

1. റണ്ട് പ്രസ്താവനകൾ ചുവടെ നൽകിയിരിക്കുന്നു.
- ഞാറംഗസേബ് തന്റെ കൊട്ടാരത്തിൽ പാട്ടുന്ത് വിലക്കി.
 - ഞാറംഗസേബിന്റെ ഭരണകാലത്താണ് ഇന്ത്യൻ ശാസ്ത്രീയ സംഘിതത്തെക്കുറിച്ച് ഏറ്റവും കൂടുതൽ പുസ്തകങ്ങൾ എഴുതിയത്.
- മുകളിലൂള്ള പ്രസ്താവനകൾ പരിഗണിക്കുമ്പോൾ, ഇനിപ്പറയുന്നവയിൽ എത്രാണ് ശരി ?
- A) i ഉം ii ഉം ശരിയാണ് B) i മാത്രമാണ് ശരി
- C) i ഉം ii ഉം തെറ്റാണ് D) ii മാത്രമാണ് ശരി
2. നിരവധി സംഘിതജ്ഞരും ഗായകരും സ്ഥാതിതിരുന്നാളിന്റെ കൊട്ടാരം അലക്കരിച്ചിരുന്നു. താഴെ പറയുന്നതിൽ ഒരു ദായാനെ കണ്ടെത്തുക.
- A) സുഖ്യുക്കൂട്ടി അയ്യ B) അലഗിരി നായിയു
- C) ശിവാനന്ദൻ D) വട്ടിവേലു
3. ഇന്ത്യയുടെ വോല്ലിബോൾ ഫെഡറേഷൻറെ പ്രസിദ്ധീയി ആരാൺ തിരഞ്ഞെടുക്കപ്പെട്ടത് ?
- A) രാജ്കുമാർ B) ജഗൻ മോഹൻ രാവു
- C) ആദിൽ സുമരിവല്ലു D) അച്ചുത സാമൻ
4. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ എത്ര് പ്രസ്താവനയാണ് ചരിത്രപരമായി തെറ്റ് ?
- A) കെ. പി. കേശവ മേനോൻ ഹോം റൂൾ ലിഡർന്റെ നേതാവായിരുന്നു.
- B) 1934-ൽ നടന്ന കേരള നിയമസഭയിലേക്കൂള്ള തിരഞ്ഞെടുപ്പിൽ മുസ്ലീംലീഗ് സ്ഥാനാർത്ഥിയെ പരാജയപ്പെടുത്തി മുഹമ്മദ് അബ്ദുറഹിമാൻ വിജയിച്ചു.
- C) മനത്ത് കൂപ്പണൻ നായർ ആയിരുന്നു കുടിയാൻ പരിപ്പൂരണ പ്രസ്ഥാനത്തിന്റെ നേതാവ്.
- D) അഞ്ചാമൽ അവില കേരളരാഷ്ട്രീയ സമേളനത്തിന്റെ അധ്യക്ഷനായിരുന്നു ജേ. എം. സൈൻ ഗൗഡ്.
5. ലിംഗ് - I യുമായി ലിംഗ് - II യോജിപ്പിച്ച് ചുവടെ നൽകിയിരിക്കുന്ന കോഡുകളിൽ നിന്ന് ഉത്തരം തിരഞ്ഞെടുക്കുക.
- ലിംഗ് - I**
- a. ഫർദ്ദുസ്ജി മുൻസബ്
 - b. പി. എം. മോട്ടിവാല
 - c. ബാബു ജോഗ്രന്നനാമ് ബോസ്
 - d. ദയാൽ സിംഗർ മജേക്കറിയ
- ലിംഗ് - II**
- i. ജാം-ഇ ജംഷാദ്
 - ii. ബംഗർബാണി
 - iii. ബോംബെ സമാചാർ
 - iv. ദി ട്രിബൂൺ
- Codes :**
- | | | | | | | | |
|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|
| a | b | c | d | b | a | d | c |
| A) ii | iv | i | iii | vii | i | viii | v |
| B) i | iii | ii | iv | viii | v | vii | viii |
| C) iii | i | ii | iv | vii | viii | v | vii |
| D) iv | i | iii | ii | viii | v | vii | v |
6. അസ്റ്റ്രോപോവിന് മുന്പ് യു. എസ്. എസ്. അർ. ഗവണ്മെന്റിൽ യൂറി അധ്യക്ഷൻ ആരായിരുന്നു ?
- A) നികിത കുപ്പചേവ് B) കോൺസ്ല്യൂറ്റിന് ചെർനോകോ
- C) ലിയോനിയ് ലൈപ്പിനവ് D) മിവായേൽ ഗ്രാൻഡ്പ്രേവ്

