

1. In the following battles, which one is not correctly matched ?

A) Battle of Tarain : 1191 B) First Battle of Panipat : 1526
C) Battle of Wandiwash : 1760 D) Battle of Haldighati : 1581

2. Arrange the following in chronological order.

i) Rowlett Act ii) Poona Pact
iii) Partition of Bengal iv) Lucknow Pact

A) ii, i, iv, iii B) iii, ii , iv, i C) i, iii, iv, ii D) iii, iv, i, ii

3. Correctly match the following.

3. Correctly match the following.

List = [

- i) Regulating Act of 1773
 - ii) Subsidiary Alliance System
 - iii) Department of Agriculture and Irrigation
 - iv) August Offer

A) i – d, ii – a, iii – c, iv – b
C) i – a, ii – d, iii – b, iv – c

List - II

- a) Mayo
 b) Linlithgo
 c) Wellesley
 d) Warren Hastings

B) i – d, ii – c, iii – a, iv – b
 D) i – a, ii – b, iii – d, iv – c

4. Warsaw Pact came into existence in
A) 1953 B) 1955 C) 1949 D) 1952

5. Match List - I and List - II.

5. Match List – I and List – II.

List = [

- i) Brahmananda Swami Sivayogi
 - ii) Sree Narayananaguru
 - iii) Chattampi Swamikal
 - iv) K.P. Karuppan

A) i – c, ii – d, iii – a, iv – b
C) i – b, ii – a, iii – d, iv – c

List- II

- a) *Adwaita Chinta Paddhati*
 - b) *Acharabhooshanam*
 - c) *Streevidya Poshini*
 - d) *Daiva Deshakam*

B) i - d, ii - a, iii - b, iv - c
D) i - a, ii - c, iii - b, iv - d

7. Match List – I and List – II.

List = l

- i) Tattvabodhini Sabha
 - ii) Rehnumai Mazdayasan
 - iii) Dharma Sabha
 - iv) Seva Sadan

(A) i – c, ii – d, iii – b, iv – a
(C) i – c, ii – b, iii – d, iv – a

List - II

- a) B.M. Malabari
 - b) Radhakanta Dev
 - c) Debendranath Tagore
 - d) Naoroji Furdonji

B) i – d, ii – a, iii – b, iv – c
D) i – b, ii – a, iii – c, iv – d

1. താഴെ കാവിരിക്കുന്ന യൂദ്ധങ്ങളിൽ, എത്രാണ് ദർശായി ചേരാത്തത് ?

 - A) കാടായിൻ യൂദ്ധം : 1191
 - B) കനാം പാരിപ്പുത്ത യൂദ്ധം : 1526
 - C) വാണിപ്പാഷ് യൂദ്ധം : 1760
 - D) ഹാസ്സിഗാർഡ് യൂദ്ധം : 1581

3. അംഗീകാരപത്രം പറയുന്നവ ചേരുവപട്ടി പ്രേരിക്കാക്ക.

പട്ടിക - 1

- i) 1773 ലെ റാജ്യാധികാരിയുടെ രാത്രീ
ii) സബർന്നിയിയുടി ആലിയൻസ് സിസ്റ്റം
iii) ഡിപ്പാർട്ട്മെന്റ് ഓഫ് അഗ്രികൾച്ചർ ആൻഡ് കോമേഴ്സ്
iv) ഓറഞ്ച് ഓഫൈ

a) മദ്യം
b) ലിൻലിൽഹാം
c) വെള്ളുന്നലി
d) വാറൻ ഹെറ്റ്രിംഗ്

A) i – d, ii – a, iii – c, iv – b
B) i – d, ii – c, iii – a, iv – b
C) i – a, ii – d, iii – b, iv – c
D) i – a, ii – b, iii – d, iv – c

- 二

- a) മെയാ
 b) ലിന്റിലിത്തേഹാ
 c) ബൈപ്ലാസ്റ്റി
 d) വാറൻ ഓഫ്പ്ലീംസ്

4. വാഞ്ചിംഗ് ഉടനെക്കി നിലവിൽ വന്നത്
A) 1953 B) 1955 C) 1949 D) 1952

- #### 5. പര്യും രണ്ടും ദാരിദ്ര്യം ദാർശിക്കുന്ന

- 1 -

- i) ബേഹമാനര സ്ഥാപി ശിവയോറി
 ii) ശ്രീനാരാധാര ഗൃഹ
 iii) ചട്ടമി സ്ഥാപികൾ
 iv) കെ. പി. കരുപ്പൻ
 A) i - c, ii - d, iii - a, iv - b
 C) i - b, ii - a, iii - d, iv - c

- പ്രതീക - II

 - അമേരിക്കൻ ചീനിയും പദ്മാലി
 - ആചാരാദ്ധ്യാപിക്കണം
 - സ്വീവിഭ്യാ പോഷിക്കി
 - ക്രൈവ് ദശകം

B) i - d, ii - a, iii - b,
D) i - a, ii - c, iii - b

6. මානු විභාගයේ නොත් පිළිබඳ ප්‍රකාශනයෙහි පැවත්වනු ලැබේ.

- i) കുറിച്ചു ലഹരി ii) ആദിജന ലഹരി
 iii) ശ്രീരംഗപട്ടണം ഉടമപടി iv) വൈദ്യത്തോപാധി ദളവയുടെ രക്തസാക്ഷിത്വം
 A) iii, iv, ii, i B) i, iii, ii, iv C) ii, iii, iv, i D) iv, ii, iii, i

7. பகுக வளைங் வளைங் ஹருப்பி ஹரிக்வகு.

പാട്ടിക്ക - 1

- i) തന്യഭായിനി സം
 ii) രെഹനുമായി മസ്തകായണ്ണൻ സം
 iii) ധർമ്മ സം
 iv) കാവ സം

A) i – c, ii – d, iii – b, iv – a
 C) i – c, ii – b, iii – d, iv – a

- 2018-11

- a) സീ എം മലമാറി
 b) നായാക്കാന്താ ഓപ്
 c) ദേശവൈദ്യരാ നാമ ടാഗ്ഗർ
 d) നവാദാജ്ഞി പദ്മാദമാൻജ്ഞി

