

- രണ്ട് പ്രസ്താവനകൾ ചുവടെ നൽകിയിരിക്കുന്നു.
 - ഔറംഗസേബ് തന്റെ കൊട്ടാരത്തിൽ പാടുന്നത് വിലക്കി.
 - ഔറംഗസേബിന്റെ ഭരണകാലത്താണ് ഇന്ത്യൻ ശാസ്ത്രീയ സംഗീതത്തെക്കുറിച്ച് ഏറ്റവും കൂടുതൽ പുസ്തകങ്ങൾ എഴുതിയത്.

മുകളിലുള്ള പ്രസ്താവനകൾ പരിഗണിക്കുമ്പോൾ, ഇനിപ്പറയുന്നവയിൽ ഏതാണ് ശരി ?

- A) i ഉം ii ഉം ശരിയാണ്
 B) i മാത്രമാണ് ശരി
 C) i ഉം ii ഉം തെറ്റാണ്
 D) ii മാത്രമാണ് ശരി

- നിരവധി സംഗീതജ്ഞരും ഗായകരും സ്വാതിതിരുനാളിന്റെ കൊട്ടാരം അലങ്കരിച്ചിരുന്നു. താഴെ പറയുന്നതിൽ ഒറ്റയാനെ കണ്ടെത്തുക.
 - സുബ്ബുക്കുട്ടി അയ്യ
 - അലഗിരി നായിഡു
 - ശിവാനന്ദൻ
 - വടിവേലു

- ഇന്ത്യയുടെ വോളിബോൾ ഫെഡറേഷന്റെ പ്രസിഡന്റായി ആരാണ് തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ടത് ?
 - രാജ്കുമാർ
 - ജഗൻ മോഹൻ റാവു
 - ആദിൽ സുമരിവല്ല
 - അച്യുത സാമന്ത

- താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ ഏത് പ്രസ്താവനയാണ് ചരിത്രപരമായി തെറ്റ് ?
 - കെ. പി. കേശവ മേനോൻ ഹോം റൂൾ ലീഗിന്റെ നേതാവായിരുന്നു.
 - 1934-ൽ നടന്ന കേന്ദ്ര നിയമസഭയിലേക്കുള്ള തിരഞ്ഞെടുപ്പിൽ മുസ്ലീംലീഗ് സ്ഥാനാർത്ഥിയെ പരാജയപ്പെടുത്തി മുഹമ്മദ് അബ്ദുറഹിമാൻ വിജയിച്ചു.
 - മന്നത്ത് കൃഷ്ണൻ നായർ ആയിരുന്നു കുടിയാൻ പരിഷ്കരണ പ്രസ്ഥാനത്തിന്റെ നേതാവ്.
 - അഞ്ചാമത് അഖില കേരളരാഷ്ട്രീയ സമ്മേളനത്തിന്റെ അധ്യക്ഷനായിരുന്നു ജെ. എം. സെൻ ഗുപ്ത.

- ലിസ്റ്റ് - I യുമായി ലിസ്റ്റ് - II യോജിപ്പിച്ച് ചുവടെ നൽകിയിരിക്കുന്ന കോഡുകളിൽ നിന്ന് ഉത്തരം തിരഞ്ഞെടുക്കുക.

ലിസ്റ്റ് - I

- ഫർദ്ദുൻജി മുർസബ്
- പി. എം. മോട്ടിവാല
- ബാബു ജോഗേന്ദ്രനാഥ് ബോസ്
- ദയാൽ സിംഗ് മജൈക്കിയ

ലിസ്റ്റ് - II

- ജാം-ഇ ജംഷാദ്
- ബംഗ്ബാസി
- ബോംബെ സമാചർ
- ദി ട്രിബ്യൂൺ

Codes :

- | | a | b | c | d |
|----|-----|-----|-----|-----|
| A) | ii | iv | i | iii |
| B) | i | iii | ii | iv |
| C) | iii | i | ii | iv |
| D) | iv | i | iii | ii |

