

Question Booklet Series: **A**

Question Booklet Serial No.: **211000**

B.A./B.Com. LL.B (Hons.) – 2022

Important: Please consult your Admit Card/Roll No. slip before filling your Roll Number on the Test Booklet and Answer Sheet.

Roll No.

(In Figure)

(In Words)

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|

O.M.R. Answer Sheet Serial No.

| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|

Signature of Candidate: _____

Signature of Invigilator: _____

Time: 90 Minutes

Number of Questions: 100

Maximum Marks: 100

DO NOT OPEN THE SEAL ON THE BOOKLET UNTIL ASKED TO DO SO.

INSTRUCTIONS:

1. Write your Roll No. on the Questions Booklet and also on the OMR Answer Sheet in the space provided and nowhere else.
2. Enter the Question Booklet Serial No. on the OMR Answer Sheet. Darken the corresponding bubbles with **Black Ball Point/Black Gel Pen**.
3. Do not make any identification mark on the Answer Sheet or Question Booklet.
4. Please check that this Question Booklet contains **100** Questions. In case of any discrepancy, inform the Assistant Superintendent within 10 minutes of the start of Test.
5. Each question has four alternative answer (A,B,C,D) of which only one is correct. For each question, darken only one bubble (A or B or C or D), whichever you think is the correct answer, on the Answer Sheet with **Black Ball Point/Black Gel Pen**. **There shall be negative marking for wrong answer, $\frac{1}{4}$ of the marks of the question will be deducted for every wrong answer.**
6. If you do not want to answer a question, leave all the bubbles corresponding to that question blank in the Answer Booklet. No marks will be deducted in such cases.
7. **30 minutes Extra would be given to the visually handicapped/PwD Candidates.**
8. **Darken** the bubbles in the OMR Answer Sheet according to the Serial No. of the question given in the Question Booklet.
9. If you want to change an already marked answer, erase the shade in the darkened bubble completely.
10. For rough work only the blank sheet at the end of the Question Booklet be used.
11. The University will provide Logarithmic table. Borrowing of log table or other material is not allowed.
12. The Answer Sheet is designed for computer evaluation. Therefore, if you do not follow the instructions given on the Answer Sheet, it may make evaluation by the computer difficult. **Any resultant loss to the candidate on the above account, i.e. not following the instructions completely, shall be of the candidate only.**
13. After the test, hand over the Question Booklet and the Answer Sheet to the Assistant Superintendent on duty.
14. In no case the Answer Sheet, the Question Booklet, or its part or any material copied/noted from this Booklet is to be taken out of the examination hall. Any candidate found doing so would be expelled from the examination.
15. A candidate who creates disturbance of any kind or changes his/her seat or is found in possession of any paper possibly of any assistant or found giving or receiving assistant or found using any other unfair means during the examination will be expelled from the examination by the Centre Superintendent/Observer whose decision shall be final.
16. **Communication equipment such as mobile phones, pager, wireless set, scanner, camera or any electronic/digital gadget etc., is not permitted inside the examination hall. Use of calculators is not allowed.**
17. The candidates will not be allowed to leave the Examination Hall/Room before the expiry of the allotted time.

(SET-A)

1. Which member of Constituent Assembly proposed the resolution that the national flag of India be a "horizontal tricolour of saffron, white and dark green in equal proportion", with a wheel in navy blue at the centre?
(A) Mahatma Gandhi (B) Jawaharlal Nehru
(C) Dr. B.R. Ambedkar (D) Dr. Rajinder Prasad
2. The national song 'Vande Matram' has been taken from which book?
(A) Agni Veena (B) Kadambari (C) Kamayani (D) Anandamath
3. A person who is not a Member of Parliament can be appointed as a Minister by the President for a maximum period of:
(A) 9 months (B) 3 months (C) 12 months (D) 6 months
4. When Parliament is not in session, the President can promulgate an ordinance which is to be ratified by the Parliament within:
(A) 6 weeks from the reassembly of Parliament
(B) 6 months from the reassembly of the Parliament
(C) 6 weeks from the date of issue of ordinance
(D) 3 months from the date of issue of the ordinance
5. The Fundamental Duties were included in the Constitution of India by which of the following Amendment Act?
(A) 40th Amendment Act (B) 44th Amendment Act
(C) 43rd Amendment Act (D) 42nd Amendment Act
6. The British, conceded the demand for partition of India under:
(A) Cabinet Mission Plan (B) Mountbatten Plan, 1947
(C) Cripps Mission (D) Shimla Pact, 1945
7. The Crown took the Government of India into its own hands by:
(A) Charter Act, 1833 (B) Government of India Act, 1858
(C) Indian Council Act, 1861 (D) Government of India Act, 1935
8. Which Articles of the Indian Constitution provides 'freedom to form associations and unions'?
(A) Article 19 (a) (B) Article 19 (b) (C) Article 19 (c) (D) Article 20
9. India has borrowed the scheme of federation i.e. 'Union of States' from which country?
(A) USA (B) Russia (C) Ireland (D) Canada
10. Article 15(1) does not prohibits the State to discriminate against citizens on the grounds only of:
(A) Religion and Race (B) Caste and Sex (C) Place of birth (D) Residence
11. Rajya Sabha can withhold Money Bill for a period of:
(A) 14 days (B) 3 months (C) 6 months (D) None of these
12. 'Budget' is known as:
(A) Annual financial statement (B) Annual budget
(C) Financial statement of the year (D) It has no other name

13. Goods displayed in a shop is an:
 (A) Offer (B) Invitation to offer
 (C) Counter offer (D) None of these
14. Communication of a proposal is complete:
 (A) When it is put in the course of transmission
 (B) When it comes to the knowledge of person to whom it is made
 (C) When the proposal is communicated to the person to whom it is made
 (D) All of the above
15. 'X' and 'Y' agreed to marry each other on a certain date and before that 'X' goes mad. 'Y' cancelled the contract and sued for damages:
 (A) No cause of action arises till the date of marriage
 (B) On account of X's going mad, the contract frustrated and void. Y has no right to sue for damages
 (C) The contract itself is void
 (D) Y is guilty of breach of contract
16. Which of the following maxims is not related to the law of Contract?
 (A) Consensus ad idem (B) Assentio mentum
 (C) Ex nudopacto non oritur action (D) Actus Non Facit Reum Nisi Mens Sit Rea
17. A supplies B, a lunatic, with necessaries suitable to his condition in life:
 (A) A is entitled to be reimbursed from B's property
 (B) A is not entitled to be reimbursed from B's property
 (C) A is entitled to be given a share in B's property
 (D) None of these
18. In a standardized contract:
 (A) The individual has no choice but to accept and sign on the dotted line
 (B) The individual must be protected in contract
 (C) The agreement is without consideration
 (D) None of the above
19. A sell, by auction to B a horse which A knows to be unsound. A says nothing to B about the horse unsoundness. A does:
 (A) Fraud (B) Misrepresentation
 (C) No fraud (D) Undue Influence
20. Which of the following statement is not correct?
 (A) Minor's agreement is void
 (B) Wagering agreement is void
 (C) Agreement caused by mutual mistake is void
 (D) Contract without consideration is void
21. A Guru (spiritual advisor) induced the Chela (his devotee) to gift him a whole of his property to secure benefit of his soul in the next World. The gift shall be...
 (A) Void (B) Voidable (C) Valid (D) Immoral

22. The maximum 'ignorantia juris non excusat':
 (A) Ignorance of law is no excuse (B) Ignorance of fact is no excuse
 (C) Ignorance of law is an excuse (D) Ignorance of fact is an excuse
23. Nothing is an offence which is done by a child under the age of:
 (A) Six years of age (B) Seven years of age
 (C) Nine years of age (D) Ten years of age
24. Defamation by spoken words or gestures is known as:
 (A) Innuendo (B) Slander (C) Libel (D) None of these
25. Who said, "Law is not a set of rules, but is a method or technique for harmonizing conflicting social interests"?
 (A) Thering (B) Bentham (C) Roscoe Pound (D) Ehrlich
26. According to one of the theories of punishment, evil should be returned by 'evil'. "Tooth for tooth and eye for eye." This theory is known as the:
 (A) Retributive theory (B) Preventive theory
 (C) Reformatory theory (D) Deterrent theory
27. Who said that "pure theory is like a human skeleton without blood and flesh"?
 (A) Austin (B) Salmond (C) Hart (D) Julius Stone
28. Who has written the famous book, "Province of jurisprudence determined"?
 (A) Rousseau (B) Austin (C) Montesquieu (D) John Locke
29. A loud bass beat that can be heard through an apartment wall (from another apartment) at midnight can be classified as:
 (A) Nuisance (B) Trespass
 (C) Interference with contractual relations (D) Conversion
30. The principle 'facts speak for themselves' is expressed by the maxim:
 (A) Ubi jus ibi remedium (B) Res Ipsa Loquitur
 (C) Novus Actus Interveniens (D) Causa Causans
31. Which from the followings is correct?
 (A) BRIC: Brazil, Russia, India, China
 (B) BRIC: Brazil, Russia, Indonesia, Canada
 (C) BRIC: Bangladesh, Sri Lanka, Iran, China
 (D) BRIC: Belgium, Russia, India, China
32. Which from the following is correct?
 (A) UNCTAD: United Nations Conference on Transport and Development
 (B) UNCTAD: United Nations Conference on Trade and Drugs
 (C) UNCTAD: United Nations Conference on Trade and Development
 (D) UNCTAD: United Nations Conference on Traffic and Devotion