8. Which of the following things/events are associated with the American War of Independence ?
i) Boston Tea Party
ii) Pride's Purge
iii) Declaration of Rights and Grievances
iv) May Fourth Movement
A) Only ii) and iii)
B) Only i) and iii)
C) Only i), iii) and iv)
D) Only i) and ii)
9. In Mughal Administration, *Khan e Saman* became the head of
A) Revenue Administration
B) Religious Matters
C) Royal Household
D) Military Department
10. The Travancore University was formed during the reign of
A) Gouri Parvati Bhai
B) Sri Mulam Thirunal
C) Chithira Thirunal Balaramavarma
D) Ayilyam Thirunal
11. Which one of the following is/are requirement for remote sensing ?
i) Radiation by energy source
ii) Interaction of energy with target
iii) Transmission, reception and processing
iv) Interpretation and analysis
A) i) and ii) are correct
B) i) and iii) are correct
C) i), ii) and iv) are correct
D) All the above are correct
12. The scientific discipline that deals with the measurement and representation of the Earth
A) Geodesy
B) Cartography
C) GIS
D) Photogrammetry
13. Identify the pair which is correctly matched.
a) Aravalli Range : Delhi to Ahmedabad
b) Narmada Valley : Rift Valley
c) The Peninsular Plateau : 1600 km
d) East Coast : Kaveri Delta
A) a and b only
B) b and d only
C) c only
D) a, b, c and d
14. The upper air circulation or system influence the Indian climate is
A) El Nino Effect
B) La Nina Effect
C) Jet stream
D) Cyclones
15. Child sex ratio in Kerala as per the 2011 census is
A) 964
B) 960
C) 943
D) 948
16. Goods and Services Tax (GST) came into force in India on
A) 1st April 2017
B) 1st July 2017
C) 1st April 2015
D) 1st July 2015

8. അമേരിക്കൻ സ്ഥാതന്ത്ര്യ സമരവുമായി ബന്ധപ്പെട്ട കാര്യങ്ങൾ/സംഭവങ്ങൾ എന്നൊക്കെയാണ് ?
 i) ബോധ്യുണ്ട് കീ പാർട്ടി
 ii) ലൈറ്റ്‌ഗാർഡ് പാർട്ടി
 iii) ഡിസ്ട്രിക്ടേഷൻ ഓഫ് ഫെറ്റർസ് അന്റിയ പ്രിവേറ്റ് സെക്യൂരിറ്റിസ്
 iv) മെയ് ഹോൾഡ് മുവേൽക്കേൾ
 A) ii ഉം iii മാത്രം B) i ഉം iii മാത്രം C) i, iii ഉം iv മാത്രം D) i ഉം ii മാത്രം
9. മുഹർ അണ്ണാൻ വാൻ ഇ സമൻ തലവന്നായത്
 A) റവന്യൂ അണ്ണം B) മതപരമായ കാര്യങ്ങൾ
 C) രാജ ക്ഷേത്രാരം D) സൈനിക വകുപ്പ്
10. ട്രാവൻകുർ യൂണിഫേഴ്സിറ്റി സ്ഥാപിതമായത് ആവുടെ അണ്ണാകാലങ്ങൾ ആണ് ?
 A) റാഡി പാർപ്പാൻ ഓയി B) ശ്രീമുദം തിരുനാൾ
 C) ചിത്രൻ തിരുനാൾ ബാലകുമാര വർമ്മ D) ഏയില്യൂ തിരുനാൾ
11. താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നവയിൽ എന്നാണ് റിംഗാർട്ട് സെൻസസ്സിന് അന്ത്യാവശ്യം ആയത്?
 i) ഉംജാ എസാത്തന്ത്ര്യീകരിച്ച വികിരണം
 ii) ഉംജാപും ലക്ഷ്യപുമായുള്ള പ്രതിപ്രവർത്തനം
 iii) സംഘപ്രശ്നാവും, സ്വീകാര്യാവും പ്രൊസസ്റ്റിംഗും
 iv) പ്രാവിശ്യാനവും വിശകലനവും
 A) i ഉം ii ഉം ശരിയാണ് B) i ഉം iii ഉം ശരിയാണ്
 C) i ഉം ii ഉം iv ഉം ശരിയാണ് D) മുകളിൽ നൽകിയത് എല്ലാം ശരിയാണ്
12. മുമ്പിലും അഭിവൃദ്ധകളും അണ്ണിന്റെ പ്രതിപാദനവും പരിക്വുന്ന നാല്പ്പറ്റാവ എന്നാണ് ?
 A) ജിയോഡോസി B) കാർഡ്ഗാഗാഫി
 C) ജില്ലാസ് D) ഹോഡ്കാഗാമട്ടി
13. ചേരുപ്പടക്ക ചേരുന്നവ കണ്ണാന്ത്രക.
 a) ആരാവള്ളി നിരകൾ : ഡാൻപി മുതൽ അപരമാണബാൻ വരെ
 b) നാമാ താഴ്വാരം : റിഫ്ക് താഴ്വാരം
 c) ഉപദ്വിപ പീംബുമി : 1600 കി. മീ.
 d) കിഴക്കൻ തീരം : കാവേരി ദേശം
 A) a യും b യും മാത്രം B) b യും d യും മാത്രം
 C) c മാത്രം D) a, b, c, d
14. ഇന്ത്യൻ കാലാവന്ധനയെ ബാധിക്കുന്ന ഉയർന്ന വാതക സംചയനം അമുഖ സംവിധാനം എന്നാണ് ?
 A) എൻ നിന്റൊ പ്രവർത്തനം B) ലാ നിന്റൊ പ്രവർത്തനം
 C) ജൈ സ്റ്റീം D) ട്രാഫിക് കാർ
15. 2011 സെൻസസ് പ്രകാരം കേരളത്തിലെ കൂട്ടുക്കളിലെ ലിംഗാനുപാതം എത്രയാണ് ?
 A) 964 B) 960 C) 943 D) 948
16. ഗുഡൻസ് ആൻഡ് സെയിൽസ് റിക്കൂട്ടി (ജില്ലാസ്ക്രി) എന്നാണ് നിലവിൽ വന്നത് ?
 A) 1st എപ്രിൽ 2017 B) 1st ജൂലൈ 2017
 C) 1st എപ്രിൽ 2015 D) 1st ജൂലൈ 2015