- ആൻഡ്രോപോവിന് മുമ്പ് യു. എസ്. എസ്. ആർ. ഗവണ്മെന്റിൽ യൂറി അധ്യക്ഷൻ ആരായിരുന്നു ?
 - നികിത ക്രുഷ്ചേവ്
 - കോൺസ്റ്റാന്റിൻ ചെർനെങ്കോ
 - ലിയോനിയ് ബ്രെഷ്നെവ്
 - മിഖായേൽ ഗോർബച്ചേവ്

A

7. താഴെപ്പറയുന്നവ ശരിയായ കാലക്രമത്തിൽ ക്രമീകരിച്ച് ചുവടെ നൽകിയിരിക്കുന്ന കോഡുകളിൽ നിന്ന് ശരിയായ ഉത്തരം തിരഞ്ഞെടുക്കുക.
- ബെഡുൺ സ്കൂൾ, കൽക്കട്ട
 - മദ്രാസ് യൂണിവേഴ്സിറ്റി
 - വാരണസിയിലെ സംസ്കൃത കോളേജ്
 - പൂനെയിലെ ഗേൾസ് സ്കൂൾ (ഫൂലെ ദമ്പതികൾ സ്ഥാപിച്ചത്)

Codes :

- iv iii i ii
- i iii ii iv
- iii i iv ii
- i iv ii iii

8. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ ഏത് പ്രസ്താവനയാണ് ചരിത്രപരമായി തെറ്റ് ?

- അയ്യോ വൈകുണ്ഠ ക്ഷേത്രത്തിൽ ഒരു കണ്ണാടി പ്രതിഷ്ഠ നടത്തി.
- മദ്രാസ് ഗവർണ്മെൻ്റ് ചാൾസ് ട്രൈവെല്യൻ തിരുവിതാംകൂറിലെ അധികാരികളെ എല്ലാ സ്ത്രീകൾക്കും മേൽ വസ്ത്രം ധരിക്കാനുള്ള അവകാശം നൽകണമെന്ന് പ്രേരിപ്പിച്ചു.
- പണ്ഡിറ്റ് കുറുപ്പനെ കൊച്ചിൻ ലെജിസ്ലേറ്റീവ് കൗൺസിലിലേക്ക് നാമനിർദ്ദേശം ചെയ്തു.
- സഹോദരൻ അയ്യപ്പൻ ശ്രീമൂലം പ്രജാസഭയിൽ അംഗമായിരുന്നു.

9. ലിസ്റ്റ് - I യുമായി ലിസ്റ്റ് - II യോജിപ്പിച്ച് ചുവടെ നൽകിയിരിക്കുന്ന കോഡുകളിൽ നിന്ന് ഉത്തരം തിരഞ്ഞെടുക്കുക.

ലിസ്റ്റ് - I
(രചയിതാവ്)

- രാമവർമ പരീക്ഷിത്ത് തമ്പുരാൻ
- മാനവിക്രമ ഏട്ടൻ തമ്പുരാൻ
- കെ. എസ്. ലക്ഷ്മണ പണിക്കർ
- കെ. കേശവപിള്ള

ലിസ്റ്റ് - II
(കൃതി)

- പണത്തിന്റെ കഥ
- അംബരിഷചരിതം
- ലക്ഷ്മി കല്യാണം
- പ്രത്യക്ഷശരീരം

Codes :

- | | a | b | c | d |
|----|-----|-----|----|----|
| A) | ii | iii | i | iv |
| B) | i | iii | ii | iv |
| C) | ii | iii | iv | i |
| D) | iii | i | ii | iv |

10. താഴെപ്പറയുന്നവരിൽ "അബ്രഹാം ഉടമ്പടി"യിൽ ഒപ്പിടാത്തത് ആരാണ് ?