33. Which from the following is correct?
 (A) IBRD: International Bank for Road Development
 (B) IBRD: International Bank for Rural Development
 (C) IBRD: International Bank for Reconstruction and Development
 (D) IBRD: International Bank for Revenue Development
34. Who among the following was the President of Indian National Congress at the time of Independence?
 (A) Dr. Rajendra Prasad
 (B) J B Kriplani
 (C) Dr. Bhimrao Amedkar
 (D) Jawahar Lal Nehru
35. The Supreme Court in British India was established under:
 (A) The Charter Act of 1833
 (B) Pitt's India Act of 1784
 (C) The Charter Act of 1813
 (D) Regulating Act of 1773
36. The Grater Himalayas are known as:
 (A) Pir Panjal
 (B) Himadri
 (C) Zaskar range
 (D) Siwaliks
37. Delhi became the capital of India in:
 (A) 1910
 (B) 1911
 (C) 1916
 (D) 1923
38. The Problem of the Rupee: Its Origin and Its Solution is a book written by:
 (A) Amartya Kumar Sen
 (B) Dr. B. R. Ambedkar
 (C) Amit Mitra
 (D) Arvind Panagariya
39. Which of the following is one of the Classical Dance of Kerala?
 (A) Kolattam
 (B) Mahasu
 (C) Mohini Atam
 (D) Kuchipudi
40. Pushkar Fair relates to:
 (A) Festival to celebrate harvesting season
 (B) Cattle Fair
 (C) Dance Festival
 (D) Trade Fair
41. Who authored *Train to Pakistan*?
 (A) Arundhati Roy
 (B) Khushwant Singh
 (C) L.K. Advani
 (D) None of these
42. The number of non-permanent members of UN Security Council is:
 (A) 8
 (B) 10
 (C) 12
 (D) 14
43. Lunar New Year 2022 falls on which day:
 (A) 22nd June
 (B) 25 December
 (C) 31 March
 (D) 1st February
44. United Nations has declared 2023 as the International Year of _____
 (A) Millets
 (B) Rice
 (C) Wheat
 (D) Sugarcane
45. Who has been declared as PETA India Person of the 2021?
 (A) Priyanka Chopra
 (B) Alia Bhatt
 (C) Aishwarya Rai Bachchan
 (D) Deepika Padukone

46. When is the national Milk Day?
 (A) 26 November (B) 22 December (C) 13 March (D) 20 July
47. William Shakespeare is often called:
 (A) The swan of England (B) Bard of Avon
 (C) King of Writers (D) Poet's poet
48. What is the new name of Facebook?
 (A) Beta (B) Meta (C) Neta (D) Reta
49. Aryan started walking towards North, after 15km he took a left turn and walked for 10km. Then again took a left turn and walked for 10km. Then he again turned left and walked for 15km. Find the total distance covered by him and which direction he is facing:
 (A) 35 km, towards east (B) 50 km, towards north - east
 (C) 55km, towards west (D) 55, 45km, towards east
50. E is the son of A. D is the son of B. E is married to C. C is B's daughter. How is D related to E?
 (A) Brother (B) Uncle (C) Father-in-Law (D) Brother-in-Law
51. 15, 45, 90, 270, 540, _____
 (A) 1620 (B) 1540 (C) 1780 (D) 1430
52. Name an antiviral medicine used for a clinical trial by Gilead Sciences for COVID-19 treatment?
 (A) Favipiravir (B) Triazavirin (C) Remdesivir (D) None of these
53. Who coined the term "Supermoon"?
 (A) Richard Nolle (B) Michel Gauquelin
 (C) Shawn Carlson (D) None of these
54. Proteins are made up of _____
 (A) Sugars (B) Amino acids (C) Fatty acids (D) Nucleic acids
55. Which of the following has the thickest wall?
 (A) Left ventricle (B) Right ventricle (C) Right atrium (D) Left atrium
56. What do you mean by Gross National Product?
 (A) The total value of goods and services produced in the country
 (B) The total value of all the transactions in the country
 (C) The depreciation in the total value of goods and services produced in the country
 (D) The total value of goods and services produced in the country and the net factor income from abroad
57. The common name of Sepia is
 (A) Dogfish (B) Silverfish (C) Cuttlefish (D) Flyingfish
58. Which one of the following is a cold-blooded animal?
 (A) Cat (B) Ostrich (C) Lizard (D) Penguin

59. Right to Education Act provides that Children under the age of _____ shall get free and compulsory education?
 (A) 5 to 16 yrs (B) 6 to 15 yrs (C) 6 to 14 yrs (D) 7 to 14 yrs
60. Within how many days Public Information Officer shall provide Information under RTI Act, 2005?
 (A) 15 days (B) 30 days (C) 45 days (D) 60 days
61. Which section of The Hindu Marriage Act, 1955 deals with the Restitution of Conjugal Rights?
 (A) Section 12 of the Hindu marriage act 1955
 (B) Section 9 of the Hindu marriage act 1955
 (C) Section 14 of the Hindu marriage act 1955
 (D) Section 20 of the Hindu marriage act 1955
62. After divorce, Muslim woman can remarry:
 (A) Immediately after divorce (B) After observing the Iddat period
 (C) Wait for two years (D) She cannot remarry
63. Who developed the theory of relativity?
 (A) Thomas Edison (B) Stephen Hawking
 (C) Albert Einstein (D) Nikola Tesla
64. Which of the following country's doctors have successfully transplanted the world's first genetically modified pig heart into the human body?
 (A) United Kingdom (B) India
 (C) China (D) United States of America
65. Which of the following ions are responsible for hardness of water?
 (A) Sodium and Magnesium ions (B) Sodium and Calcium ions
 (C) Potassium and Calcium ions (D) Calcium and Magnesium ions
66. Which state became the first in India to launch a free email address in Hindi for residents?
 (A) Uttar Pradesh (B) Madhya Pradesh (C) Rajasthan (D) Gujarat
67. Which Indian state is set to use facial recognition software for its local body elections, for the first time in the country?
 (A) Tamil Nadu (B) Telangana (C) Kerala (D) Andhra Pradesh
68. Which cricketer is to be conferred with honorary citizenship by the Pakistan government?
 (A) Chris Gayle (B) Brian Lara (C) Darren Sammy (D) Viv Richards
69. Which Indian Grand Master recently won the Cannes Open Chess Tournament?
 (A) Praggnanandhaa (B) D. Gukesh (C) Harshavardhan (D) Sasi Kiran
70. Which is the first country to withdraw from Tokyo Olympics over coronavirus fears?
 (A) Italy (B) Canada (C) Germany (D) United States

71. Who is the vice president of India?
 (A) Shri M. Venkaiah Naidu (B) Shri N. Venkaiah Naidu
 (C) Shri M. Venkata Naidu (D) Shri N. M.K. Venkaiah Naidu
72. Who is President of International Court of Justice?
 (A) Helge Klæstad (B) Shi Jiuyong (C) Joan Donoghue (D) Baroness Higgins
73. "Which cannot be done directly, cannot be done indirectly." The statement epitomises the doctrine of:
 (A) Pith and Substance (B) Colourable legislation
 (C) Harmonious construction (D) None of these
74. The word International Law was used for the first time by
 (A) Oppenheim (B) Fenwick (C) Starke (D) Jermy Bentham
75. Sale of a minor's immovable property by a *de facto* guardian is
 (A) Valid (B) Voidable (C) Void (D) Invalid
76. The plants use nitrogen in which of the following forms?
 (A) Molecular nitrogen (B) Nitrates
 (C) Nitrogen monoxide (D) Nitrogen dioxide
77. A family has a man, his wife, their four sons and their wives. The family of every son also has 3 sons and one daughter. Find out the total number of male members in the whole family.
 (A) 4 (B) 8 (C) 12 (D) 17
78. Kunal walks 10 kilometres towards North. From there, he walks 6 kilometres towards South. Then, he walks 3 kilometres towards East. How far and in which direction is he with reference to his starting point?
 (A) 5 kilometres West (B) 5 kilometres North-east
 (C) 7 kilometres East (D) 7 kilometres West
79. In a row of boys, A is thirteenth from the left and D is seventeenth from the right. If in this row A is eleventh from the right, then what is the position of D from the left?
 (A) 6th (B) 7th (C) 10th (D) 12th
80. If you write down all the numbers from 1 to 100, then how many times do you write 3?
 (A) 11 (B) 18 (C) 20 (D) 21
81. Which of the following is 'Rabi Crops'?
 (A) Cotton (B) Maize (C) Arhar (D) Mustard
82. How do the western disturbances affect the crops in north India?
 (A) They cause heavy damage to the standing crops
 (B) They bring in locusts which destroy the crops
 (C) They are beneficial to the crops by causing winter rain
 (D) They help in keeping the plants warm to some extent in winter