17. Consider the following statements :
- i) RBI has the monopoly power of issue of notes and coins of all denominations in India.
 - ii) RBI keeps and manages the foreign exchange reserves of India.
 - iii) Open market operations are conducted by RBI via the sale and purchase of government securities.
 - iv) During inflation, RBI reduce the Cash Reserve Ratio.
- Which of the above statements is/are correct ?
- A) Only i), ii) and iv)
 - B) Only ii), iii) and iv)
 - C) Only ii), iii)
 - D) Only i), iv)
18. Which of the following is the single largest item of public expenditure in India ?
- A) Interest Payments
 - B) Salary and Pension
 - C) Defence Expenditure
 - D) Expenditure on Social Services
19. Consider the following statements :
- i) Direct taxes are those taxes in which impact is on one person and incidence on the other person.
 - ii) Indirect taxes are those taxes in which impact and incidence are on the same person.
 - iii) The burden of indirect taxes can be shifted.
- Select the correct statements.
- A) Only i), ii)
 - B) Only iii)
 - C) Only i) and iii)
 - D) Neither ii) nor iii)
20. Which Five Year Plan for the first time actually addressed the issue of removal of poverty as a prime objective ?
- A) First Five Year Plan
 - B) Second Five Year Plan
 - C) Fifth Five Year Plan
 - D) Fourth Five Year Plan
21. Which among the following is not a basic objective of creating All India Services ?
- i) Maintenance of law and order
 - ii) National unification and nation building
 - iii) Promotion of decentralized governance
 - iv) Managing federal polity
- A) i) and iv)
 - B) ii) and iv)
 - C) iii) only
 - D) iv) only
22. Given below are two statements, one labelled as Assertion (A) and other labelled as Reason (R). Select your answer from the codes given below.
- Assertion (A) :** Public Servants are to be free from political bondages in making decisions affecting public life.
- Reason (R) :** The Public Servants are committed for the implementation of public policies approved by the political executive.
- A) Both (A) and (R) are true and (R) is the correct explanation of (A)
 - B) Both (A) and (R) are true, but (R) is not the correct explanation of (A)
 - C) (A) is true, but (R) is false
 - D) (A) is false, but (R) is true

17. താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന പ്രസ്താവനകൾ പരിഗണിക്കുക.
- ഇന്ത്യയിൽ ആർ.ബി.എൽ. കാൺ രൂപയും നാണാധാരങ്ങളും പുറത്തിന്റെ കുതിക്കാ വകാസം മുള്ളുന്നു.
 - ഇന്ത്യയുടെ വിദേശനാശയ ശേഖരം സുക്ഷിക്കുകയും കൈകാശം ചെയ്യുകയും ചെയ്യുന്നത് ആർ.ബി.എൽ. കാൺ.
 - അപൂർവ്വ മാർക്കറ്റിലെ പ്രവർത്തനങ്ങൾ ആർ.ബി.എൽ. ചെയ്യുന്നത് ഗവൺമെന്റ് സെക്രട്ടറി കമ്മീറ്റി വിലുന്നയും വാഞ്ചലും മുഖ്യമാണ്.
 - നാണ്യപരശ്രമം ഉണ്ടാക്കുന്നുവാൻ ആർ.ബി.എൽ. കൃഷ്ണ റിസേഴ്സ് റേഡിയോ കുറക്കുന്നു. മുകളിലെത്തെ എത്തൊക്കെ പ്രസ്താവനകളാണ് ശരി?
- A) i, ii ഉം iv മാത്രം B) ii, iii ഉം iv മാത്രം
C) ii, iii മാത്രം D) i, iv മാത്രം
18. താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നവയിൽ എന്നാണ് സർക്കാർ പൊതു ചിലവുകളിൽ അടക്കം ഏറ്റവും വലിയത് ?
- A) പലിശ അടവുകൾ B) റൈറ്റുവും പെൻഷൻ
C) പ്രതിരോധ ചിലവുകൾ D) സാമ്പാർക്ക സേവനത്തിനായുള്ള ചിലവുകൾ
19. താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന പ്രസ്താവനകൾ പരിഗണിക്കുക.
- ധയക്കുകളിൽ എന്നാണ്, ഇന്പാക്ട് ഒരു വ്യക്തിയിലും ഇൻസിഡന്റ് മറ്റാവു വ്യക്തിയിലും ആയ റിക്കൂട്ടിയാണ്.
 - പദ്ധതികൾ റിക്കൂട്ടി (ഇൻവയറക്ട്) എന്നാണ് ഇന്പാക്ടും ഇൻസിഡന്റും ഒരു വ്യക്തിയിൽ ആകുന്ന റിക്കൂട്ടിയാണ്.
 - പദ്ധതികൾ റിക്കൂട്ടിയുടെ ഭാരം കൈമാറ്റം ചെയ്യാവുന്നതാണ്. ശരിയായ പ്രസ്താവനകൾ നിരണ്ടിക്കുക്കുക.
- A) i, ii മാത്രം B) iii മാത്രം
C) i, iii മാത്രം D) ii ഉം iii ഉം ശരി
20. എത്ര പഞ്ചവത്സര പദ്ധതിയാണ് ആദ്യമായി ദാരിദ്ര്യ റിംഫർജെന്റ് പ്രധാന ലക്ഷ്യമായി സ്ഥാപിച്ചത് ?
- A) കനാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതി B) രണ്ടാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതി
C) അഞ്ചാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതി D) നാലാം പഞ്ചവത്സര പദ്ധതി
21. താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്നതിൽ ഓർഡീനേറ്റു സർവീസിന്റെ അടിസ്ഥാന ലക്ഷ്യം അല്ലാത്തത് എന്നാണ് ?
- ലോ ആന്റ് ഓർഡീനർ റിലീഫ് റിലീഫ്
 - ഡേശിയ എക്സിക്സണ്ടുവും ഓഡ റിഫ്രിംഗ് വുവുപും
 - വിക്ക്രീമുത്തുക്കായ രണ്ടാംതിന്റെ വ്യാപനം
 - ഫെഡറൽ പോളിറ്റി റിയൽറ്റിക്കുക
- A) i ഉം iv B) ii ഉം iv C) iii മാത്രം D) iv മാത്രം
22. താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്ന ഒരു വാചകങ്ങളും ഓർഡീനേറ്റു Assertion (A) എന്നും Reason (R) എന്നും ണാടകാളിപ്പുടുത്തിയിരിക്കുന്നു. ശരിയായ ഉത്തരം നിരണ്ടിക്കുക്കുക.
- Assertion (A)** : സർക്കാർ ഭീവനകൾ രാജ്യീയ ബന്ധനങ്ങളിൽ റിന്റും സ്വത്തന്ത്രയാണ് പൊതു ജനങ്ങളു ബാധിക്കുന്ന റിസ്റ്റുമാനങ്ങൾ എടുക്കാം.
- Reason (R)** : രാജ്യീയ നേതാക്കൾ അംഗീകരിക്കുന്ന സർക്കാർ പദ്ധതികൾ നടപ്പിൽ വരുത്താൻ സർക്കാർ ഉദ്ദ്യാനങ്ങൾ ബാധിക്കാം എന്നും.
- A) (A) യും (R) ഉം ശരിയാണ്, (A) യും ശരിയായ പിവറണമാണ് (R)
B) (A) യും (R) ഉം ശരിയാണ്. പകേജ് (A) യും ശരിയായ പിവറണമല്ല (R)
C) (A) ശരിയാണ് പകേജ് (R) തെറ്റാണ്
D) (A) തെറ്റാണ് പകേജ് (R) ശരിയാണ്