- ബെഞ്ചമിൻ നെതന്യാഹു
- അബ്ദുല്ലത്തീഫ് ബിൻ റാഷിദ് അൽ-സൈനി
- അബ്ദുല്ല ബിൻ സായിദ്
- ഡൊണാൾഡ് ട്രമ്പ്

11. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ പ്രാഥമിക ശിലകൾ എന്നറിയപ്പെടുന്നത് ഏതാണ് ?
 - A) രൂപാന്തര ശിലകൾ
 - B) അവശിഷ്ട ശിലകൾ
 - C) ആഗ്നേയ ശിലകൾ
 - D) സ്ട്രാറ്റിഫൈഡ് ശിലകൾ
12. ക്ലൗഡ് കവറിന്റെ തുല്യ അളവിലുള്ള പോയിന്റുകളെ പ്രതിനിധീകരിക്കുന്ന ഒരു ലൈൻ.
 - A) ഐസോഹെറ്റ്
 - B) ഐസോനെഫ്
 - C) ഐസോഹാലിൻ
 - D) ഐസോഹ്യൂം
13. താഴെപ്പറയുന്ന കാര്യങ്ങളിൽ ഏതാണ് സീസണൽ കാറ്റ് ?
 - A) വാണിജ്യ കാറ്റ്
 - B) വെസ്റ്റേർലീസ്
 - C) മൺസൂൺ
 - D) ഈസ്റ്റേർലീസ്
14. ഇന്ത്യയിലെ ഹിമാലയത്തെക്കുറിച്ച് താഴെപ്പറയുന്ന പ്രസ്താവനകളിൽ ഏതാണ് ശരി ?
 - i. ഹിമാലയം ഭൂമിശാസ്ത്രപരമായി ചെറുപ്പവും ഘടനാപരമായി വളഞ്ഞതുമായ പർവതങ്ങളാണ്.
 - ii. ഹിമാലയത്തിന്റെ ഏറ്റവും പുറത്തുള്ള പർവതനിരയാണ് ഷിവാലിക്.
 - iii. എവറസ്റ്റ് പർവതം സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത് ഷിവാലിക്കിലാണ്.
 - A) ii ഉം iii ഉം മാത്രം
 - B) i ഉം ii ഉം മാത്രം
 - C) i ഉം iii ഉം മാത്രം
 - D) മുകളിൽ പറഞ്ഞവയെല്ലാം (i, ii, iii)
15. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ ഏതാണ് കേരളത്തിന്റെ കിഴക്കോട്ട് ഒഴുകാത്ത നദി ?
 - A) കബനി
 - B) ഭവാനി
 - C) പെരിയാർ
 - D) പാമ്പാർ
16. ഫാക്ടർ കോസ്റ്റിലെ NNP-യ്ക്ക് തുല്യമാണ്
 - A) വിപണി വിലയിലെ GNP - മൂല്യത്തകർച്ച
 - B) GNP ഘടകം കോസ്റ്റിൽ - മൂല്യത്തകർച്ച
 - C) വിപണി വിലയിലെ GDP + NFIA
 - D) ഫാക്ടർ കോസ്റ്റിലെ GDP + NFIA
17. ഇന്ത്യയുടെ ആസൂത്രണ കമ്മീഷൻ സ്ഥാപിതമായ വർഷം.
 - A) 1947
 - B) 1951
 - C) 1950
 - D) 1956
18. ഇന്ത്യയിലെ നിക്ഷേപ രീതിക്കായി മഹലനോബിസ് മാതൃക സ്വീകരിച്ച പഞ്ചവത്സര പദ്ധതി ഏതാണ് ?
 - A) ഒന്നാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതി
 - B) രണ്ടാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതി
 - C) മൂന്നാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതി
 - D) നാലാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതി
19. ബാങ്ക് നിരക്ക് എന്താണ് ?
 - A) ബാങ്കുകൾ അവരുടെ വായ്പകളിൽ നിന്ന് ഈടാക്കുന്ന പലിശ നിരക്കാണ്
 - B) സ്വീകരിച്ച നിക്ഷേപങ്ങൾക്ക് ബാങ്കുകൾ നൽകുന്ന പലിശ നിരക്കാണ്
 - C) ബാങ്കുകൾ RBI യിൽ സൂക്ഷിക്കേണ്ടത് നിക്ഷേപങ്ങളുടെ ഭാഗമാണ്
 - D) റിസർവ് ബാങ്ക് സെക്യൂരിറ്റികൾക്കെതിരെ ബാങ്കുകളിലേക്ക് നീട്ടുന്നത് റീ-ഡിസ്കൗണ്ടിംഗ് നിരക്കാണ്