7. താഴെപ്പറയുന്നവ ശരിയായ കാലക്രമത്തിൽ ക്രമീകരിച്ച് ചുവടെ നൽകിയിരിക്കുന്ന കോഡുകളിൽ നിന്ന് ശരിയായ ഉത്തരം തിരഞ്ഞെടുക്കുക.

- i. ബെമുണ്ട് സ്കൂൾ, കർക്കട്ട്
- ii. മദ്രാസ് യൂണിവേഴ്സിറ്റി
- iii. വാരണാസിയിലെ സംസ്കൃത കോളേജ്
- iv. പുന്നനയിലെ ഗൈർസ് സ്കൂൾ (ഹൂലെ ദന്തത്തികൾ സ്ഥാപിച്ചത്)

Codes :

- | | | | |
|--------|-----|----|-----|
| A) iv | iii | i | ii |
| B) i | iii | ii | iv |
| C) iii | ii | i | iv |
| D) i | iv | ii | iii |

8. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ എത്ര പ്രസ്താവനയാണ് ചാരിത്രപരമായി തെറ്റ് ?

- A) അയ്യാ വൈകുണ്ഠം ക്ഷേത്രത്തിൽ ഒരു കണ്ണാടി പ്രതിഷ്ഠം നടത്തി.
- B) മദ്രാസ് ഗവർണ്ണർ ചാർസ് ട്രേവല്യർ തിരുവിതാംകൂരിലെ അധികാരിക്കളെ എല്ലാ ശ്രീകൾക്കും മേൽ വന്നും ധരിക്കാനുള്ള അവകാശം നൽകണമെന്ന് പ്രേരിപ്പിച്ചു.
- C) പണ്യിൽ കരുപ്പനെ കൊച്ചിൻ ലൈജിഞ്ചർഡ് കൗൺസിലിലേക്ക് നാമനിർദ്ദേശം ചെയ്യു.
- D) സഹാദരൻ അയ്യപ്പൻ തുമുളം പ്രജാസഭയിൽ അംഗമായിരുന്നു.

9. ലിറ്റ് – I യുമായി ലിറ്റ് – II യോജിപ്പിച്ച് ചുവടെ നൽകിയിരിക്കുന്ന കോഡുകളിൽ നിന്ന് ഉത്തരം തിരഞ്ഞെടുക്കുക.

ലിറ്റ് – I

(പചയിതാവ്)

- a. രാമവർമ്മ പരിക്ഷിത് തന്പുരാൻ
- b. മാനവിക്രമ എടുക്കൻ തന്പുരാൻ
- c. കെ. എസ്. ലക്ഷ്മണ പണിക്കർ
- d. കെ. കേശവപാഠ്ര

ലിറ്റ് – II

(കുടി)

- i. പണ്ണത്തിൻ്റെ കമ്പ
- ii. അംബവരിഷ്ചപരിതം
- iii. ലക്ഷ്മി കല്യാണം
- iv. 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 “അബേഹാം ഉടന്പടി”യിൽ ഒപ്പിടാത്തത് ആരാണ് ?

- A) ബെഞ്ചമിൻ നെതന്യാഹൂ
- B) അബുലുത്തീഫ് ബീൻ റാഷീദ് അൽ-ബൈനി
- C) അബുലു ബീൻ സായിദ്
- D) ബീബാണാർഡ് ഫെംപ്