23. Which among the following is a condition to become a national political party in India ?
- i) It wins atleast two percent (2%) seats in the House of the People and these members are elected from atleast three different States.
 - ii) It wins atleast five percent (5%) seats in the Council of States.
 - iii) It secures atleast two percent (2%) of the Chief Ministers in any States.
 - iv) It secures atleast six percent (6%) of the valid votes polled in the State at a general election, either to the House of the People or to the Legislative Assembly of the State.
- A) i B) ii C) iii D) iv
24. Which among the following agency comes under the purview of Right to Information Act ?
- A) Directorate of Revenue Intelligence B) Assam Rifles
 - C) Directorate of Enforcement D) Prime Minister's Office
25. Which among the following statement is not true about Lokpal ?
- A) Lokpal consists of a Chairperson and eight Members
 - B) Among the members of Lokpal, 50% are from Judiciary
 - C) The Chairperson and the Members are appointed by Prime Minister
 - D) The retirement age of members is 70 years
26. Who among the following was not in the Drafting Committee of Indian Constitution ?
- A) Jawaharlal Nehru B) Alladi Krishnaswamy Iyer
 - C) B. L. Mitter D) K. M. Munshi
27. By which Amendment of the Constitution, Art. 300A was introduced ?
- A) 42nd Amendment B) 44th Amendment
 - C) 64th Amendment D) 73rd Amendment
28. Which among the following is not an implication of financial emergency ?
- A) Reduction of salaries and allowances
 - B) Financial bills will be reserved for the consideration of President
 - C) Reduction of salaries of Judges
 - D) Abolition of the post of Finance Minister in States
29. Which among the following is not a function of Finance Commission of India ?
- A) To recommend the President of India on distribution between the Union and the States of the net tax revenues.
 - B) To recommend the President of India on the principles which should govern the grants-in-aid of the revenues of the States.
 - C) To recommend the President of India on the measures to present State finance bills.
 - D) To recommend the President of India on the measures needed to increase the Consolidated Fund of a State.

30. Which among the following terms was not included in the Preamble enacted on 1949 ?
A) Sovereign B) Secular C) Democratic D) Republic
31. The word 'Snatch' is associated with
A) Weightlifting B) Basketball C) Cricket D) Hockey
32. The 2018 Winter Olympics was held in
A) Canada B) South Korea C) Italy D) Russia
33. Vimala Devi is an important character in M.T. Vasudevan Nair's novel
A) Nalukettu B) Manju C) Kaalam D) Randamoozham
34. Bharat Gopy won the National Film Award for Best Actor in the film
A) Yavanika B) Ormakkai C) Kodiyettam D) Chidambaram
35. The Nehru Trophy Boat Race is associated with the
A) Ashtamudi Lake B) Vellayani Lake
C) Veeranpuzha Lake D) Punnamada Lake
36. The pen name of the Malayalam writer V. V. Ayyappan is
A) Kovoor B) Kovilan C) Kuttetan D) Kuttipuzha
37. The 2018 Asian Games was hosted by
A) Thailand B) Japan C) South Korea D) Indonesia
38. The Malayalam film which won the National Award for Best Feature Film in 2019 ?
A) Bharatham B) Vanaprastham
C) Thanmathra D) Marakkar : Arabikalinte Simham
39. The 2018 Commonwealth Games venue was
A) Scotland B) Australia C) India D) New Zealand
40. Which writer won the Jnanpith Award in 2007 ?
A) O. N. V. Kurup B) M. T. Vasudevan Nair
C) S. K. Pottekkatt D) Akkitham Achuthan Namboothiri
41. Which is a category of impact printers ?
A) Inkjet printer B) Laser Printer
C) Plotter D) Dot matrix printer
42. What is "Social Media Optimization" ?
A) Writing clear content
B) Creating content which easily creates publicity via social networks
C) Creating short content which is easily indexed
D) Create content for social networks
43. FIFO scheduling is
A) Fair-share scheduling B) Non-preemptive scheduling
C) Deadline scheduling D) Preemptive scheduling

30. 1949 ലെ മുന്നാട്ട് പെച്ച അമുഖത്തിൽ ഇല്ലാതിരുന്ന സംജ്ഞ എത്രാണ് ?
 A) സൗഖ്യവേദൻ ബ) സൈക്കുലർ സൈമോക്രാറ്റിക് ദ) റിപ്പോളിക്സ്
31. 'Snatch' എന്ന വാക്ക് ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നത്
 A) ഓരോല്പനം ബ) ബാന്സ്കറ്റ് ബോൾ C) കിക്കറ്റ് ദ) ഫോക്സി
32. 2018 ഫീൽഡ് ഓലിമ്പിക്സ് നടന്നത്
 A) കാനഡ ബ) സൗത്ത് കോറിയ C) ഇറ്റലി ദ) റഷ്യ
33. എം. ടി. വാസ്യമേരവൻ നായരുടെ _____ സൊവലിലെ പ്രധാന കമ്മാപാത്രമാണ് വിമലാദേവി.
 A) നാലുകെട്ട് ബ) മണ്ണത് C) കാലം ദ) തണ്ടാംമുഴം
34. ഒരു ശോപിക്സ് എറ്റവും നല്ല നടപ്പുള്ള ഓഫീസ് പുരസ്കാരം കിട്ടിയ സിനിമ.
 A) യവനിക ബ) ബാർമ്മകാരി C) കോടിയേറ്റം ദ) ചിംഗംബരം
35. നെഹ്രൂ ട്രാഫി വള്ളം കൂടി ബന്ധപ്പെട്ടിരിക്കുന്നത്
 A) അസ്സമുട്ടി കായൻ ബ) ബൈള്ലായൻ കായൻ
 C) വീരൻപുഴ കായൻ ദ) പുന്നമട കായൻ
36. മലയാളം എഴുത്തുകാശനായ വി. വി. അയ്യപ്പൻറെ മുൻകാശം.
 A) കോവുർ ബ) കോവിലൻ C) കുട്ടകുൻ ദ) കുട്ടിപ്പുഴ
37. 2018 ലെ എൻപ്യൂസ് ഗൈഡിംഗിന് ആദിലമേധാവ്യം വഹിച്ചുത് എത്ര രാജ്യമാണ് ?
 A) തായ്ലൻഡ് ബ) ജപ്പാൻ C) സൗത്ത് കോറിയ ദ) ഇന്ത്യാന്റെ
38. 2019-ലെ എറ്റവും നല്ല ചലച്ചിത്രത്തിനുള്ള ഓഫീസ് പുരസ്കാരം നേരിയ മലയാള ചലച്ചിത്രം എത്രാണ് ?
 A) ഒരും ബ) വാന്നപ്രമാം
 C) തൃശ്ശൂര് ദ) മരക്കാൽ : അറബിക്കടലിന്റെ സിംഗം
39. 2018-ലെ കോമൺസ് ബേംഗൽ ഗൈഡിംഗ് നടന്ന നമ്പം എത്രാണ് ?
 A) സ്നോക്ക്ലോറ്റ് ബ) ആരോഗ്യലിയ C) ഇന്ത്യ ദ) നൃസിലാറ്റ്
40. 2007-ലെ ഇന്ത്യാനപീഠം അവാർഡ് നേരിയ എഴുത്തുകാരൻ ആരാണ് ?
 A) ഒ. എൻ. വി. കുറുപ്പ് ബ) എം. ടി. വാസ്യമേരവൻ നായൻ
 C) എൻ. കെ. പൊരുക്കാട് ദ) അക്കിൽക്കും അച്ചുതൻ നാബുനിൻ
41. ഇന്ത്യക്ക് പ്രീസ്റ്റ് എത്ര വിഭാഗത്തിൽ ഉൾപ്പെടുന്നു ?
 A) ഇൻക്ജെക്റ്റ് പ്രീസ്റ്റ് ബ) ലോറി പ്രീസ്റ്റ്
 C) ഫൂട്ടർ ദ) ഡോക്ട് മാട്ടിക്സ് പ്രീസ്റ്റ്
42. സമൃദ്ധിയുമുള്ള പെട്ടിമേംസൈൻ എന്നാൻ എന്നാണ് ?
 A) വ്യക്തമായ ഉള്ളടക്കം എഴുതുക
 B) സൊഷ്യൻ നെറ്റവർക്ക് വഴി വളരെ വൈം പ്രചാരം നൽകുന്ന വിധമുള്ള ഉള്ളടക്കം നിർണ്ണിക്കുക
 C) സൂചികകൾ നിർണ്ണിക്കാൻ എല്ലാപ്പുമുള്ള വിധം ചെറിയ ഉള്ളടക്കം നിർണ്ണിക്കുക
 D) സൊഷ്യൻ നെറ്റവർക്കുകൾക്കായി ഉള്ളടക്കം നിർണ്ണിക്കുക
43. FIFO ഷെഡ്യൂളിംഗ് എന്നാൻ എന്നാണ് ?
 A) ഫോയർ-കേഡ് ഷെഡ്യൂളിംഗ് ബ) എഓഎൽ-പ്രൈ എംപ്രൈവ് ഷെഡ്യൂളിംഗ്
 C) ഡൈവെലേൻ ഷെഡ്യൂളിംഗ് D) പ്രൈ എംപ്രൈവ് ഷെഡ്യൂളിംഗ്