83. Where is India's most prized tea grown?
 (A) Jorhat (B) Darjeeling (C) Nilgiris (D) Munnar
84. Plants growing under direct sunlight are known as:
 (A) Heliophytes (B) Sciophytes (C) Psamophytes (D) Dicots
85. Which river is called "Bengal's sorrow"?
 (A) Yamuna (B) Damodhar (C) Narmada (D) Tapti
86. Which film was awarded the Best Short Fiction Film Award in National Awards 2021?
 (A) Radha (B) Custody
 (C) Small Scale Societies (D) None of these
87. Which is the first colour Film of India?
 (A) Alam Ara (B) Raja Harichandra
 (C) Kisan Kanya (D) Pather Panchali
88. "Satmala Hills" are located in which among the following states?
 (A) Gujarat (B) Uttar Pradesh (C) Maharashtra (D) Rajasthan
89. In which state is located the Jongsong Peak?
 (A) Sikkim (B) West Bengal (C) Manipur (D) Nagaland
90. Caveat emptor means:
 (A) Let the buyer beware (B) Let beware
 (C) Let the doer beware (D) Let the employee beware
91. Doli incapax means:
 (A) Incapable of marriage (B) Incapable of crime
 (C) Incapable of contract (D) Incapable to run
92. Which Maxim from the following represents "No man shall be condemned unheard".
 (A) Audi alteram partem (B) Ante Litem Motam
 (C) Bona vacantia (D) Corpus delicti
93. Pari passu means:
 (A) On an unequal status (B) Supremacy of law
 (C) Diverse nature (D) On equal footing
94. An uncivilised person is called:
 (A) Altruist (B) Barbarian (C) Audacious (D) Lascivious
95. Those who live in trees are:
 (A) Adhesive (B) Fluvial (C) Arboreal (D) Frill
96. 'Go back to Vedas' was a call given by:
 (A) Vivekanand (B) Dayanand Saraswathi
 (C) Raja Ram Mohan Roy (D) Ram Krishna Paramhansa

97. Bismillah Khan is famous for:

- (A) Classical vocal music
- (C) Shehnai

- (B) Playback music for films
- (D) Sitar

98. Which religious faith is associated with Lotus Temple in Delhi?

- (A) Bahais
- (B) Jews
- (C) Parsis
- (D) Jains

99. What is 'AGMARK'?

- (A) Name of brand
- (B) A marketing research organisation
- (C) Eggs supplied by government run cooperative
- (D) Agricultural marketing for agro products

100. Medha Patekar is a:

- (A) Philosopher
- (B) Scientist
- (C) Environmentalist
- (D) Journalist

x-x-x

BA/B.C (Set-A)

| | | |
|----|---|--|
| 1) | <p>भारतीय राष्ट्रीय ध्वज में, सविधान सभा के किस सदस्य ने यह प्रस्ताविक किर्या की श्रुतिक तिरंगे में "केसरिया, सफेद और गहरे हरे रंग के समान अनुपात हों और केंद्र में गहरे नीले रंग का एक चक्र हो?</p> <p>(A) महात्मा गांधी (B) जवाहरलाल नेहरू (C) डॉ. बी.आर. अम्बेडकर (D) डॉ. राजेन्द्र प्रसाद</p> | <p>संविधान सभा के तिरंगे में शेर ने इत मडा पेश कीडा कि डारत दा रासटरकी डंडा "डगदा, रिंटे अडे गुरुं हरे रंग दा बराबर अनुपात विंठ डिरेड्डा" हेडे, जिस दे विचकार विंठ नेही तीले रंग दा इिक डेकर हेडे?</p> <p>(A) महात्मा गांधी (B) जवाहर लाल नेहरू (C) डा: बी.आर. अम्बेडकर (D) डा: रजिंदर प्रसाद</p> |
| 2) | <p>'वंदे मातरम' राष्ट्रीय गीत किस पुस्तक से लिया गया है?</p> <p>(A) अग्नि बीणा (B) कदंबरी (C) कामावनी (D) आनंदमठ</p> | <p>'वंदे मातरम' रासटरकी गीत किस किराब तें लिख शिखा हे?</p> <p>(A) अगनी बीणा (B) कदंबरी (C) कामावनी (D) आनंदमठ</p> |
| 3) | <p>एक व्यक्ति जो संसद का सदस्य नहीं है, उसे राष्ट्रपति द्वारा मंत्री के रूप में अधिकतम अवधि के लिए नियुक्त किया जा सकता है:</p> <p>(A) १ महीने (B) ३ महीने (C) १२ महीने (D) ६ महीने</p> | <p>इिक विखडती जे संसद दा शेर नही हे, रासटरपती विले वंघ तें वंघ किरुं सभे लडे मंत्रकी वसें लिडुकड कीडा न सकदा हे:</p> <p>(A) १ महीने (B) ३ महीने (C) 12 महीने (D) 6 महीने</p> |
| 4) | <p>जब संसद का सत्र नहीं चल रहा हो, तो राष्ट्रपति एक अध्यादेश जारी कर सकता है जिसे संसद द्वारा अनुसमर्थित किया जाना चाहिए:-</p> <p>(A) संसद की पुनः बैठक से ६ सप्ताह के अन्दर (B) संसद के पुनः संयोजन से ६ महीने के अन्दर (C) अध्यादेश जारी होने की तारीख से ६ सप्ताह के अन्दर (D) अध्यादेश जारी होने की तारीख से ३ महीने के अन्दर</p> | <p>जदे संसद शेरन विंठ नही गुंटी, त रासटरपती इिक अध्यादेशेस जारी कर सकदा हे जिस नुं संसद राकी किरुं सभे अंदर धास कीडा जाडा रागीदा हे:-</p> <p>(A) संसद की पुनः असेसली तें 6 हडडे दे अंदर (B) संसद की पुनः असेसली तें 6 महीने दे अंदर (C) अध्यादेशेस जारी हेड की मिकी तें 6 हडडे दे अंदर (D) अध्यादेशेस जारी हेड की मिकी तें 3 महीने दे अंदर</p> |
| 5) | <p>निम्नलिखित में से कौन से संशोधन अधिनियम द्वारा भारत के सविधान में मौलिक कर्तव्यों को शामिल किया गया था?</p> <p>(A) ४०वां संशोधन अधिनियम (B) ४४वां संशोधन अधिनियम (C) ४३वां संशोधन अधिनियम (D) ४२वां संशोधन अधिनियम</p> | <p>डारत दे संविधान विंठ सुनिआदी करतंदा नुं हेठ लिखे किरुंते सेघ अकेट राकीं सभल कीडा शिखा सी?</p> <p>(A) 40वीं सेघ अकेट (B) 44वीं सेघ अकेट (C) 43वीं सेघ अकेट (D) 42वीं सेघ अकेट</p> |
| 6) | <p>अंग्रेजों ने भारत के विभाजन की मांग को किसके मत के तहत स्वीकार किया?</p> <p>(A) कैबिनेट मिशन योजना (B) माउंटबेटन योजना, १९४७ (C) क्रिपस मिशन (D) शिमला समझौता, १९४५</p> | <p>अंगरेज न डारत वंड की मंग नुं हेठा लिखे किरुंते मंत्र अठसार सवीकार कीडा:</p> <p>(A) कैबिनेट मिशन योजना (B) माउंटबेटन योजना, 1947 (C) क्रिपस मिशन (D) शिमला पैक्ट, 1945</p> |