20. ഇന്ത്യൻ ഭരണഭടകനയിലെ എത്ര് അർട്ടിക്കിൾ ആണ് പാർലമെന്റിനും സംസ്ഥാന നിയമസഭയും ഇടയിൽ നികുതി ഉൾപ്പെടെയുള്ള നിയമ നിർമ്മാണ അധികാരങ്ങൾ അനുവദിക്കുന്നത് ?
 A) അർട്ടിക്കിൾ 246
 B) അർട്ടിക്കിൾ 265
 C) അർട്ടിക്കിൾ 280
 D) അർട്ടിക്കിൾ 285
21. കൂറുമാറ്റത്തിന്റെ പേരിൽ പാർലമെന്റിലെയും സംസ്ഥാന നിയമസഭകളിലെയും അംഗങ്ങളെ അയാറ്റുരാക്കുന്നതുമായി ബന്ധപ്പെട്ട വ്യവസ്ഥകൾ താഴെപ്പറയുന്ന ഷൈയ്യൂളിൽ എത്രാം അടങ്കിയിരിക്കുന്നത് ?
 A) പത്രാം ഷൈയ്യൂൾ
 B) നാലാം ഷൈയ്യൂൾ
 C) അരാം ഷൈയ്യൂൾ
 D) ഏട്ടാം ഷൈയ്യൂൾ
22. നിയമസഭയുടെ ഇരുസഭകളും പാസാക്കിയ ബില്ലിമേൽ ഒരു നടപടിയും സ്വീകരിക്കേണ്ടതില്ലെന്ന് ഇന്ത്യൻ രാഷ്ട്രപതി തീരുമാനിക്കുന്നോരി, അത് അറിയപ്പെടുന്നത്
 A) സമ്പൂർണ്ണ വിറ്റോ
 B) സമ്പർക്കിവ് വിറ്റോ
 C) പോക്കറ്റ് വിറ്റോ
 D) ദോഗ്ര നേടിയ വിറ്റോ
23. സോർത്തേൺ സോണൽ കാൺസിലിന്റെ അസ്ഥാനം നിയിതി ചെയ്യുന്നത്
 A) ഫീംലി
 B) നൂയർഹി
 C) ചണ്ണിഗഡ്
 D) ജയപുർ
24. താഴെ പറയുന്നവയിൽ പാരമാർക്കും വിദേശികൾക്കും ലഭ്യമായ മംഗലികാവകാശം എത്രാം ?
 A) മതം, വംശം, ജാതി, ലിംഗം അല്ലെങ്കിൽ ജനസ്ഥലം എന്നിവയുടെ അടിസ്ഥാനത്തിൽ
 വിവേചനം തടയൽ
 B) പൊതു തൊഴിലിന്റെ കാര്യങ്ങളിൽ അവസര സമത്വം
 C) വിദ്യാഭ്യാസ സ്ഥാപനങ്ങൾ സ്ഥാപിക്കുന്നതിനും നിയന്ത്രിക്കുന്നതിനും നൂറപക്ഷങ്ങളുടെ
 അവകാശം
 D) നിയമത്തിന് മുന്നിൽ തുല്യതയും നിയമങ്ങളുടെ തുല്യ സംരക്ഷണവും
25. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ എത്രാം റിക്കൂക്കളുടെ വിഭാഗത്തിൽ ഉൾപ്പെടുത്താൻ കഴിയാത്തത് ?
 A) ഇൻജക്ഷൻ
 B) ഹോബിയസ് കോർപ്പസ്
 C) നിരോധനം
 D) കോ വാരണ്ട്രോ
26. സെൻട്ടൽ വിജിലൻസ് കമ്മീഷൻ സ്ഥാപിതമായ വർഷം
 A) 1962
 B) 1963
 C) 1964
 D) 1967
27. ഇന്ത്യൻ ഭരണഭടക ഭേദഗതി ചെയ്യുന്നതിനുള്ള നടപടിക്രമം എത്ര് അർട്ടിക്കിളിലാണ് വിവരിച്ചിരിക്കുന്നത് ?
 A) അർട്ടിക്കിൾ 368
 B) അർട്ടിക്കിൾ 365
 C) അർട്ടിക്കിൾ 367
 D) അർട്ടിക്കിൾ 369
28. കൂടുതൽവാദിത്വം _____ രണകൂടത്തിന്റെ ഒരു സവിശേഷതയാണ്.
 A) പ്രസിദ്ധീകരിക്കപ്പെട്ട സംവിധാനം
 B) എകീകൃത സംവിധാനം
 C) ഫെഡറൽ സംവിധാനം
 D) പാർലമെന്ററി സംവിധാനം
29. ഇന്ത്യയിലെ കാഹ് ഫ്ലൂറ്റിന്റെ എക്സ് ഫീശ്യൂ ചെയർമാൻ അരാം ?
 A) ഇന്ത്യയുടെ രാഷ്ട്രപതി
 B) ഇന്ത്യയുടെ വൈസ് പ്രസിദ്ധീ
 C) സ്റ്റീകർ
 D) ഐപ്പുട്ടി ചെയർമാൻ