30. ഇന്ത്യയുടെ പ്രധാനമന്ത്രിയെ പ്രൈമസ് ഇന്റർ പാരെസ് എന്ന് വിശേഷിപ്പിച്ചത് ആരാണ് (തുല്യരിൽ ഒന്നാമൻ) ?
 A) ലോർഡ് മോർലി
 B) ഹെർബർട്ട് മാരിസൺ
 C) എച്ച്. ജെ. ലാസ്ലി
 D) ജെന്നിംഗ്സ്
31. 'ഗാംബിറ്റ്' എന്ന വാക്ക് _____ എന്നതുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു.
 A) ഹോക്കി
 B) ചെസ്സ്
 C) ബാസ്കറ്റ്ബോൾ
 D) വോളിബോൾ
32. മലയാള സാഹിത്യകാരൻ ടി. സി. ജോസഫിന്റെ തൂലികാനാമം.
 A) ഇടപ്പള്ളി
 B) ഇടശ്ശേരി
 C) ഏകലവ്യൻ
 D) ഇടമറുക്
33. 2022 വിൻഡ് ഒളിമ്പിക്സിന്റെയും ബിംഗ് ഡെൻ ഡെന്റിന്റെയും ഔദ്യോഗിക ചിഹ്നം
 A) പാണ്ട കരടി
 B) വെള്ളക്കടുവ
 C) ചെന്നായ
 D) റാക്കൂൺ
34. എം. ടി. വാസുദേവൻ നായരുടെ _____ എന്ന നോവലിലെ ഒരു കഥാപാത്രമാണ് അപ്പൂണ്ണി.
 A) കാലം
 B) നാലുകെട്ട്
 C) രണ്ടാംമുഴം
 D) അസൂരവിത്ത്
35. 2018 ഏഷ്യൻ ഗെയിംസ് നടന്നത്
 A) മനില
 B) ദോഹ
 C) ജക്കാർത്ത
 D) ബാങ്കോക്ക്
36. അടൂർ ഗോപാലകൃഷ്ണന്റെ _____ എന്ന ചിത്രത്തിലെ കേന്ദ്രകഥാപാത്രമാണ് അജയൻ.
 A) മുഖാമുഖം
 B) കൊടിയേറ്റം
 C) വിധേയൻ
 D) അനന്തരം
37. ജി. അരവിന്ദന്റെ _____ എന്ന ചിത്രത്തിനാണ് 1985-ൽ ദേശീയ ചലച്ചിത്ര പുരസ്കാരം ലഭിച്ചത്.
 A) ചിദംബരം
 B) പോക്കുവെയിൽ
 C) തമ്പു
 D) ഉത്തരായനം
38. പ്രസിഡന്റ് ട്രോഫി വള്ളംകളി _____ തടാകവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു.
 A) വെള്ളായണി
 B) പുന്നമട
 C) അഷ്ടമുടി
 D) വീരമ്പുഴ
39. പ്രഗത്ഭരായ കുതിരസവാരി ഉൾപ്പെടുന്ന ഒരു _____ കായിക വിനോദമാണ് ചറേരിയ.
 A) മെക്സിക്കൻ
 B) ഇറ്റാലിയൻ
 C) ഇന്ത്യൻ
 D) ചൈനീസ്
40. സാറാ ജോസഫിന് _____ എന്ന ചെറുകഥ സമാഹാരത്തിന് മുട്ടത്ത് വർക്കി അവാർഡ് ലഭിച്ചു.
 A) ഒത്തപ്പ
 B) ആത്തി
 C) മാറ്റാത്തി
 D) പാപത്തറ
41. ഒരു ഫ്ലാഷ് മെമ്മറി ഏത് കമ്പ്യൂട്ടർ മെമ്മറിയിൽ പെടുന്നു ?
 A) EEPROM
 B) SRAM
 C) DRAM
 D) SDRAM

42. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ സിസ്റ്റം സോഫ്റ്റ്‌വെയർ അല്ലാത്തത് ഏതാണ് ?
 A) പ്രോഗ്രാമിംഗ് ലാംഗ്വേജ് ട്രാൻസ്ലേറ്റർ
 B) ഓപ്പറേറ്റിംഗ് സിസ്റ്റം
 C) സ്ക്രീഡ് ഷീറ്റ് സോഫ്റ്റ്‌വെയർ
 D) ഡിവൈസ് ഡ്രൈവർ
43. വ്യത്യസ്ത പ്രോട്ടോക്കോളുകൾ ഉപയോഗിക്കുന്ന രണ്ട് കമ്പ്യൂട്ടർ നെറ്റ്‌വർക്കുകളെ ബന്ധിപ്പിക്കാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന നെറ്റ്‌വർക്ക് ഉപകരണം ഏതാണ് ?
 A) റൂട്ടർ
 B) ഗേറ്റ്‌വേ
 C) ബ്രിഡ്ജ്
 D) മുകളിൽ പറഞ്ഞവ ഒന്നുമല്ല
44. ഒരു HTML പേജിൽ ഒരു ചിത്രം ചേർക്കാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന HTML ടാഗ് ആണ്
 A) tag
 B) <pic> tag
 C) <fig> tag
 D) <drw> tag
45. ഇന്ത്യയിൽ ഇൻഫർമേഷൻ ടെക്നോളജി നിയമം നിലവിൽ വന്ന വർഷം.
 A) 2005
 B) 2002
 C) 2008
 D) 2000
46. അമർത്യ കുമാർ സെന്നിന് 1998-ൽ _____ മേഖലയിലെ സംഭാവനകൾക്ക് നൊബേൽ സമ്മാനം ലഭിച്ചു.
 A) സാഹിത്യം
 B) സമാധാനം
 C) ഭൗതികശാസ്ത്രം
 D) മുകളിൽ പറഞ്ഞവ ഒന്നുമല്ല
47. ISRO യുടെ നാഷണൽ റിമോട്ട് സെൻസിംഗ് സെന്റർ (NRSC) സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത്
 A) അഹമ്മദാബാദ്
 B) ഹൈദരാബാദ്
 C) ശ്രീഹരിക്കോട്ട
 D) തിരുവനന്തപുരം
48. ഇന്ത്യയിലെ ആദ്യത്തെ ആണവനിലയം എവിടെയാണ് നിർമ്മിച്ചത് ?
 A) തമിഴ്നാട്
 B) മഹാരാഷ്ട്ര
 C) കർണാടക
 D) ഉത്തർപ്രദേശ്
49. ഹരിതഗൃഹ പ്രഭാവ വാതകങ്ങളെ സംബന്ധിച്ച് താഴെ പറയുന്നവയിൽ ഏതാണ് ശരിയായത് ?
 i. നൈട്രസ് ഓക്സൈഡ് ഒരു ഹരിതഗൃഹ വാതകമാണ്.
 ii. കാർബൺ ഡൈ ഓക്സൈഡ് ഒരു ഹരിതഗൃഹ വാതകമാണ്.
 iii. മീഥേൻ ഒരു ഹരിതഗൃഹ വാതകമാണ്.
 A) പ്രസ്താവന ii മാത്രം
 B) പ്രസ്താവനകൾ i ഉം ii ഉം മാത്രം
 C) പ്രസ്താവനകൾ ii ഉം iii ഉം മാത്രം
 D) എല്ലാ പ്രസ്താവനകളും i, ii, iii
50. ഇന്ത്യയിൽ എത്ര സംസ്ഥാനത്തിലൂടെ പശ്ചിമഘട്ടം കടന്നുപോകുന്നു ?
 A) 4
 B) 5
 C) 6
 D) 7
51. ഗണിത ശ്രേണിയിലെ ആദ്യ 30 പദങ്ങളുടെ ആകെത്തുക 6, 12, 18, ..., 2790. അപ്പോൾ 13, 19, 25, ... ഗണിത ശ്രേണിയിലെ ആദ്യ 30 പദങ്ങളുടെ ആകെത്തുകയാണ്
 A) 3000
 B) 2900
 C) 3390
 D) 3190