| | | |
|-----|--|--|
| 7) | ਭਾਰਤ ਨੇ ਖਾਰਤ ਸਰਕਾਰ ਕੋ ਅਪਨੇ ਅਧਿਕਾਰ ਮੋਂ ਲਿਆ: | ਕੁਓਇਨ ਨੇ ਭਾਰਤ ਸਰਕਾਰ ਦਾ ਅਧਿਕਾਰ ਲਿਆ: |
| (A) | ਘਾਟੀ ਅਧਿਨਿਯਮ, 1833 | (A) ਚਾਰਟਰ ਐਕਟ, 1833 |
| (B) | ਖਾਰਤ ਸਰਕਾਰ ਅਧਿਨਿਯਮ, 1846 | (B) ਭਾਰਤ ਸਰਕਾਰ ਐਕਟ, 1858 |
| (C) | ਖਾਰਤੀਯ ਪਰਿਸ਼ਦ ਅਧਿਨਿਯਮ, 1861 | (C) ਭਾਰਤੀ ਕੌਂਸਲ ਐਕਟ, 1861 |
| (D) | ਖਾਰਤ ਸਰਕਾਰ ਅਧਿਨਿਯਮ, 1874 | (D) ਭਾਰਤ ਸਰਕਾਰ ਐਕਟ, 1935 |
| 8) | ਖਾਰਤੀਯ ਸੰਵਿਧਾਨ ਕਾ ਕੌਨ ਸਾ ਅਨੁਚੱਏ 'ਸੰਗਠਨ ਔਰ ਸੰਘ ਬਨਾਨੇ ਕੀ ਸਵਤੰਤਰਤਾ' ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਤਾ ਹੈ? | ਭਾਰਤੀ ਸੰਵਿਧਾਨ ਦੇ ਕਿਹਤੇ ਅਨੁਛੱਏ 'ਸੰਸਥਾਵਾ ਸੰਘ' ਬਣਾਉਣ ਦੀ ਆਜ਼ਾਦੀ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਦਾ ਹੈ? |
| (A) | ਅਨੁਚੱਏ 19 (ਏ) | (A) ਧਾਰਾ 19 (ਈ) |
| (B) | ਅਨੁਚੱਏ 19 (ਬੀ) | (B) ਧਾਰਾ 19 (ਬੀ) |
| (C) | ਅਨੁਚੱਏ 19 (ਸੀ) | (C) ਧਾਰਾ 19 (ਸੀ) |
| (D) | ਅਨੁਚੱਏ 20 | (D) ਧਾਰਾ 20 |
| 9) | ਖਾਰਤ ਨੇ ਕਿਸ ਦੇਸ਼ ਕੇ ਸੰਵਿਧਾਨ ਸੇ ਸੰਘੀਯ ਯੋਜਨਾ ਯਾਨੀ 'ਹੁਯੋਂ ਕਾ ਸੰਘ' ਲਿਆ? | ਭਾਰਤ ਨੇ ਸੰਘੀ ਯੋਜਨਾ ਅਰਥਾਤ 'ਰਾਜਾਂ ਦਾ ਸੰਘ' ਕਿਹਤੇ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਸੰਵਿਧਾਨ ਵਿਚੋਂ ਲਿਆ? |
| (A) | ਯੂ.ਏ.ਏ. | (A) ਅਮਰੀਕਾ |
| (B) | ਰੂਸ | (B) ਰੂਸ |
| (C) | ਆਸਟਰਲੇਂਡ | (C) ਆਇਰਲੈਂਡ |
| (D) | ਕਨਾਡਾ | (D) ਕੈਨੇਡਾ |
| 10) | ਅਨੁਚੱਏ 14(੧) ਹੁਯੋਂ ਕੋ ਕੇਵਲ ਨਿਮਨਲਿਖਿਤ ਆਧਾਰੋਂ ਪਰ ਨਾਗਰਿਕੋਂ ਕੇ ਸਾਥ ਖੇਦਯੋਗ ਕਰਨੇ ਸੇ ਨਹੀਂ ਹੋਕਤਾ ਹੈ: | ਧਾਰਾ 15(1) ਰਾਜ ਨੂੰ ਸਿਰਫ ਇਹਨਾਂ ਆਧਾਰ 'ਤੇ ਨਾਗਰਿਕ ਨਾਲ ਵਿਤਕਰਾ ਕਰਨ ਦੀ ਮਨਾਹੀ ਨਹੀਂ ਕਰਦਾ: |
| (A) | ਧਰਮ ਔਰ ਨਲਕ ਕੇ ਆਧਾਰ ਪਰ | (A) ਧਰਮ ਅਤੇ ਨਸਲ ਦੇ ਅਧਾਰ ਤੇ |
| (B) | ਯਾਤਿ ਔਰ ਲਿੰਗ ਕੇ ਆਧਾਰ ਪਰ | (B) ਜਾਤ ਅਤੇ ਲਿੰਗ ਦੇ ਅਧਾਰ ਤੇ |
| (C) | ਜਨਮ ਸਵਾਨ ਕੇ ਆਧਾਰ ਪਰ | (C) ਜਨਮ ਥਾਂ ਦੇ ਅਧਾਰ ਤੇ |
| (D) | ਨਿਵਾਸਸਵਾਨ ਕੇ ਆਧਾਰ ਪਰ | (D) ਨਿਵਾਸ ਥਾਂ ਦੇ ਅਧਾਰ ਤੇ |
| 11) | ਹੁਯੋਂਸਥਾ ਥਨ ਵਿਖੇਯਕ ਕੋ ਕਿਹਨੇ ਸਮਯ ਤਕ ਹੋਕ ਸਕਤੀ ਹੈ? | ਰਾਜ ਸਭਾ ਧਨ ਬਿੱਲ ਨੂੰ ਕਿਹਨੇ ਸਮੇਂ ਲਈ ਰੋਕ ਸਕਦੀ ਹੈ? |
| (A) | 14 ਦਿਨ | (A) 14 ਦਿਨ |
| (B) | 3 ਮਹੀਨੇ | (B) 3 ਮਹੀਨੇ |
| (C) | 6 ਮਹੀਨੇ | (C) 6 ਮਹੀਨੇ |
| (D) | ਉਪਰੋਕਤ ਕੋਈ ਨਹੀਂ | (D) ਉਪਰ ਦਿਤੇ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ ਨਹੀਂ |
| 12) | 'ਬਜਟ' ਕੋ ਰੂਪ ਮੋਂ ਯਾਨਾ ਯਾਤਾ ਹੈ: | 'ਬਜਟ' ਨੂੰ ਦੋ ਰੂਪ ਵਿੱਚ ਜਾਣਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ: |
| (A) | ਵਾਰਿਕਿ ਵਿਧੀਯ ਵਿਕਰਣ | (A) ਸਲਾਨਾ ਵਿੱਤੀ ਬਿਯਾਨ |
| (B) | ਵਾਰਿਕਿ ਬਜਟ | (B) ਸਲਾਨਾ ਬਜਟ |
| (C) | ਵਰ੍ਥ ਕਾ ਵਿਧੀਯ ਵਿਕਰਣ | (C) ਸਾਲ ਦਾ ਵਿੱਤੀ ਬਿਯਾਨ |
| (D) | ਇਸਕਰ ਕੋਈ ਅਨਯ ਨਾਮ ਨਹੀਂ ਹੈ | (D) ਇਸਦਾ ਕੋਈ ਹੋਰ ਨਾਂ ਨਹੀਂ ਹੈ |
| 13) | ਏਕ ਟੁਕਨ ਮੋਂ ਮਾਲ ਕੋ ਦਿਖਾਯਾ ਯਾਤਾ ਹੈ:- | ਟੁਕਨ ਵਿੱਚ ਪ੍ਰਦਰਸ਼ਿਤ ਸਾਮਾਨ ਇਕ ਹੈ: |
| (A) | ਪ੍ਰਸਤਾਵ ਕੇ ਰੂਪ ਮੋਂ | (A) ਪੇਸ਼ਕਸ਼ ਵਜੋਂ |
| (B) | ਪ੍ਰਸਤਾਵ ਕੇ ਲਿਏ ਨਿਮਰਣ | (B) ਪੇਸ਼ਕਸ਼ ਲਈ ਸੰਦ |
| (C) | ਪ੍ਰਤਿ ਪ੍ਰਸਤਾਵ ਕੇ ਰੂਪ ਮੋਂ | (C) ਪ੍ਰਤੀ ਪੇਸ਼ਕਸ਼ ਵਜੋਂ |
| (D) | ਉਪਰੋਕਤ ਕੋਈ ਨਹੀਂ | (D) ਉਪਰ ਦਿਤੇ ਕੋਈ ਨਹੀਂ |

| | | |
|-----|--|---|
| 14) | प्रस्ताव का संदेश पूर्ण होता है: | पुस्तक का संदेश पूर्ण होता है:- |
| (A) | जब इसे संशोधन क्रम में रखा जाता है | (A) जहाँ इसमें पुस्तक के कृम विरुद्ध रखा जाता है |
| (B) | जब यह उस व्यक्ति की जानकारी में आता है जिसके लिए इसे बनाया गया है | (B) जहाँ यह पुस्तक विषय की जानकारी के लिए आती है जिस लक्ष्य के लिए बनाया गया है |
| (C) | जब प्रस्ताव उस व्यक्ति को सूचित किया जाता है जिसे यह बनाया गया है | (C) जहाँ पुस्तक पुस्तक विषय को सूचित किया जाता है जिस लक्ष्य के लिए बनाया गया है |
| (D) | उपरोक्त सभी | (D) उपरोक्त सभी |
| 15) | 'x' और 'y' एक निश्चित तारीख को एक-दूसरे से शादी करने के लिए सहमत हुए और उससे पहले 'x' पगल हो गया। 'y' ने अनुबंध रद्द कर दिया और इसी के लिए मुकदमा दायर किया: | 'x' और 'y' एक निश्चित तिथि 'z' के लिए एक-दूसरे से शादी करने के लिए सहमत हुए और उससे पहले 'x' पगल हो गया। 'y' ने अनुबंध रद्द कर दिया और इसी के लिए मुकदमा दायर किया: |
| (A) | शादी की तारीख तक कार्रवाई का कोई कारण नहीं बनता है | (A) शादी की तिथि तक कार्रवाई का कोई कारण नहीं बनता है |
| (B) | x के पगल होने के कारण, अनुबंध विफल और निरस्त हो गया। मुकदमा के लिए y को मुकदमा करने का कोई अधिकार नहीं है। | (B) x के पगल होने के कारण, अनुबंध विफल और निरस्त हो गया। मुकदमा के लिए y को मुकदमा करने का कोई अधिकार नहीं है। |
| (C) | अनुबंध स्वयं की अवधि है | (C) अनुबंध स्वयं की अवधि है |
| (D) | y अनुबंध के उल्लंघन का दोषी है | (D) y अनुबंध के उल्लंघन का दोषी है |
| 16) | निम्नलिखित में से कौन सी कानूनी कक्षाएं अनुबंध के कानून से संबंधित नहीं हैं? | निम्नलिखित में से कौन सी कानूनी कक्षाएं अनुबंध के कानून से संबंधित नहीं हैं? |
| (A) | सर्व सहमति कानून | (A) सर्व सहमति कानून |
| (B) | आपसी सहमति | (B) आपसी सहमति |
| (C) | बिना प्रतिफल के संबंधित शून्य है | (C) बिना प्रतिफल के संबंधित शून्य है |
| (D) | केवल कार्य और अपराधी विचार दण्डनीय नहीं हैं बल्कि दोनों मिलकर दण्डनीय अपराध रहते हैं | (D) केवल कार्य और अपराधी विचार दण्डनीय नहीं हैं बल्कि दोनों मिलकर दण्डनीय अपराध रहते हैं |
| 17) | A एक पगल व्यक्ति B को जीवन की आवश्यकताओं के अनुकूल उपयुक्त आपूर्ति करता है: | A एक पगल व्यक्ति B को जीवन की आवश्यकताओं के अनुकूल उपयुक्त आपूर्ति करता है: |
| (A) | A, B की संपत्ति से प्रतिपूर्ति का हकदार है | (A) A, B की संपत्ति से प्रतिपूर्ति का हकदार है |
| (B) | A, B की संपत्ति से प्रतिपूर्ति का हकदार नहीं है | (B) A, B की संपत्ति से प्रतिपूर्ति का हकदार नहीं है |
| (C) | A, B की संपत्ति में हिस्सा देने का हकदार है | (C) A, B की संपत्ति में हिस्सा देने का हकदार है |
| (D) | इनमें से कोई नहीं | (D) इनमें से कोई नहीं |
| 18) | एक मानकीकृत अनुबंध में: | एक मानकीकृत अनुबंध में: |
| (A) | व्यक्ति के पास विद्युत् रखा पर हस्ताक्षर करने और स्वीकार करने के अतिरिक्त कोई विकल्प नहीं है | (A) व्यक्ति के पास विद्युत् रखा पर हस्ताक्षर करने और स्वीकार करने के अतिरिक्त कोई विकल्प नहीं है |
| (B) | व्यक्ति को अनुबंध में संशोधित किया जाना चाहिए | (B) व्यक्ति को अनुबंध में संशोधित किया जाना चाहिए |
| (C) | समझौता बिना विचार के है | (C) समझौता बिना विचार के है |
| (D) | उपरोक्त में से कोई नहीं | (D) उपरोक्त में से कोई नहीं |
| | | एक मानकीकृत अनुबंध में: |
| (A) | | (A) व्यक्ति को अनुबंध में संशोधित किया जाना चाहिए |
| (B) | | (B) समझौता बिना विचार के है |
| (C) | | (C) उपरोक्त में से कोई नहीं |
| (D) | | (D) उपरोक्त में से कोई नहीं |