30. ഇന്ത്യയുടെ പ്രധാനമന്ത്രിയെ പ്രൈമറിൽ ഇന്ത്യൻ പാരിസ്ഥിതിക അക്കാദം എന്ന് വിശേഷിപ്പിച്ചത് അതാണ് (കുല്യൻിൽ ഒന്നാമൻ) ?
 A) ലോർഡ് ഫോർഡ്
 B) ഹർബർട്ട് മാർസിൻ
 C) എച്ച്. ജേ. ലാസ്റ്റ്
 D) ജേനീംഗർസ്
31. 'ഗാംഡിൽ' എന്ന വാക്ക് _____ എന്നതുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു.
 A) ഫോക്സി
 B) ചെല്ല്
 C) ബാസ്ക്രൈഡേവാൾ
 D) വോളിബേഡ്
32. മലയാള സാഹിത്യകാരൻ ടി. സി. ജോസഫിന്റെ തുലികാനാമം.
 A) ഇപ്പള്ളി
 B) ഇപ്പേരി
 C) എക്കലവ്യൻ
 D) ഇമരുക്ക്
33. 2022 വിന്റെ ഇളിനിക്കിന്റെയും ബിംഗ് ഡെബി ഡെന്റിന്റെയും ഓഫോർഡിനേറ്റീവ് ചിഹ്നം
 A) പാണ്ട കരടി
 B) വെള്ളുകട്ടുവ
 C) ചെന്നായ
 D) രാക്കുൺ
34. എം. ടി. വാസുദേവൻ നായരുടെ _____ എന്ന നോവലിലെ ഒരു കമാപാത്രമാണ് അപ്പുണ്ണി.
 A) കാലം
 B) നാലുകെട്ട്
 C) രണ്ടാംമുഴം
 D) അസുരവിത്ത്
35. 2018 ഏഷ്യൻ ഗ്രാന്റ് നടന്നത്
 A) മനില
 B) ദോഹ
 C) ജക്കാർത്ത
 D) ബാങ്കാക്ക്
36. അടുത്ത ശോപാലക്ഷ്മണ്ണൻ എന്ന ചിത്രത്തിലെ കേന്ദ്രകമാപാത്രമാണ് അജയൻ.
 A) മുഖാമുഖം
 B) കൊടിയേറ്റം
 C) വിയേയൻ
 D) അനന്തരം
37. ജി. അരവിന്ദൻ എന്ന ചിത്രത്തിനാണ് 1985-ൽ ദേശീയ ചലച്ചിത്ര പുരസ്കാരം ലഭിച്ചത്.
 A) ചിദംബരം
 B) പോകുവൈയിൽ
 C) തന്യു
 D) ഉത്തരാധനം
38. പ്രമിധന്ത്രം ട്രോഫി വള്ളംകളി _____ തകാകവുമായി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു.
 A) വെള്ളാധൻ
 B) പുന്നമ
 C) അഷ്ടമുടി
 D) വീരമുഴ
39. പ്രഗതിരായ കൂതിരസവാരി ഉൾപ്പെടുന്ന ഒരു _____ കായിക വിനോദമാണ് ചരേറിയ.
 A) മെക്സിക്കൻ
 B) ഇറ്റാലിയൻ
 C) ഇന്ത്യൻ
 D) ചെചനീസ്
40. സാറാ ജോസഫിന് _____ എന്ന ചെരുകമ സമാഹാരത്തിന് മുട്ടൽ വർക്കി അവാർഡ് ലഭിച്ചു.
 A) ഒന്തപ്പു
 B) അത്തി
 C) മാറ്റാത്തി
 D) പാപത്തറ
41. ഒരു പ്രാഥ്മിക മെമ്മറി എന്ത് കമ്പ്യൂട്ടർ മെമ്മറിയിൽ പെടുന്നു ?
 A) EEPROM
 B) SRAM
 C) DRAM
 D) SDRAM

