുഴ

ANSWER KEY

1. (c) $+3,+5,+7,+9,+11=37$
2. (c) $\frac{15 \times 16}{2} = 120$
3. (a) $\frac{10 \times 15}{25} = 6$
4. (a) $+2,+2,+2,+2$
5. (b) 5.5
6. (d) 40 കൊല്ലം
7. (c) 1.111
8. (d) ARIV
9. (a) $\frac{3260}{135} \times 35 = 84.50$
10. (b) 2.
- $\left(x + \frac{1}{x}\right)^2 = x^2 + 2 + \frac{1}{x^2}; x^2 + \frac{1}{x^2} = \left(x + \frac{1}{x}\right)^2 - 2$
11. (c) 4.45
12. (d) $\frac{300+200}{25} = 20$
13. (b) $\frac{49}{56}$
14. (b) $\frac{2}{25} = 200$
15. (c) 0.25 16. (a) 2000 17. (d) 8945 18. (b) മറ്റൊരു രൂപി
19. (d) WXY 20. (a) രോമം
21. (c) 22. (b)
23. (a) 24. (c) 25. (b) 26. (d) 27. (c) 28. (d) 29. (b) 30. (a) 31. (c)
32. (b) 33. (d) 34. (b) 35. (a) 36. (d) 37. (c) 38. (a) 39. (b) 40. (d)
41. (c) 42. (c) 43. (a) 44. (a) 45. (b) 46. (a) 47. (b) 48. (d) 49. (a)
50. (d) 51. (b) 52. (c) 53. (a) 54. (b) 55. (d) 56. (c) 57. (a) 58. (d)
59. (c) 60. (d- ചരൺ സിങ്) 61. (c) 62. (b) 63. (b) 64. (a) 65. (d)
66. (b) 67. (a- ബനാവിലി എന്നാണ് ചോദ്യത്തിൽ വേണ്ടത്) 68. (d-മഹാഭാരതം)
69. (b) 70. (a) 71. (b) 72. (a) 73. (d) 74. (a) 75. (b) 76. (d) 77. (c)
78. (b) 79. (a) 80. (d) 81. (c) 82. (d) 83. (b) 84. (c) 85. (c) 86. (a)
87. (d) 88. (b) 89. (c) 90. (a) 91. (a) 92. (d) 93. (a) 94. (a) 95. (a)
96. (d) 97. (b) 98. (d) 99. (c) 100. (b)