| | | |
|-----|--|---|
| 19) | A, B को एक छोड़ा नीलामी द्वारा बेचता है जिसे A अनुचित मानता है। A छोड़े की इतिश्रुतता के बारे में B को कुछ नहीं बताता है। A करता है: | A, B ਨੂੰ ਨਿਲਾਮੀ ਰਾਹੀਂ ਇਕ ਖੋੜਾ ਵੇਚਦਾ ਹੈ ਜਿਸਨੂੰ A ਅਨੁਚਿਤ ਸਮਝਦਾ ਹੈ ਕਿ ਉਹ ਠੀਕ ਨਹੀਂ ਹੈ। A ਖੋੜੇ ਦੀ ਅਸਵਸਥਤਾ ਬਾਰੇ B ਨੂੰ ਕੁਝ ਨਹੀਂ ਦਸਦਾ। A ਕਰਦਾ ਹੈ: |
| | (A) ਖੋਲ੍ਹਾਖੜੀ | (A) ਧੋਖਾਬਾਜ਼ੀ |
| | (B) ਗਲਤ ਬਯਾਨੀ | (B) ਗਲਤ ਪੇਸ਼ਕਾਰੀ |
| | (C) ਕੋਈ ਖੋਲ੍ਹਾਖੜੀ ਨਹੀਂ | (C) ਕੋਈ ਧੋਖਾਬਾਜ਼ੀ ਨਹੀਂ |
| | (D) ਅਨੁਚਿਤ ਪ੍ਰਭਾਵ | (D) ਬੇਇਤਾ ਪ੍ਰਭਾਵ |
| 20) | निम्नलिखित में से कौन सा कथन ठीक नहीं है? | ਹੇਠ ਲਿਖਿਆ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਕਥਨ ਠੀਕ ਨਹੀਂ ਹੈ: |
| | (A) नाबालिग का समझौता अमान्य है | (A) ਨਾਬਾਲਗ ਦਾ ਸਮਝੌਤਾ ਰੱਦ ਹੁੰਦਾ ਹੈ |
| | (B) दाव लगाने का समझौता अमान्य है | (B) ਸੱਟੇਬਾਜ਼ੀ ਸਮਝੌਤਾ ਰੱਦ ਹੁੰਦਾ ਹੈ |
| | (C) आपसी गलती के कारण हुआ समझौता अमान्य है | (C) ਆਪਸੀ ਗਲਤੀ ਕਾਰਨ ਹੋਇਆ ਸਮਝੌਤਾ ਰੱਦ ਹੁੰਦਾ ਹੈ |
| | (D) विचार के बिना अनुबंध अमान्य है | (D) ਬਿਨਾਂ ਵਿਚਾਰ ਕੀਤੇ ਇਕਰਾਰਨਾਮਾ ਰੱਦ ਹੁੰਦਾ ਹੈ |
| 21) | एक गुरु (आध्यात्मिक सलाहकार) ने बेल्ले (अपने शल) को अगली दुनिया में उसकी आत्मा के लाभ के लिए अपनी पूरी संपत्ति उपहार में देने के लिए प्रेरित किया। यह उपहार होगा ... | ਇਕ ਗੁਰੂ (ਅਧਿਆਤਮਿਕ ਸਲਾਹਕਾਰ) ਨੇ ਬੇਲੇ (ਅਪਣੇ ਸ਼ਰਧਾਲੂ) ਨੂੰ ਅਗਲੇ ਜੰਸਾਰ ਵਿੱਚ ਉਸਦੀ ਆਤਮਾ ਦਾ ਲਾਭ ਸੁਰੱਖਿਅਤ ਕਰਨ ਲਈ ਆਪਣੀ ਸਾਰੀ ਜਾਇਦਾਦ ਦਾ ਤੋਹਫਾ ਦੇਣ ਲਈ ਪ੍ਰੇਰਿਤ ਕੀਤਾ। ਇਹ ਤੋਹਫਾ ਹੋਵੇਗਾ ... |
| | (A) अमान्य | (A) ਅਯੋਗ |
| | (B) अमान्य करने योग्य | (B) ਅਯੋਗ ਕਰਨ ਯੋਗ |
| | (C) वैध | (C) ਵੈਧ |
| | (D) अनैतिक | (D) ਅਨੈਤਿਕ |
| 22) | 'कानून अज्ञानता को बहाने नहीं' कानूनी सिद्धान्त है:- | 'ਕਾਨੂੰਨ ਦੀ ਅਣਦੇਵੀ ਦੇ ਬਹਾਨੇ ਨਹੀਂ' ਕਾਨੂੰਨੀ ਸਿਧਾਂਤ ਹੈ:- |
| | (A) कानून को अज्ञानता कोई बहाना नहीं है | (A) ਕਾਨੂੰਨ ਦੀ ਅਗਿਆਨਤਾ ਕੋਈ ਬਹਾਨਾ ਨਹੀਂ ਹੈ |
| | (B) तथ्य की अज्ञानता कोई बहाना नहीं है | (B) ਤੱਥ ਦੀ ਅਣਦੇਖੀ ਕੋਈ ਬਹਾਨਾ ਨਹੀਂ ਹੈ |
| | (C) कानून को अज्ञानता एक बहाना है | (C) ਕਾਨੂੰਨ ਦੀ ਅਗਿਆਨਤਾ ਇੱਕ ਬਹਾਨਾ ਹੈ |
| | (D) तथ्य की अज्ञानता एक बहाना है | (D) ਤੱਥ ਦੀ ਅਣਦੇਖੀ ਇੱਕ ਬਹਾਨਾ ਹੈ |
| 23) | कम उम्र के बच्चे द्वारा किया जाने वाला अपराध, कुछ नहीं है: | ਘੱਟ ਉਮਰ ਦੇ ਬੱਚੇ ਦੁਆਰਾ ਕੀਤਾ ਜਾਣ ਵਾਲਾ ਜਰਮ ਕੁਝ ਨਹੀਂ ਹੈ: |
| | (A) छह साल की उम्र | (A) ਛੇ ਸਾਲ ਦੀ ਉਮਰ |
| | (B) सात साल की उम्र | (B) ਸੱਤ ਸਾਲ ਦੀ ਉਮਰ |
| | (C) नौ साल की उम्र | (C) ਨੌ ਸਾਲ ਦੀ ਉਮਰ |
| | (D) दस साल की उम्र | (D) ਦਸ ਸਾਲ ਦੀ ਉਮਰ |
| 24) | बोले गए शब्दों या इशारों से की गई मानहानि को रूप में जाना जाता है: | ਬੋਲੇ ਗਏ ਸ਼ਬਦਾਂ ਜਾਂ ਇਸ਼ਾਰਿਆਂ ਰਾਹੀਂ ਬਦਨਾਮੀ ਨੂੰ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ: |
| | (A) ध्वंस | (A) ਤਰਸਮਤ |
| | (B) झूठी निन्दा | (B) ਚੁਗਲੀ |
| | (C) आलोचना | (C) ਅਲੋਚਨਾ |
| | (D) उपरोक्त में से कोई नहीं | (D) ਉਪਰ ਲਿਖੇ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ ਨਹੀਂ |
| 25) | किसने कहा, 'कानून नियमों का एक समूह नहीं है, बल्कि परस्पर विरोधी सामाजिक हितों के सामंजस्य के लिए एक विधि या तकनीक है'? | ਕਿਸਨੇ ਕਿਹਾ, "ਕਾਨੂੰਨ ਨਿਯਮਾਂ ਦਾ ਸਮੂਹ ਨਹੀਂ ਹੈ, ਸਗੋਂ ਵਿਰੋਧੀ ਸਮਾਜਿਕ ਹਿੱਤਾਂ ਦੇ ਤਾਲਮੇਲ ਕਰਨ ਦਾ ਇੱਕ ਢੰਗ ਜਾਂ ਤਕਨੀਕ ਹੈ"? |
| | (A) बेरिंग | (A) ਬੇਰਿੰਗ |
| | (B) बेंचन | (B) ਬੇਨਬਨਰ |
| | (C) रोस्को पाउंड | (C) ਰੋਸਕੋ ਪਾਊਂਡ |
| | (D) एल्लिच | (D) ਏਲਰਲਿਚ |