42. താഴെപ്പറയുന്നവയിൽ സിസ്റ്റം സോഫ്റ്റ്‌വെയർ അല്ലാത്തത് എത്രാണ് ?
 A) പ്രോഗ്രാമിംഗ് ലാംഗ്യൂജ് ടൊസ്സേസ്റ്റ് B) ഓപ്പറേറ്റിംഗ് സിസ്റ്റം
 C) സ്റ്റൈൽ ഷീറ്റ് സോഫ്റ്റ്‌വെയർ D) ഡിവേവസ് രൈഡേവൾ
43. വ്യത്യസ്ത പ്രോട്ടോക്കോളുകൾ ഉപയോഗിക്കുന്ന രണ്ട് കമ്പ്യൂട്ടർ നെറ്റ്‌വർക്കുകളെ ബന്ധിപ്പിക്കാൻ ഉപയോഗിക്കുന്ന നെറ്റ്‌വർക്ക് ഉപകരണം എത്രാണ് ?
 A) രൂട്ടർ B) ഗ്രാഫ്
 C) സൈറ്റ് 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 ഇൻഹർമോഷൻ ടെക്നോളജി നിയമം നിലവിൽ വന്ന വർഷം.
 A) 2005 B) 2002 C) 2008 D) 2000
46. അമർത്യ കുമാർ സെന്റിന് 1998-ൽ _____ മേഖലയിലെ സംഭാവനകൾക്ക് നോബേൽ സമ്മാനം ലഭിച്ചു.
 A) സാഹിത്യം B) സമാധാനം C) ഭൗതികശാസ്ത്രം D) മുകളിൽ പറഞ്ഞവ ഒന്നുമല്ല
47. ISRO യുടെ നാഷണൽ നിമോട്ട് സെൻസറിംഗ് സെന്റ്രൽ (NRSC) സ്ഥിതി ചെയ്യുന്നത്
 A) അഹമ്മദാബാദ് B) ഹൈദരാബാദ്
 C) ശ്രീഹരികോട്ട് D) നിരുവന്നപുരം
48. ഇന്ത്യയിലെ അതിവൈത്തന അതിവാനിലയം എവിടെയാണ് നിർക്കിച്ചത് ?
 A) തമിഴ്നാട് B) മഹാരാജ്ഞി
 C) കർണ്ണാടകാസറ്റം D) ഉത്തർപ്പ്രദേശ്
49. ഹരിതഗൃഹ പ്രഭാവ വാതകങ്ങളെ സംബന്ധിച്ച് താഴെ പറയുന്നവയിൽ എത്രാണ് ശരിയായത് ?
 i. നൈട്രജൻ ഓക്സൈഡ് ഒരു ഹരിതഗൃഹ വാതകമാണ്.
 ii. കാർബൺ സൈ ഓക്സൈഡ് ഒരു ഹരിതഗൃഹ വാതകമാണ്.
 iii. മിഡേൻ ഒരു ഹരിതഗൃഹ വാതകമാണ്.
 A) പ്രസ്താവന ഒരു മാത്രം B) പ്രസ്താവനകൾ i മുതൽ iii മാത്രം
 C) പ്രസ്താവനകൾ ii മുതൽ iii മാത്രം D) എല്ലാ പ്രസ്താവനകളും i, ii, iii
50. ഇന്ത്യയിൽ എത്ര സംസ്ഥാനത്തിലുടെ പശ്ചിമാലക്കുന്നു ?
 A) 4 B) 5 C) 6 D) 7
51. ഗണിത ശ്രേണിയിലെ അത്യ 30 പദ്ഘാലുടെ അക്കെത്തുകൾ 6, 12, 18, ..., 2790. അപ്പോൾ 13, 19, 25, ... ഗണിത ശ്രേണിയിലെ അത്യ 30 പദ്ഘാലുടെ അക്കെത്തുകൾക്കാണ്
 A) 3000 B) 2900 C) 3390 D) 3190