101/22 – M

44. A device that connects networks that use different protocols
A) Switch B) Hub C) Gateway D) Proxy Server
45. Stealing any digital asset or information is listed as a cyber-crime under which Section of the IT Act ?
A) 65 B) 65-D C) 67 D) 70
46. Global warming can be controlled by
A) Increasing deforestation, reducing efficiency of energy usage
B) Reducing deforestation, increasing the use of fossil fuel
C) Increasing deforestation, slowing down the growth of human population
D) Reducing deforestation, cutting down use of fossil fuel
47. The main policy goal for The new Science, Technology and Innovation Policy (STI) is
A) SRISHTI is the main policy goal to led path for India
B) To translate this action into vision
C) A dedicated Policy Research Cell is yet to establish
D) All of the above
48. Which of the following is not true about Indian Space Research ?
A) The first satellite launched in India was Aryabhatta.
B) Great Scientist Dr. Vikram Sarabhai is known as the father of Indian Space Research.
C) ISRO was set up in 1962.
D) IRSO reports to Department of Space, India.
49. Name an Umbrella Programme that was launched in 2007 to promote R & D.
A) International S & T cooperation
B) Scientific Excellence
C) Creating and Nurturing S & T Human Resource
D) Nano Science & Technology
50. REDD Plus Programme is concerned with which of the following ?
A) Millennium Development Goals (MDG)
B) Nuclear Non-proliferation Treaty (NPT)
C) Convention on Biological Diversity (CBD)
D) Earth Summit
51. If the arithmetic progression whose common difference is non-zero, the sum of first 3 n terms is equal to the sum of next n terms. Then, find the ratio of the sum of the first 2 n terms to the sum of next 2 n terms.
A) 5 : 1 B) 1 : 5 C) 1 : 10 D) 10 : 1
52. In a school of 800 students, every student reads 5 newspapers and every newspaper is read by 100 students. The number of newspapers is
A) 20 B) 60 C) 80 D) 40

101/22 – M

53. A memorial trust donates Rs.10,00,000 to a school, the interest on which is to be used for awarding 3 scholarships to students obtaining first three positions in the school examination every year. If the donation earns an interest of 12 per cent per annum and the values of the second and third scholarships are Rs. 40,000 and Rs. 25,000 respectively, find out the value of the first scholarship.
- A) Rs. 55,000 B) Rs. 60,000 C) Rs. 50,000 D) Rs. 65,000
54. In a city, 80% of residents have a scar on one eye, 80% on an ear, 75% on an arm, 85% on a leg and x% have a scar on all the four limbs. The minimum value of x is
- A) 10 B) 15 C) 20 D) None of these
55. A housing society consisting of 2,750 people needs 100 L of water per person per day. The cylindrical supply tank is 7 m high and has a diameter 10 m. For how many days will the water in the tank last for the society ?
- A) 4 days B) 3 days C) 2 days D) 1 day
56. A thief is running away on a straight road with a speed of 8 ms^{-1} . A policeman chases him in a jeep moving at a speed of 10 ms^{-1} . If the instantaneous separation of the jeep from the motorcycle is 50 m, how long will it take for the policeman to catch the thief ?
- A) 25 s B) 20 s C) 50 s D) 30 s
57. A tea merchant blends two varieties of tea in the ratio of 5 : 4. The cost of first variety is Rs. 200 per kg and that of second variety is Rs. 300 per kg. She sells the blended tea at the rate of Rs.250 per kg. Find out the percentage of her profit or loss.
- A) 2.27% loss B) 2.27% profit C) 5.14% loss D) 5.14% profit
58. The length and breadth of the floor of a room are 7.5 m and 2 m, respectively. Forty tiles, each with area $\frac{1}{16} \text{ m}^2$ are used to cover the floor partially. Find the ratio of the tiled and the non-tiled portion of the floor.
- A) 10:1 B) 1:10 C) 5:1 D) 1:5
59. The average marks of boys in a class is 62 and that of girls is 52. The average marks of boys and girls combined is 60. The percentage of boys marks in the class is
- A) 80 B) 50 C) 60 D) 40
60. 3 women and 6 men can together finish an embroidery work in 5 days, while 4 women and 7 men can finish it in 4 days. The number of days taken by 1 woman alone to finish the work and also that taken by 1 man alone are respectively
- A) 20 and 40 B) 40 and 20 C) 60 and 30 D) 30 and 60
61. In the sequence given below, the number after 34 is
3, 4, 7, 7, 13, 13, 21, 22, 31, 34, ?
- A) 38 B) 40 C) 43 D) 45