| | | |
|-----|--|---|
| 26) | <p>सजा के सिद्धांतों में से एक के अनुसार, 'बुद्धि' के बदले बुद्धि होनी चाहिए। "दंड के लिए दंड और आंच के लिए आंच।" इस सिद्धांत के रूप में जाना जाता है:</p> <p>(A) प्रतिकार सिद्धांत (B) रोधात्मक सिद्धांत (C) सुधारवादी सिद्धांत (D) निवारक सिद्धांत</p> | <p>ਸਜਾ ਦੇ ਸਿਧਾਂਤਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਇੱਕ ਦੇ ਅਨੁਸਾਰ, ਬੁਧੀ ਨੂੰ 'ਬੁਧੀ' ਦੇ ਬਦਲੇ ਬੁਧੀ ਹੋਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ। "ਦੰਦ ਦੇ ਬਦਲੇ ਦੰਦ ਅਤੇ ਅੱਖ ਦੇ ਬਦਲੇ ਅੱਖ।" ਇਸ ਸਿਧਾਂਤ ਨੂੰ ਇਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਜਾਣਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ:</p> <p>(A) ਪ੍ਰਤੀਕਾਰਕ ਸਿਧਾਂਤ (B) ਰੋਗਾਨਿਵਾਰਕ ਸਿਧਾਂਤ (C) ਸੁਧਾਰਵਾਦੀ ਸਿਧਾਂਤ (D) ਨਿਵਾਰਕ ਸਿਧਾਂਤ</p> |
| 27) | <p>ਕਿਸਨੇ कहा था कि "शुद्ध सिद्धांत रक्त और मांस के बिना मानव कंकाल को तब है"?</p> <p>(A) आस्टिन (B) यैलवंड (C) हार्ट (D) गुलियस स्टोन</p> | <p>ਕਿਸਨੇ ਕਿਹਾ ਕਿ "ਸ਼ੁੱਧ ਸਿਧਾਂਤ, ਲਹੂ ਅਤੇ ਮਾਸ ਤੋਂ ਬਗ਼ੈਰ ਮਨੁੱਖੀ ਪਿੰਜਰ ਵਰਗਾ ਹੈ?"</p> <p>(A) ਆਸਟਿਨ (B) ਸਾਲਮੰਡ (C) ਹਾਰਟ (D) ਗੁਲੀਅਸ ਸਟੋਨ</p> |
| 28) | <p>"Province of Jurisprudence determined" प्रसिद्ध पुस्तक किसने लिखी है?</p> <p>(A) रूसो (B) आस्टिन (C) मोटेस्ਕ्यू (D) जॉन लॉक</p> | <p>"Province of Jurisprudence determined" ਮਸ਼ਹੂਰ ਕਿਤਾਬ ਕਿਸਨੇ ਲਿਖੀ ਹੈ:</p> <p>(A) ਰੂਸੋ (B) ਐਸਟਿਨ (C) ਮੋਟੇਸਕੀਊ (D) ਜੌਨ ਲੌਕ</p> |
| 29) | <p>एक उच्च स्तर कास बीट एक अपार्टमेंट की दीवार (दूसरे अपार्टमेंट से) के माध्यम से जिसे आषी यह को सुना जा सकता है, को इस प्रकार वर्गीकृत किया जा सकता है:</p> <p>(A) बाधा (B) अनधिकार प्रवेश (C) सविदात्मक संबंधों के साथ हस्तक्षेप (D) सम्पत्तिकर्तन</p> | <p>ਇੱਕ ਉੱਚੀ ਬਾਸ ਬੀਟ ਜੋ ਅੱਧੀ ਰਾਤ ਨੂੰ ਇੱਕ ਅਪਾਰਟਮੈਂਟ ਦੀ ਕੰਧ (ਕਿਸੇ ਹੋਰ ਅਪਾਰਟਮੈਂਟ ਤੋਂ) ਰਾਹੀਂ ਸੁਣੀ ਜਾ ਸਕਦੀ ਹੈ ਨੂੰ ਇਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਸ਼੍ਰੇਣੀਬੱਧ ਕੀਤਾ ਜਾ ਸਕਦਾ ਹੈ:</p> <p>(A) ਰੁਕਾਵਟ (B) ਗੈਰ ਅਧਿਕਾਰ ਦਾਖਲਾ (C) ਇਕਰਾਰਨਾਮੇ ਦੇ ਸਬੰਧ ਵਿੱਚ ਦਖਲਅੰਦਾਜ਼ੀ (D) ਪਰਿਵਰਤਨ</p> |
| 30) | <p>सिद्धांत "तथ्य अपने लिए बोलते हैं" कड़ावत द्वारा व्यक्त किया गया है:</p> <p>(A) जहाँ अधिकार है, वहाँ उपचार भी (B) घटना स्वयं परिष्ठा है (C) नया हस्तक्षेप अधिनियम (D) निकटतम कारण</p> | <p>ਸਿਧਾਂਤ 'ਤੱਥੇ ਆਪਣੇ ਲਈ ਬੋਲਦੇ ਹਨ' ਅਧਿਕਤਮ ਰਾਹੀਂ ਪ੍ਰਗਟ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ:</p> <p>(A) ਜਿੱਥੇ ਅਧਿਕਾਰ ਹੈ ਉੱਥੇ ਉਪਚਾਰ ਵੀ (B) ਘਟਨਾ ਸਵੈ ਪਰਿਣਾਮ ਹੈ (C) ਨਵਾਂ ਦੱਖਲਅੰਦਾਜ਼ੀ ਅਧਿਨਿਯਮ (D) ਨੇੜਲਾ ਕਾਰਣ</p> |
| 31) | <p>निम्नलिखित में से कौन सा ठीक है?</p> <p>(A) ब्रि: ब्राजील, रूस, भारत, चीन (B) ब्रि: ब्राजील, रूस, इंडोनेशिया, कनाडा (C) ब्रि: बांग्लादेश, श्रीलंका, ईरान, चीन (D) ब्रि: बेलजियम, रूस, भारत, चीन</p> | <p>ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਠੀਕ ਹੈ?</p> <p>(A) ਬ੍ਰਿ: ਬ੍ਰਾਜ਼ੀਲ, ਰੂਸ, ਭਾਰਤ, ਚੀਨ (B) ਬ੍ਰਿ: ਬ੍ਰਾਜ਼ੀਲ, ਰੂਸ, ਇੰਡੋਨੇਸ਼ੀਆ, ਕੈਨੇਡਾ (C) ਬ੍ਰਿ: ਬਾਂਗਲਾਦੇਸ਼, ਸ਼੍ਰੀਲੰਕਾ, ਈਰਾਨ, ਚੀਨ (D) ਬ੍ਰਿ: ਬੈਲਜੀਅਮ, ਰੂਸ, ਭਾਰਤ, ਚੀਨ</p> |