52. 66,411 രൂപയ്യ് തന്റെ മോട്ടോർ സൈക്കിൾ വിറ്റതിലുടെ ശേവനിന് 6% നഷ്ടമുണ്ടായി. 6% ലാഭം ലഭിക്കാൻ അവൻ എന്ത് വിലയ്യ് വിൽക്കണം ?
 A) Rs. 68,427 B) Rs. 74,200 C) Rs. 74,889 D) Rs. 73,427
53. അശീ, ശ്രീരാഗ്, ദിലീപ് എന്നിവരുടെ ശമ്പളം ധമാക്രമം $3 : 4 : 5$ എന്ന അനുപാതത്തിലാണ്. കോവിധ് മഹാമാരി കാരണം ധമാക്രമം 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. $6\frac{7}{11} + 13\frac{15}{22} - 7\frac{3}{55} - x = 7\frac{13}{110}$ അംഗങ്ങിൽ, $x = \underline{\hspace{2cm}}$ 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% അള്ളൂകൾക്ക് കാരും 30% പേരുകൾ ഇരുചക്രവാഹനവും 15% പേരുകൾ കാരും ഇരുചക്രവാഹനവുമുണ്ട്. ഗ്രാമത്തിലെ എത്ര ശതമാനം അള്ളൂകൾക്ക് കാരും ഇരുചക്രവാഹനവുമില്ല ?
 A) 60 B) 65 C) 40 D) 35
56. കൂട്ടുപലിശയും ലഭിതമായ പലിശയും തമ്മിലുള്ള വ്യത്യാസം 8% നിരക്കിൽ മുന്ന് വർഷത്തിനുള്ളിൽ മൊത്തം 3,456 രൂപയാണ്. അപ്പോൾ അപ്പുൾ തുക എത്ര ?
 A) Rs. 6,00,000 B) Rs. 5,00,000
 C) Rs. 3,50,000 D) Rs. 4,00,000
57. സമാനതര ട്രാക്കുകളിൽ എതിർഭിശയിൽ ധമാക്രമം $200 \text{ km/hr}, 160 \text{ km/hr}$, വേഗതയിൽ $240 \text{ m}, 180 \text{ m}$ നീളമുള്ള രണ്ട് ട്രയിനുകൾ ഓടുന്നു. അപ്പോൾ പരസ്പരം കടക്കാൻ എടുക്കുന്ന സമയം (സെക്കന്ഡിൽ) ആണ്
 A) 5.4 B) 4 C) 5 D) 4.2
58. ഒരു ജോലി 8 പുരുഷരാണോ $12 \frac{1}{2}$ ക്രീക്കലോ $25 \frac{1}{2}$ ദിവസം കൊണ്ട് പൂർത്തിയാക്കാൻ കഴിയുമെങ്കിൽ, 10 പുരുഷരാഖും $5 \frac{1}{2}$ ക്രീക്കളും എത്ര ദിവസത്തിനുള്ളിൽ അതേ ജോലി പൂർത്തിയാക്കും ?
 A) 15 ദിവസം B) 12 ദിവസം C) 20 ദിവസം D) 10 ദിവസം
59. നിലിംബനിന്റെയും കോൺിന്റെയും വോളിയം $25 : 16$ എന്ന അനുപാതത്തിലാണ്, അവയുടെ ഉയരം $3 : 4$ എന്ന അനുപാതത്തിലാണ്. അപ്പോൾ നിലിംബനിന്റെയും അടിത്തരയുടെ അനുന്തിന്റെ 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 ക്രാം വർദ്ധിച്ചാൽ, പുതിയ ജീവനക്കാരൻ്റെ ഭാരം എത്രയാണ് ?
 A) $74\frac{1}{2} \text{ kg}$ B) $73\frac{1}{2} \text{ kg}$ C) $72\frac{1}{2} \text{ kg}$ D) $76\frac{1}{2} \text{ kg}$