53. ഒരു സ്വാരക ട്രയ്യർ നൽകിയ 10,00,000 രൂപയുടെ പലിശയിൽ നിന്മധാനം വില്പാലയത്തിലെ വാർഷിക പരിക്ഷയിൽ ആദ്യ മുന്നു നധാന്തയു എത്തുന്ന കൂട്ടികൾക്കു സ്ഥാപിച്ചിപ്പ് നൽകുന്നത്. ഈ തുക വർഷം 12% പലിശ പാട്ടുന്നുണ്ട്. റണ്ടാമത്തെയും മുന്നാമത്തെയും നധാന്തത്തിന് ധമാക്രമം 40,000 ഉം 25,000 ഉം 25,000 ഉം സ്ഥാപിച്ചിപ്പ് നൽകുന്നു. എങ്കിൽ ഓന്നാം നധാന്തയുള്ള വില്പാലികൾ ലഭിക്കുന്ന സ്ഥാപിച്ചിപ്പ് എത്ര എന്ന് കണ്ണെത്തുക.
 A) Rs. 55,000 B) Rs. 60,000 C) Rs. 50,000 D) Rs. 65,000
54. ഒരു നഗരത്തിലെ 80% ആർക്കാർക്കും ഒരു കാര്യാലി പാട്ടുണ്ട്. 80% ആർക്കാർക്ക് ഒരു ചേപിയൻ പാട്ടുണ്ട്. 75% ആർക്കാർക്ക് ഒരു കാര്യാലിയും, 85% ആർക്കാർക്ക് ഒരു കാലിലാം, X% ആർക്കാർക്ക് എല്ലാ നാല് അവധിവസ്തുലാം പാട്ടുണ്ട്. X എന്ന് എടുത്താൽ കുറഞ്ഞ മൂല്യം എത്രയാണ്?
 A) 10 B) 15 C) 20 D) ഇതൊന്നുമല്ല
55. ഒരു ഹാസ്പിൽ സൗഖ്യമുണ്ടായിലെ 2,750 ആർക്കാർക്ക്, ഓർക്കു ഒരു ദിവസം 100 മീറ്റർ ബെള്ളം വിത്തം വെളി വരും. ഒരു കൂദാശ ആകുന്നതിനിൽ ഉള്ള ജിഹാസംഭരണിയുടെ ഉയരം 7 മീറ്റർ ഉം വ്യാസം 10 മീറ്ററും ഉം ആശങ്കിൽ അണിലെ ജിഹാസം എത്ര നാളുള്ളുകളും ഉണ്ടാകും?
 A) 4 ദിവസം B) 3 ദിവസം C) 2 ദിവസം D) 1 ദിവസം
56. 8 ms⁻¹ നീ ഒരു കാലുന്ന് ഒരു നേർണ്ണവായിൽ ഉള്ള റോധി ഓട്ടുന്നു. ഒരു പോലീസുകാരൻ 10 ms⁻¹ നീ പോകുന്ന ജീപ്പിൽ കാലുളെ പിന്തുചെയ്യുന്നു. ഈ നിമിഷങ്ങളിൽ ജീപ്പിന്റെ ഫോട്ടോസ് സൈക്കലിൽ നും ഭ്രംഭയിൽ ഉള്ള ദൂരം 50 മീറ്റർ ആശങ്കിൽ, എത്ര നേരം കൊണ്ട് പോലീസുകാരൻ കാലുളെ പിടിക്കും?
 A) 25 s B) 20 s C) 50 s D) 30 s
57. ഒരു തൈയില കചുവക്കാറി റണ്ടിനും തൈയിലകൾ 5 : 4 അനുപാതത്തിൽ ദോജിപ്പിച്ചു. ആദ്യ ധിനും തൈയിലകൾ 200 രൂപയും റണ്ടാമത്തെയിന്ത്യൻ കിലോകൾ 300 രൂപയും വിലയാണ്. തൈയില ദോജിപ്പിച്ചത് വിശ്വകുന്നത് കിലോകൾ 250 രൂപയ്ക്കാണ്. എങ്കിൽ ലാഭത്തി രൈഡേം നാലുന്നിന്നേയോ ശതമാനം കണക്കാക്കുക.
 A) 2.27% നാലും B) 2.27% ലാഭം C) 5.14% നാലും D) 5.14% ലാഭം
58. ഒരു മുറിയുടെ തായുടെ നീളവും വിത്തിയും ധമാക്രമം 7.5 മീറ്ററും 2 മീറ്ററും ആണ്. $\frac{1}{16}$ മീറ്റർ നും ഉള്ള 40 ടെൻസിന് ഉപയോഗിച്ച് തന്റെ ഭാഗികമായി മുടി. ടെൻസിന് ഉള്ളതും ലഘൂജ്ഞമായ തായുടെ അനുപാതം എത്രയാണ്?
 A) 10:1 B) 1:10 C) 5:1 D) 1:5
59. ഒരു കൂണ്ടിലെ ആശംകൂട്ടികളുടെ ശരാശരി മാർക്ക് 62 ഉം പെൻസൈറ്റികളുടെ മാർക്ക് 52 ഉം ആണ്. ആശംകൂട്ടികളുടെയും പെൻസൈറ്റികളുടെയും കൂടി ശരാശരി മാർക്ക് 60 ആശങ്കിൽ ഒരു കൂണ്ടിൽ ആശംകൂട്ടികൾക്ക് എത്ര ശതമാനം മാർക്ക് ഉണ്ട്?
 A) 80 B) 50 C) 60 D) 40
60. 3 ല്രീകൾക്കും 6 പുസ്തകമാർക്കും കൂടി ഒരു എംബ്രോഡിയറി ജോലി 5 ദിവസം കൊണ്ട് തീർക്കുവാനാകും. അതുപോലെ 4 ല്രീകൾക്കും 7 പുസ്തകമാർക്കും കൂടി 4 ദിവസം കൊണ്ട് തീർക്കുവാനാകും. എന്നാൽ ഒരു ല്രീ മാത്രം ജോലി ചെയ്യാലും ഒരു പുസ്തകമാർക്കും മാത്രം ചെയ്യാലും ജോലി തീർക്കാൻ എടുക്കുന്ന ദിവസം ധമാക്രമം
 A) 20, 40 B) 40, 20 C) 60, 30 D) 30, 60
61. താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന ഫ്രേഞ്ചിയിൽ 34 ന് ശേഷം വരുന്ന അക്ഷം 3, 4, 7, 7, 13, 13, 21, 22, 31, 34, ?
 A) 38 B) 40 C) 43 D) 45

62. Two signs in the below equation have been interchanged, find out the two signs to make the equation correct.

$$4 \div 10 \times 1 + 5 - 2 = 4$$

- A) \div and $-$ B) \div and $+$ C) \times and $+$ D) \times and $-$

63. Sonu starts walking towards South. After walking 25 m, she turns towards North. After walking 30 m, she turns towards East and walks 20 m. She then turns towards South and walks 5 m. How far is she from her original position and in which direction ?