52. 66,411 രൂപയ്ക്ക് തന്റെ മോട്ടോർ സൈക്കിൾ വിറ്റതിലൂടെ ശേഖരിച്ച് 6% നഷ്ടമുണ്ടായി. 6% ലാഭം ലഭിക്കാൻ അവൻ എന്ത് വിലയ്ക്ക് വിൽക്കണം ?
 A) Rs. 68,427 B) Rs. 74,200 C) Rs. 74,889 D) Rs. 73,427
53. ആശ, ശ്രീരാഗ്, ദിലീപ് എന്നിവരുടെ ശമ്പളം യഥാക്രമം 3 : 4 : 5 എന്ന അനുപാതത്തിലാണ്. കോവിഡ് മഹാമാരി കാരണം യഥാക്രമം 5%, 10%, 13% എന്നിങ്ങനെയാണ് ശമ്പളം കുറച്ചതെങ്കിൽ, അവരുടെ ശമ്പളത്തിന്റെ പുതിയ അനുപാതം എന്തായിരിക്കും ?
 A) 75 : 82 : 91 B) 57 : 72 : 87 C) 65 : 78 : 88 D) 70 : 77 : 90
54. $6\frac{7}{11} + 13\frac{15}{22} - 7\frac{3}{55} - x = 7\frac{13}{110}$ ആണെങ്കിൽ, x _____ ആണ്.
 A) $6\frac{5}{55}$ B) $20\frac{3}{55}$ C) $6\frac{8}{55}$ D) $11\frac{5}{55}$
55. ഒരു ഗ്രാമത്തിൽ 50% ആളുകൾക്ക് കാറും 30% പേർക്ക് ഇരുചക്രവാഹനവും 15% പേർക്ക് കാറും ഇരുചക്രവാഹനവുമുണ്ട്. ഗ്രാമത്തിലെ എത്ര ശതമാനം ആളുകൾക്ക് കാറും ഇരു ചക്രവാഹനവുമില്ല ?
 A) 60 B) 65 C) 40 D) 35
56. കൂട്ടുപലിശയും ലളിതമായ പലിശയും തമ്മിലുള്ള വ്യത്യാസം 8% നിരക്കിൽ മൂന്ന് വർഷത്തി നുള്ളിൽ മൊത്തം 3,456 രൂപയാണ്. അപ്പോൾ അസ്സൽ തുക എത്ര ?
 A) Rs. 6,00,000 B) Rs. 5,00,000
 C) Rs. 3,50,000 D) Rs. 4,00,000
57. സമാന്തര ട്രാക്കുകളിൽ എതിർദിശയിൽ യഥാക്രമം 200 km/hr, 160 km/hr, വേഗതയിൽ 240 m, 180 m നീളമുള്ള രണ്ട് ട്രെയിനുകൾ ഓടുന്നു. അപ്പോൾ പരസ്പരം കടക്കാൻ എടുക്കുന്ന സമയം (സെക്കൻഡിൽ) ആണ്
 A) 5.4 B) 4 C) 5 D) 4.2
58. ഒരു ജോലി 8 പുരുഷന്മാരോ 12 സ്ത്രീകളോ 25 ദിവസം കൊണ്ട് പൂർത്തിയാക്കാൻ കഴിയുമെങ്കിൽ, 10 പുരുഷന്മാരും 5 സ്ത്രീകളും എത്ര ദിവസത്തിനുള്ളിൽ അതേ ജോലി പൂർത്തിയാക്കും ?
 A) 15 ദിവസം B) 12 ദിവസം C) 20 ദിവസം D) 10 ദിവസം
59. സിലിണ്ടറിന്റെയും കോണിന്റെയും വോളിയം 25 : 16 എന്ന അനുപാതത്തിലാണ്, അവയുടെ ഉയരം 3 : 4 എന്ന അനുപാതത്തിലാണ്. അപ്പോൾ സിലിണ്ടറിന്റെയും കോണിന്റെയും അടിത്തറയുടെ ആരത്തിന്റെ അനുപാതം ആണ്
 A) 4 : 3 B) 5 : 6 C) 3 : 5 D) 3 : 4
60. ഒരു കമ്പനിയിൽ 50 ജീവനക്കാരുണ്ട് 64 കിലോ ഭാരമുള്ള ഒരു ജീവനക്കാരൻ വിരമിച്ചു, ഒരു പുതിയ ജീവനക്കാരൻ കമ്പനിയിൽ ചേർന്നു. ശരാശരി ഭാരം 250 ഗ്രാം വർദ്ധിച്ചാൽ, പുതിയ ജീവനക്കാരന്റെ ഭാരം എത്രയാണ് ?
 A) $74\frac{1}{2}$ kg B) $73\frac{1}{2}$ kg C) $72\frac{1}{2}$ kg D) $76\frac{1}{2}$ kg