| | | |
|-----|---|---|
| 32) | <p>निम्नलिखित में से कौन सा ठीक है?</p> <p>(A) UNCTAD: परिवहन और विकास पर संयुक्त राष्ट्र सम्मेलन</p> <p>(B) UNCTAD: व्यापार और नशीले पदार्थों पर संयुक्त राष्ट्र सम्मेलन</p> <p>(C) UNCTAD: व्यापार और विकास पर संयुक्त राष्ट्र सम्मेलन</p> <p>(D) UNCTAD: यातायात और भक्ति पर संयुक्त राष्ट्र सम्मेलन</p> | <p>ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਠੀਕ ਹੈ?</p> <p>(A) UNCTAD: ਆਵਾਜਾਈ ਅਤੇ ਵਿਕਾਸ ਸੰਬੰਧਤ ਰਾਸ਼ਟਰ ਸੰਮੇਲਨ</p> <p>(B) UNCTAD: ਵਪਾਰ ਅਤੇ ਨਸ਼ੀਲੇ ਪਦਾਰਥਾਂ 'ਤੇ ਸੰਯੁਕਤ ਰਾਸ਼ਟਰ ਦੀ ਸੰਮੇਲਨ</p> <p>(C) UNCTAD: ਵਪਾਰ ਅਤੇ ਵਿਕਾਸ 'ਤੇ ਸੰਯੁਕਤ ਰਾਸ਼ਟਰ ਸੰਮੇਲਨ</p> <p>(D) UNCTAD: ਟ੍ਰੈਡਿੰਗ ਅਤੇ ਸਰਫ 'ਤੇ ਸੰਯੁਕਤ ਰਾਸ਼ਟਰ ਸੰਮੇਲਨ</p> |
| 33) | <p>निम्नलिखित में से कौन सा ठीक है?</p> <p>(A) आई.बी.आर.डी: सड़क विकास के लिए अंतर्राष्ट्रीय बैंक</p> <p>(B) आई.बी.आर.डी: ग्रामीण विकास के लिए अंतर्राष्ट्रीय बैंक</p> <p>(C) आई.बी.आर.डी: पुनर्निर्माण और विकास के लिए अंतर्राष्ट्रीय बैंक</p> <p>(D) आई.बी.आर.डी: राजस्व विकास के लिए अंतर्राष्ट्रीय बैंक</p> | <p>ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਸਹੀ ਹੈ?</p> <p>(A) IBRD: ਸੜਕ ਵਿਕਾਸ ਲਈ ਖੇਤਰਰਾਸ਼ਟਰੀ ਬੈਂਕ</p> <p>(B) IBRD: ਦਿਹਾਤੀ ਵਿਕਾਸ ਲਈ ਖੇਤਰਰਾਸ਼ਟਰੀ ਬੈਂਕ</p> <p>(C) IBRD: ਪੁਨਰ ਨਿਰਮਾਣ ਅਤੇ ਵਿਕਾਸ ਲਈ ਖੇਤਰਰਾਸ਼ਟਰੀ ਬੈਂਕ</p> <p>(D) IBRD: ਮਾਲੀਆ ਵਿਕਾਸ ਲਈ ਖੇਤਰਰਾਸ਼ਟਰੀ ਬੈਂਕ</p> |
| 34) | <p>स्वतंत्रता के समय निम्नलिखित में से कौन भारतीय राष्ट्रीय कांग्रेस के अध्यक्ष थे?</p> <p>(A) डॉ राजेन्द्र प्रसाद</p> <p>(B) जे.बी.कृपलानी</p> <p>(C) डॉ भीमराव अम्बेडकर</p> <p>(D) जवाहर लाल नेहरू</p> | <p>ਅਜ਼ਾਦੀ ਦੇ ਸਮੇਂ ਹੇਠ ਲਿਖੇ ਵਿੱਚੋਂ ਕੌਣ ਭਾਰਤੀ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਕਾਂਗਰਸ ਦਾ ਪ੍ਰਧਾਨ ਸੀ?</p> <p>(A) ਡਾ: ਰਾਜੇਂਦਰ ਪ੍ਰਸਾਦ</p> <p>(B) ਜੇ.ਬੀ.ਕ੍ਰਿਪਲਾਨੀ</p> <p>(C) ਡਾ. ਭੀਮ ਰਾਓ ਅੰਬੇਡਕਰ</p> <p>(D) ਜਵਾਹਰ ਲਾਲ ਨੇਹਰੂ</p> |
| 35) | <p>ब्रिटिश भारत में सर्वोच्च न्यायालय की स्थापना किसके तहत की गई थी:</p> <p>(A) 1833 का घोषणा पत्र अधिनियम</p> <p>(B) पिट्स इंडिया एक्ट 1784</p> <p>(C) 1813 का घोषणा पत्र अधिनियम</p> <p>(D) 1773 का विनियमन अधिनियम</p> | <p>ਬ੍ਰਿਟਿਸ਼ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਸੁਪਰੀਮ ਕੋਰਟ ਦੀ ਸਥਾਪਨਾ ਹੇਠ ਲਿਖੀ ਗਈ ਸੀ:</p> <p>(A) 1833 ਦਾ ਘੋਸ਼ਣਾ ਪੱਤਰ ਐਕਟ</p> <p>(B) ਪਿਟਸ ਇੰਡੀਆ ਐਕਟ 1784</p> <p>(C) 1813 ਦਾ ਘੋਸ਼ਣਾ ਪੱਤਰ ਐਕਟ</p> <p>(D) 1773 ਦਾ ਵਿਨਿਯਮ ਐਕਟ</p> |
| 36) | <p>बृहतर हिमालय के रूप में जाना जाता है:</p> <p>(A) पीर पंजाल</p> <p>(B) हिमाਦ्री</p> <p>(C) जास्कर पर्वतमाला</p> <p>(D) शिवालिक</p> | <p>ਗ੍ਰੇਟਰ ਹਿਮਾਲਿਆ ਦੇ ਨਾਂ ਨਾਲ ਜਾਣਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ:</p> <p>(A) ਪੀਰ ਪੰਜਾਲ</p> <p>(B) ਹਿਮਾਦਰੀ</p> <p>(C) ਜਾਸਕਰ ਸ਼੍ਰੇਣੀ</p> <p>(D) ਸ਼ਿਵਾਲਿਕ</p> |
| 37) | <p>दिल्ली भारत की राजधानी बनी:</p> <p>(A) 1910</p> <p>(B) 1911</p> <p>(C) 1916</p> <p>(D) 1923</p> | <p>ਦਿੱਲੀ ਭਾਰਤ ਦੀ ਰਾਜਧਾਨੀ ਬਣੀ:</p> <p>(A) 1910</p> <p>(B) 1911</p> <p>(C) 1916</p> <p>(D) 1923</p> |
| 38) | <p>रुपये की समस्या: इसकी उत्पत्ति और इसका समाधान पुस्तक किसके द्वारा लिखी गई है:</p> <p>(A) अमृत्य कुमार सेन</p> <p>(B) डॉ बी आर अंबेडकर</p> <p>(C) अमित मिश्रा</p> <p>(D) अरविंद पनागढ़िया</p> | <p>ਰੁਪਏ ਦੀ ਸਮੱਸਿਆ: ਇਸਦਾ ਮੂਲ ਅਤੇ ਇਸਦਾ ਹੱਲ ਕਿਤਾਬ ਕਿਸ ਵੱਲੋਂ ਲਿਖੀ ਗਈ ਹੈ:</p> <p>(A) ਅਮਰਤਿਯਾ ਕੁਮਾਰ ਸੇਨ</p> <p>(B) ਡਾ. ਬੀ. ਆਰ. ਅੰਬੇਡਕਰ</p> <p>(C) ਅਮਿਤ ਮਿਸ਼ਰਾ</p> <p>(D) ਅਰਵਿੰਦ ਪਨਾਗੜੀਆ</p> |