- A) 20 m, West B) 20 m, East C) 10 m, West D) 10 m, East

64. Find the number that does not fit into the series.

42, 142, 388, 1252, 5108

- A) 5108 B) 1252 C) 388 D) 142

65. The numbers 12, 3 and 7 on a clock's face are joined to form a triangle. The three angles of this triangle are

- A) 60, 50, 70 B) 65, 45, 70 C) 50, 85, 45 D) 60, 45, 75

66.

8	7	6
8	7	6
88	77	
5632	3773	3132

The number missing from the table is

- A) 6 B) 66 C) 105 D) 87

67. In a certain code language, "HAND" is written as "27" and "WORK" is written as "67". How is "BOAT" written in that code language ?

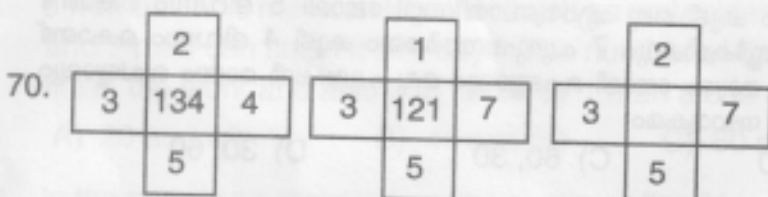
- A) 38 B) 40 C) 36 D) 37

68. Rachel is mother-in-law of Phoebe. Phoebe is sister-in-law of Ross. Chandler is the father of Joey, the only brother of Ross. How is Rachel related to Ross ?

- A) Sister B) Mother C) Wife D) Mother-in-law

69. The probability that a leap year selected at random will contain either 53 tuesdays or 53 wednesdays is

- A) $\frac{1}{7}$ B) $\frac{2}{7}$ C) $\frac{3}{7}$ D) $\frac{4}{7}$



The missing number is

- A) 227 B) 34 C) 250 D) 222

62. താഴെ തന്നിരിക്കുന്ന സമവാക്യത്തിലെ എൽക്സൈസിൽ പരസ്യം മാറ്റിയാൻ സമവാക്യം ശരിയാക്കും ?

$$4 \div 10 \times 1 + 5 - 2 = 4$$

A) \div and – B) \div and + C) \times and + D) \times and –

63. ഒന്നാം തെക്കേഞ്ചു നടക്കാൻ തുടങ്ങി 25 മീറ്റർ നടന്നതിനു ശേഷം വടക്കേഞ്ചു തിരിഞ്ഞു 30 മീറ്റർ നടന്നതിനു ശേഷം കിഴക്കേഞ്ചു തിരിഞ്ഞു 20 മീറ്റർ നടന്നു. പിന്നെ തെക്കേഞ്ചു തിരിഞ്ഞു 5 മീറ്റർ നടന്നു. ഇപ്പോൾ ഒന്നാം തുടങ്ങിയ ന്യൂണത്തു നിന്നും എത്ര വുരുളില്ലെന്ന് എൽക്സൈസിലും എൽക്സൈസിലും ?

A) 20 മീറ്റർ പടിഞ്ഞാൻ B) 20 മീറ്റർ കിഴക്ക് C) 10 മീറ്റർ പടിഞ്ഞാൻ D) 10 മീറ്റർ കിഴക്ക്

64. താഴെ കൊടുത്തിരിക്കുന്ന ഫ്രെഞ്ചിയിൽ ചോഡണ അക്കം എത്രാണ് ?

42, 142, 388, 1252, 5108
A) 5108 B) 1252 C) 388 D) 142

65. ഒരു ഘട്ടകാരണത്തിലെ 12, 3, 7 ചേർന്ന് ഒരു ത്രികോണം നിർമ്മിച്ചു. ഈ ത്രികോണത്തിലെ വുന്ന് കോണുകൾ എത്രതാക്കയാണ് ?

A) 60, 50, 70 B) 65, 45, 70 C) 50, 85, 45 D) 60, 45, 75

8	7	6
8	7	6
88	77	
5632	3773	3132

ഈ ട്രാഡിജിലെ ഒഴിവു കൂളിന്തിലെ അക്കം എത്രാണ് ?

A) 6 B) 66 C) 105 D) 87

67. ഒരു പ്രത്യേക കോഡ് ഓഷ്യറിൽ "HAND" എന്നത് 27 എന്നും "WORK" എന്നത് 67 എന്നും എഴുതാം. എക്കിൽ "BOAT" എന്ന് എന്നൊന്നു എഴുതാം ?

A) 38 B) 40 C) 36 D) 37

68. ഫോബിയുടെ അധികാരിയായ ആളു് റഡ്യൂൽ, ഫോബി റോസിലെ നാനുഡി ആളു്. ചാണക്കൾ ജോഡിയുടെ അദ്ദുന്നും, റോസിലെ കരേ ഒരു സഫോറേനുമാണ്. എക്കിൽ എന്ത് ബന്ധമാണ് റഡ്യൂലിനു റോസിനോട് ഉള്ളത് ?

A) സഹമാഡി B) അയ്യ C) ഓറ്റ D) അധികാരിയായ

69. ഒരു ലീപ് പശ്ചാത്തിൽ 53 ചൊപ്പും യാ 53 ബുധ്യാനാ ഉണ്ടാക്കുവാനുള്ള സംയുക്ത എത്രാണ് ?

A) $\frac{1}{7}$ B) $\frac{2}{7}$ C) $\frac{3}{7}$ D) $\frac{4}{7}$

<table border="1"> <tbody> <tr> <td>2</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	2				<table border="1"> <tbody> <tr> <td>1</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	1				<table border="1"> <tbody> <tr> <td>2</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	2									
2																				
1																				
2																				
<table border="1"> <tbody> <tr> <td>3</td> <td>134</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	3	134	4				<table border="1"> <tbody> <tr> <td>3</td> <td>121</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	3	121	7				<table border="1"> <tbody> <tr> <td>3</td> <td></td> <td>7</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </tbody> </table>	3		7			
3	134	4																		
3	121	7																		
3		7																		

വില്ലു പോയ അക്കം എൽക്സൈസിലും എൽക്സൈസിലും ?