61. 213, 314, 253, 327, _____
 A) 315 B) 426 C) 572 D) 514
62. അർജന്റീന : ബ്യൂണസ് ഐറിസ് :: ഭൂട്ടാൻ : ?
 A) തിബെറ്റ് B) ധാക്ക C) കാബൂൾ D) മനാമ
63. ഒരു ക്ലോക്കിന്റെ മിറർ ഇമേജ് സമയം 10 : 20 കാണിക്കുന്നു. അപ്പോൾ ക്ലോക്ക് കാണിക്കുന്ന യഥാർത്ഥ സമയം
 A) 1 : 20 B) 1 : 40 C) 2 : 40 D) 2 : 20
64. 1975 ഓഗസ്റ്റ് 1 വെള്ളിയാഴ്ചയാണെങ്കിൽ, 1970 സെപ്റ്റംബർ 30 _____ ആയിരുന്നു.
 A) വെള്ളി B) ശനി C) വ്യാഴം D) ബുധൻ
65. ഒരു പ്രത്യേക കോഡിൽ JOURNEY എന്നത് VPKSOFZ എന്നാണ് എഴുതിയിരിക്കുന്നത്. ആ കോഡിൽ എങ്ങനെയാണ് ACQUIRE എന്ന് എഴുതിയിരിക്കുന്നത് ?
 A) BDRJSVF B) VJSFBDR C) RDBVJSF D) JDRBSFV
66. 10 : 20 ന് ഒരു ക്ലോക്കിന്റെ മണിക്കൂർ സൂചിയും മിനിറ്റ് സൂചിയും _____ കോണായി മാറുന്നു.
 A) 180° B) 160° C) 130° D) 100°
67. രാജേഷ് പടിഞ്ഞാറോട്ട് 30 കിലോമീറ്റർ നീങ്ങി, തുടർന്ന് ഇടതുവശത്തേക്ക് തിരിഞ്ഞ് 20 കിലോമീറ്റർ നീങ്ങി. എന്നിട്ട് ഇടതുവശത്തേക്ക് തിരിഞ്ഞ് 30 കിലോമീറ്റർ നീങ്ങി. ഇതിനുശേഷം അവൻ ഇടതുവശത്തേക്ക് തിരിഞ്ഞ് 40 കിലോമീറ്റർ നീങ്ങി. അവൻ ആരംഭിക്കുന്ന സ്ഥലത്ത് നിന്ന് എത്ര ദൂരമുണ്ട് ?
 A) 20 km B) 10 km C) 30 km D) 40 km
68. ഒറ്റയാനെ കണ്ടെത്തുക.
 19, 9, 51, 35, 73, 99, 201, 243.
 A) 9 B) 99 C) 51 D) 35
69. ഒരാളെ ചൂണ്ടി രാജ്യ പറഞ്ഞു, "അവൾ എന്റെ സഹോദരന്റെ അമ്മയുടെ ഏക മകളുടെ മകളാണ്". രാജ്യ അവൻ പറഞ്ഞ വ്യക്തിയുമായി എങ്ങനെ ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു ?
 A) സഹോദരി B) മരുമകൾ C) ജേഷ്ഠന്തി D) അമ്മായി
70. 90840-ന്റെ $\frac{1}{3}$ ന്റെ $\frac{1}{4}$ ന്റെ $\frac{1}{2}$ ന്റെ $\frac{1}{5}$ ന്റെ മൂല്യം എത്ര ?
 A) 753 B) 758 C) 757- D) ഇവയൊന്നുമല്ല