61. 213, 314, 253, 327, _____
 A) 315 B) 426 C) 572 D) 514
62. അർജ്ജന്തീന് : ബഹുണ്ടന് ഒഴുവിന് :: ഭൂട്ടാൻ : ?
 A) തിംബു B) ധാക്ക C) കാബുൾ D) മനാമ
63. ഒരു ചോക്കിന്റെ മിററ് ഇമേജ് സമയം 10 : 20 കാണിക്കുന്നു. അപ്പോൾ ചോക്ക് കാണിക്കുന്ന യമാർത്ഥ 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 ഓരു ചോക്കിന്റെ മണിക്കൂർ സൂചിയും മിനിറ്റ് സൂചിയും _____ കോണായി
 മാറുന്നു.
 A) 180° B) 160° C) 130° D) 100°
67. രാജേഷ് പട്ടണത്താരോട് 30 കിലോമീറ്റർ നീണ്ടി, തുടർന്ന് ഇടതുവശത്തേക്ക് തിരിഞ്ഞ് 20 കിലോ
 മീറ്റർ നീണ്ടി. എന്നിട്ട് ഇടതുവശത്തേക്ക് തിരിഞ്ഞ് 30 കിലോമീറ്റർ നീണ്ടി. ഇതിനുശേഷം അവൻ
 മിറ്റർ നീണ്ടി. എന്നിട്ട് ഇടതുവശത്തേക്ക് തിരിഞ്ഞ് 40 കിലോമീറ്റർ നീണ്ടി. അവൻ ആരംഭിക്കുന്ന സ്ഥലത്ത് നിന്ന് എത്ര
 ദൂരമുണ്ട് ?
 A) 20 km B) 10 km C) 30 km D) 40 km
68. ഒറ്റയാനെ കണ്ണഡിത്തുക.
 19, 9, 51, 35, 73, 99, 201, 243.
 A) 9 B) 99 C) 51 D) 35
69. ഒരാളു ചുണ്ടി രാജു പറഞ്ഞു, “അവൻ എഴുന്നെ സഹോദരൻ്റെ അഫയുടെ എക്ക മകളുടെ
 മകളാണ്”. രാജു അവൻ പറഞ്ഞ വ്യക്തിയുമായി എങ്ങനെ ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നു ?
 A) സഹോദരി B) മരുമകൾ C) ജേജ്ഹംതി D) അമായി
70. 90840-ന്റെ $\frac{1}{3}$ എണ്ണി $\frac{1}{4}$ എണ്ണി $\frac{1}{2}$ എണ്ണി $\frac{1}{5}$ എണ്ണി മൂല്യം എത്ര ?
 A) 753 B) 758 C) 757- D) ഇവയെന്നുമല്ല

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 ?

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) Oligarchy
- 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

91. ശരിയായ പദം എടുത്തെഴുതുകുക.
 A) സൃഷ്ടാവ്
 B) സൃഷ്ടാവ്
 C) സ്രഷ്ടാവ്
 D) സ്രഷ്ടാവ്
92. 'ക്ഷമിക്കാൻ പറ്റാത്തത്' എന്നതിന്റെ മർപ്പഭമേൽ ?
 A) അക്ഷമം
 B) അക്ഷണവ്യം
 C) അക്ഷാഭ്യം
 D) അസഹനിയം
93. ഇടയ്ക്കാൻ ശ്രദ്ധിച്ച നായർ രചിച്ച നാടകം എത്ര ?
 A) കാഞ്ചന സിത
 B) ദൈവത്താർ
 C) കൂട്ടുക്കൂഷി
 D) പാട്ടബാക്കി
94. 'മണിക്കാലം' എന്ന പദത്തിന്റെ ശരിയായ വിഗ്രഹാർത്ഥം എത്ര ?
 A) മണിയും കാലവ്യം
 B) മണി കൊണ്ടുണ്ടാക്കിയ കലം
 C) മണിലുള്ള കലം
 D) മണിയുന്ന കലം
95. പുജക ബഹുവചനത്തിന് ഉദാഹരണം എത്ര ?
 A) കവികൾ
 B) കിണ്ണികൾ
 C) സ്വാമികൾ
 D) പുകൾ
96. ഫോപം എന്ന വാക്കിന്റെ അർത്ഥം എടുത്തെഴുതുകുക.
 A) കുറവ്
 B) കൊതി
 C) പിശുകൾ
 D) നേട്ടം
97. നേതാവ് എന്ന പദത്തിന്റെ ശ്രീലിംഗരൂപം എഴുതുകുക.
 A) നേത്രി
 B) നേതിനി
 C) നേതിക
 D) നേത്രിണി
98. അധ്യാനത്തിന്റെ മഹത്ത്വം വെളിപ്പെടുത്തുന്ന പദം എത്ര ?
 A) ഒരുമ തന്നെ പെരുമ
 B) അബ്ലാർ കുണ്ഠും തന്നാലായത്
 C) കാക്കയ്യും തൻകുണ്ഠ് പൊൻകുണ്ഠ്
 D) മിന്മുന്നതെല്ലാം പൊന്മല
99. വാക്ക് എന്ന പദത്തിന്റെ പര്യായപദം എടുത്തെഴുതുകുക.
 A) വീണ
 B) വാണി
 C) കൂൺ
 D) വാഗ്മി
100. ശരിയായി പിരിച്ചെഴുതിയത് എത്ര ?
 A) വാഴപ്പഴം - വാഴ, പഴം
 B) തിരുവാതിര - തിരു, അതിര
 C) തണ്ണുപ്പുണ്ട് - തണ്ണു, ഉപ്പുണ്ട്