A) 227 B) 34 C) 250 D) 222

71. Receptionist : "The interviews resume on Monday. Please bring a copy of your resume today itself." (Identify the parts of speech of the underlined words respectively)
- A) noun and adjective B) noun and verb
C) adjective and noun D) none of these
72. The students of our school _____ given a challenging task yesterday.
- A) were B) was C) have been D) none of these
73. I have _____ terrible headache now as I could not sleep last night. (Choose the suitable article)
- A) a B) an
C) the D) no article required
74. Equanimity is one of the qualities desirable for a successful life. (Choose the word which is equivalent to the word underlined)
- A) courage B) calmness C) politeness D) none of these
75. John was exculpated after a thorough investigation. (Select the word which is opposite to the word underlined)
- A) acquitted B) exonerated C) vindicated D) none of these
76. Several old buildings were pulled _____ to construct new ones before the Olympics.
- A) off B) away C) down D) none of these
77. tiger : tigress :: drake : duck :: ram : ?
- A) ewe B) mare C) stag D) none of these
78. Select the wrongly spelt word(s) from the following :
1. equilibrium 2. sacrilegious
A) 1 only B) 2 only C) both D) neither
79. He is a man who is too ready to believe things. (Replace the underlined part without changing the meaning)
- A) is credible B) is deceitful C) is fraudulent D) none of these
80. Had he been inoculated, effect of the disease _____ milder on him.
- A) had been B) will have been
C) would have been D) none of these

91. താഴെ നാൻകിയ പാക്കുണ്ടല്ലിൽ ശരിയായവ എന്തെല്ലാം ?

- 1) കമ്പണായില്ലാത്ത പെരുമാറ്റം വെദുത്ത വ്യാർത്ഥമാണ്.
- 2) കമ്പണായില്ലാത്ത പെരുമാറ്റം വ്യാർത്ഥമാണ്.
- 3) കമ്പണായില്ലാത്ത പെരുമാറ്റം വെദുത്തയാണ്.
- 4) കമ്പണായില്ലാത്ത വെറുതെയുള്ള പെരുമാറ്റം വ്യാർത്ഥമാണ്.

- A) എല്ലാം ശരിയാണ് B) 2, 3 എന്നിവ ശരി
 C) 1, 4 എന്നിവ ശരി D) എല്ലാം തെറ്റാണ്

92. തെറ്റില്ലാത്ത പദ്ധതി എന്തെല്ലാം ?

- 1) കുട്ടിത്വം
 - 3) കാരിന്തം
- A) 1, 4 എന്നിവ B) 2, 3 എന്നിവ
- 4) കണ്ണുപിടിക്കൽ
 - B) എല്ലാം ശരിയാണ്
 - D) എല്ലാം തെറ്റാണ്

93. ചലച്ചിത്രം എന്ന പദം പിരിച്ചെഴുതുമ്പോൾ യോജിക്കുന്നത്

- 1) ചലത് + ചിത്രം
 - 3) ചലനം + ചിത്രം
- A) എല്ലാം ശരിയാണ് B) 1 മാത്രം
- 2) ചല + ചിത്രം
 - 4) ചല + ചീതിം
- C) 3, 4 എന്നിവ
 - D) 4 മാത്രം

94. തിനായു തീരും കൊടുത്തതു തിരിച്ച് എന്ന പഴങ്ങളുടെ സാർത്ഥകവുന്നത്

- 1) തിനായുടെ മാഹാത്മ്യമാണ്
 - 2) ദാനങ്ങിന്റെ മാഹാത്മ്യമാണ്
 - 3) തിനായു കൊടുക്കണമെന്നാണ്
 - 4) തിനായും കൊടുക്കല്ലും വെദുത്തയാണ്
- A) 1 മാത്രം ശരി B) 2 മാത്രം ശരി
- C) എല്ലാം ശരി D) ഒന്നും ശരിയല്ല

95. താഴെ കൊടുത്തവയിൽ കർന്ന എന്ന പദത്തിന് വിപരിതമായി വരാവുന്നവ

- 1) ലഭ്യിതം
 - 3) കർക്കശം
- A) 1, 2 എന്നിവ B) 3, 4 എന്നിവ
- 2) മുഖ
 - 4) ഭ്രംം
- C) 4 മാത്രം
 - D) എല്ലാം

96. കടൽ പര്യായപദമെല്ലാത്തന്ത്.

- | | |
|-------------|-------------|
| 1) പാരാവരം | 2) അശ്വവം |
| 3) ആച്ചി | 4) നിമ്മന |
| A) 1 മാത്രം | B) 2 മാത്രം |
| C) എല്ലാം | D) 4 മാത്രം |

97. Tit for tat എന്നതിന് കൊച്ചുക്കാവുന്ന മഹയാളംഗാലികൾ എത്രയോം ?

- | | |
|-----------------------|---------------------|
| 1) ഉള്ളില്ല ഉള്ളൾ | 2) പക്ഷഭാനിനു പക്ഷം |
| 3) ആവശ്യമാനിനു വേണ്ടി | |
| 4) ഇന്താനുമല്ല | B) 3, 4 എന്നിവ |
| A) 1, 2 എന്നിവ | D) നോം ശരിയല്ല |
| C) എല്ലാം ശരി | |

98. ഗൃഹി എന്ന പദ്ധതിലെ സ്ഥിരിംഗങ്ങളിൽ വരുവാനാവ

- | | |
|-------------|----------------|
| 1) ഗൃഹിണി | 2) ഗൃഹി |
| 3) ഗൃഹ്യക | 4) ഗൃഹിത |
| A) 1 മാത്രം | B) 2, 3 എന്നിവ |
| C) 4 മാത്രം | D) നോം ശരി |

99. കാട്ടു വിശിഡ്യങ്ങിലും മൂല പൊദിഞ്ഞാൻിലും, ഇതിലെ ഘടകപദം.

- | | |
|------------------|----------------|
| 1) കാട്ട് | 2) എക്കില്ലും |
| 3) പൊദിഞ്ഞാൻിലും | 4) വിശി |
| A) 1 മാത്രം | B) 2 മാത്രം |
| C) എല്ലാം ശരി | D) 3, 4 എന്നിവ |

100. സൃഷ്ടി നടത്തുന്നവർ ദർസ്പദമാക്കുന്നവർ താഴെ പറയുന്നവയിൽ യേജിക്കുന്നത്.

- | | |
|----------------|----------------|
| 1) സൃഷ്ടിവ് | 2) സൃഷ്ടാവ് |
| 3) സൃഷ്ടാവ് | 4) സൃഷ്ടംവ് |
| A) എല്ലാം ശരി | B) 2, 3 എന്നിവ |
| C) 3, 4 എന്നിവ | D) 1 മാത്രം |