127/22 – M

71. They have spent _____ for their son's wedding.
(Fill up the blanks choosing the right word.)
A) Many B) Enough C) Any D) The little
72. Choose the opposite word for subversion.
A) Destabilisation B) Clarity
C) Compliance D) Sanity
73. Nancy said, "I may leave tomorrow"
(Report the sentence.)
A) Nancy said that she might leave the next day
B) Nancy said that she might leave tomorrow
C) Nancy asked if she should leave the next day
D) Nancy informed me to leave tomorrow
74. He is polite to everyone.
(Rewrite the sentence as a negative sentence without changing the meaning.)
A) He is not polite to everyone
B) He is impolite to everyone
C) He is never impolite to anyone
D) He is polite to anyone
75. It was the _____ fight of the snake with mongoose.
(Fill up the blanks choosing the right word.)
A) Bad B) Worse
C) Worst D) Fine
76. You are an Indian. _____ ?
(Use the right question tag.)
A) Aren't you ? B) Don't you ?
C) Isn't you ? D) Couldn't you ?
77. Read the following sentence and complete.
Hardly had I entered the station _____ the train left.
A) When B) Than
C) Then D) But

78. Brutus stabbed Ceaser.
(Begin the sentence starting with Ceaser.)
A) Ceaser was stabbed by Brutus
B) Ceaser is stabbed by Brutus
C) Ceaser were stabbed by Brutus
D) Ceaser is being stabbed by Brutus
79. If the game is good, I _____ play it.
(Fill up choosing the right option.)
A) Would have
B) Would have been
C) Will be
D) Will
80. The children will learn _____ from their mistake.
(Fill in the blanks choosing the right option.)
A) Incredibly
B) Possibly
C) Apparently
D) Surprisingly
81. The aeroplane _____ at the right time.
(Fill up choosing the right option.)
A) Lined up
B) Took off
C) Stood by
D) Brought out
82. The cat _____ the mice.
(Fill up the blank choosing the right word.)
A) Eat
B) Eats
C) Eating
D) Eaten
83. There was _____ traffic on the way.
(Choose the right alternative.)
A) Hard
B) Heavy
C) Thick
D) Much
84. Frame a question to get the underlined as answer.
They lived here for long living.
A) How long did they live here ?
B) Where do they live ?
C) What do they live ?
D) When do they live ?

127/22 – M

85. I was not unmindful of the fact.
(Pick out the phrase nearest in meaning.)
A) Had not forgotten : was aware of the fact
B) Was not careful about the fact
C) Forgot or was not aware of the fact
D) Were not aware of the fact
86. The corrupt officials had _____ bribe.
(Choose the right option.)
A) Accepted
B) Excepted
C) Exempted
D) Exceeded
87. A government run by a dictator is termed as
(Choose the right alternative.)
A) Autocracy
B) Democracy
C) Oligracy
D) Theocracy
88. Bag and Baggage.
(Choose the right option to get the meaningful expression.)
A) All the clothing
B) Leave
C) Without any belonging
D) With all one's belongings
89. He _____ in the States, but he still doesn't have a command over the English Language. (Fill up choosing the right alternative.)
A) Have been living
B) Has been living
C) Living
D) Have lived
90. Complete the following using appropriate phrasal verbs.
The boy was _____ by his uncle.
A) Put up
B) Brought up
C) Bought up
D) Took up