| | | |
|-----|--|--|
| 39) | निम्नलिखित में से कौनसा कोरल के शास्त्रीय नृत्य में से एक है? | ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਕੋਰਲ ਕਲਾਸੀਕਲ ਡਾਂਸ ਹੈ? |
| | (A) ਕੋਲਟ੍ਰਮ | (A) ਕੋਲਟੋਮ |
| | (B) ਸਹਾਸੂ | (B) ਮਹਾਸੂ |
| | (C) ਸੋਹਿਨੀ ਅਟੁਮ | (C) ਸੋਹਿਨੀ ਅਟੋਮ |
| | (D) ਕੁਞੀਪੁਡੀ | (D) ਕੁੰਚੀਪੁਡੀ |
| 40) | ਪੁਸ਼ਕਰ ਮੇਲਾ ਸੰਬੰਧਿਤ ਹੈ: | ਪੁਸ਼ਕਰ ਮੇਲਾ ਇਸ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਹੈ: |
| | (A) ਕਟਾਈ ਦੇ ਸੀਸਮ ਕਥਾ ਭਰਨ ਮਨਾਨੇ ਦੇ ਲਿਘੇ ਲਿਘੇ | (A) ਵਾਚੀ ਦਾ ਮੇਸਮ ਮਲਾਉਣ ਨਈਂ ਤਿਉਹਾਰ |
| | (B) ਸਵੇਸ਼ੀ ਮੇਲਾ | (B) ਪਸ਼ੂ ਮੇਲਾ |
| | (C) ਨ੍ਰਿਪ ਸਫ਼ੋਲਕ | (C) ਨ੍ਰਿਤ ਮੇਲਾ |
| | (D) ਕ੍ਰਿਪਾਰ ਮੇਲਾ | (D) ਵਪਾਰ ਮੇਲਾ |
| 41) | ਟ੍ਰੇਨ ਟੂ ਪਾਕਿਸਤਾਨ ਪੁਸਤਕ ਦੇ ਲੇਖਕ ਕੌਣ ਹੈ? | ਟ੍ਰੇਨ ਟੂ ਪਾਕਿਸਤਾਨ ਕਿਹੜੇ ਲਿਖੇ: |
| | (A) ਅਰੁਥਿ ਰੰਘ | (A) ਅਰੁਥੀ ਰਾਏ |
| | (B) ਕੁਸ਼ਕਰ ਸਿੰਘ | (B) ਕੁਸ਼ਕਰ ਸਿੰਘ |
| | (C) ਏਲ.ਕੇ. ਆਡਵਾਨੀ | (C) ਐਲ.ਕੇ. ਅਡਵਾਨੀ |
| | (D) ਇਨ੍ਹਾਂ ਸੇ ਕੋਈ ਨਹੀਂ | (D) ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ ਨਹੀਂ |
| 42) | ਸੰਯੁਕਤ ਰਾਸ਼ਟਰ ਸੁਰੱਖਾ ਪਰਿਸ਼ਦ ਦੇ ਅਸਥਾਈ ਸਦਸ੍ਯੋਂ ਦੀ ਸੰਖਯਾ ਹੈ: | ਸੰਯੁਕਤ ਰਾਸ਼ਟਰ ਸੁਰੱਖਾ ਪ੍ਰੈਸ਼ਦ ਦੇ ਕੌਣ-ਸਥਾਈ ਮੈਂਬਰ ਦੀ ਸੰਖਯਾ ਹੈ: |
| | (A) 8 | (A) 8 |
| | (B) 10 | (B) 10 |
| | (C) 12 | (C) 12 |
| | (D) 14 | (D) 14 |
| 43) | ਘੱਟ ਨਥ ਵਰ੍ਹੇ ੨੦੨੨ ਕਿਸ ਦਿਨ ਆਯਾ ਹੈ? | ਘੱਟ ਨਥਾਂ ਸਾਲ 2022 ਦਿਨ ਕਦੇ ਆਉਂਦਾ ਹੈ: |
| | (A) ੨੨ ਜੂਨ | (A) 22 ਜੂਨ |
| | (B) ੨੫ ਦਿਸੰਬਰ | (B) 25 ਦਸੰਬਰ |
| | (C) ੩੧ ਮਾਰਚ | (C) 31 ਮਾਰਚ |
| | (D) ੧ ਫਰਵਰੀ | (D) 1 ਫਰਵਰੀ |
| 44) | ਸੰਯੁਕਤ ਰਾਸ਼ਟਰ ਨੇ ੨੦੨੩ ਕੌਣ ਦੇ ਅੰਤਰਰਾਸ਼ਟਰੀ ਵਰ੍ਹੇ ਦੇ ਰੂਪ ਸੇ ਘੋਸ਼ਿਤ ਕੀਯਾ ਹੈ। | ਸੰਯੁਕਤ ਰਾਸ਼ਟਰ ਨੇ 2023 ਨੂੰ ਦਾ ਅੰਤਰਰਾਸ਼ਟਰੀ ਸਾਲ ਘੋਸ਼ਿਤ ਕੀਤਾ ਹੈ। |
| | (A) ਭਾਜਯ | (A) ਖਾਜਰੇ |
| | (B) ਯਾਕਲ | (B) ਚੈਲ |
| | (C) ਗੋਹ | (C) ਕਣਕ |
| | (D) ਗਨਾ | (D) ਗੰਨਾ |
| 45) | ੨੦੨੧ ਸੇਂ ਕਿਸੇ ਪੇਟਾ ਫ਼ਿੰਡਿਯਾ ਪਰਸੰਨ ਘੋਸ਼ਿਤ ਕੀਯਾ ਗਯਾ ਹੈ? | 2021 ਦਾ ਪੇਟਾ ਫ਼ਿੰਡਿਯਾ ਵਿਖਯਤੀ ਕਿਸ ਨੂੰ ਘੋਸ਼ਿਤ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਹੈ? |
| | (A) ਪ੍ਰਿਯੰਕਾ ਚੋਪੜਾ | (A) ਪ੍ਰਿਯੰਕਾ ਚੋਪੜਾ |
| | (B) ਅਲਿਯਾ ਖੜੁ | (B) ਅਲੀਆ ਖੱਟ |
| | (C) ਏਸ਼ਕਰੀਆ ਰਾਏ ਕੰਚਨ | (C) ਐਸ਼ਕਰੀਆ ਰਾਏ ਕੰਚਨ |
| | (D) ਟੀਪਿਕਾ ਪਾਦੁਕੋਯ | (D) ਟੀਪਿਕਾ ਪਾਦੁਕੋਏ |
| 46) | ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਟੁਯਾ ਦਿਵਸ ਕਥ ਸਨਾਯਾ ਯਗਾ ਹੈ? | ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਟੁਯਾ ਦਿਵਸ ਕਦੇ ਚੁੰਦਾ ਹੈ? |
| | (A) ੨੬ ਨਵੰਬਰ | (A) 26 ਨਵੰਬਰ |
| | (B) ੨੨ ਦਿਸੰਬਰ | (B) 22 ਦਸੰਬਰ |
| | (C) ੧੩ ਮਾਰਚ | (C) 13 ਮਾਰਚ |
| | (D) ੨੦ ਜੁਲਾਈ | (D) 20 ਜੁਲਾਈ |

| | | |
|-----|---|--|
| 47) | विलियम शेक्सपियर को प्रायः कहा जाता है: | दिलीअम शेक्सपीअर ਨੂੰ ਅਕਸਰ ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ: |
| (A) | इंग्लैंड का हंस | (A) ਇੰਗਲੈਂਡ ਦਾ ਹੰਸ |
| (B) | एवोन की खोन धिरैया | (B) ਏਵਨ ਦਾ ਥਾਰਡ |
| (C) | लेखकों का राजा | (C) ਲੇਖਕਾਂ ਦਾ ਰਾਜਾ |
| (D) | कवियों के कवि | (D) ਕਵੀ ਦਾ ਕਵੀ |
| 48) | फेसबुक का नया नाम क्या है? | ਫੇਸਬੁੱਕ ਦਾ ਨਵਾਂ ਨਾਂ ਕੀ ਹੈ? |
| (A) | बीटा | (A) ਬੀਟਾ |
| (B) | मीटा | (B) ਮੀਟਾ |
| (C) | नीटा | (C) ਨੀਟਾ |
| (D) | रीटा | (D) ਰੀਟਾ |
| 49) | आर्यन ने उत्तर की ओर चलना शुरू किया, १५ किमी के बाद वह बाएं मुड़ा और १० किमी चला। फिर से बाएं मुड़ा और १० किमी चला। वह फिर से बायें मुड़ा और १५ किमी चला। उसके द्वारा तय की गई कुल दूरी ज्ञात कीजिए और वह किस दिशा की ओर उन्मुख है: | ਆਰੀਅਨ ਨੇ ਉੱਤਰ ਵੱਲ ਤੁਰਨਾ ਸ਼ੁਰੂ ਕੀਤਾ, 15 ਕਿਲੋਮੀਟਰ ਤੋਂ ਬਾਅਦ ਉਹ ਖੱਬੇ ਪਾਸੇ ਮੁੜਿਆ ਅਤੇ 10 ਕਿਲੋਮੀਟਰ ਤੱਕ ਤੁਰਿਆ। ਫਿਰ ਖੱਬੇ ਪਾਸੇ ਮੁੜਿਆ ਅਤੇ 10 ਕਿਲੋਮੀਟਰ ਪੈਦਲ ਤੁਰ ਪਿਆ। ਫਿਰ ਉਹ ਖੱਬੇ ਪਾਸੇ ਮੁੜਿਆ ਅਤੇ 15 ਕਿਲੋਮੀਟਰ ਤੱਕ ਤੁਰਿਆ। ਉਸ ਵੱਲੋਂ ਤੈਅ ਕੀਤੀ ਗਈ ਕੁੱਲ ਦੂਰੀ ਦੱਸੋ ਅਤੇ ਉਹ ਕਿਹੜੀ ਦਿਸ਼ਾ ਵਲ ਜਾ ਰਿਹਾ ਹੈ: |
| (A) | ३५ किमी, पूर्व की ओर | (A) 35 ਕਿਲੋਮੀਟਰ, ਪੂਰਬ ਵੱਲ |
| (B) | ५० किमी, उत्तर-पूर्व की ओर | (B) 50 ਕਿਲੋਮੀਟਰ, ਉੱਤਰ-ਪੂਰਬ ਵੱਲ |
| (C) | ५५ किमी, पश्चिम की ओर | (C) 55 ਕਿਲੋਮੀਟਰ, ਪੱਛਮ ਵੱਲ |
| (D) | ५५. ४५ किमी, पूर्व की ओर | (D) 55, 45 ਕਿਲੋਮੀਟਰ, ਪੂਰਬ ਵੱਲ |
| 50) | E, A का पुत्र है। D, B का पुत्र है। E का विवाह C से हुआ है। C, B की पुत्री है। D का, E से क्या सम्बन्ध है? | E, A ਦਾ ਪੁੱਤਰ ਹੈ। D, B ਦਾ ਪੁੱਤਰ ਹੈ। E ਦਾ C ਨਾਲ ਵਿਆਹ ਹੋਇਆ ਹੈ। C B ਦੀ ਧੀ ਹੈ। D ਦਾ E ਨਾਲ ਕੀ ਸਬੰਧ ਹੈ? |
| (A) | भाई | (A) ਭਰਾ |
| (B) | चाचा | (B) ਚਾਚਾ |
| (C) | ससुर | (C) ਸਸੁਰਾ |
| (D) | बहनोई | (D) ਜੀਜਾ |
| 51) | 15, 45, 90, 270, 540, _____ | 15, 45, 90, 270, 540, _____ |
| (A) | 1620 | (A) 1620 |
| (B) | 1540 | (B) 1540 |
| (C) | 1780 | (C) 1780 |
| (D) | 1620 | (D) 1620 |
| 52) | कोविड-१९ उपचार के लिए मिलियन साइसेज द्वारा नैदानिक परीक्षण के लिए उपयोग की जाने वाली एंटीबायोल दवा का नाम बताएं? | ਗਿਲਿਅਡ ਸਾਇੰਸਜ਼ ਵੱਲੋਂ ਕੋਵਿਡ-19 ਦੇ ਇਲਾਜ ਲਈ ਕਲੀਨਿਕਲ ਅਜ਼ਮਾਇਸ਼ ਲਈ ਵਰਤੀ ਜਾਣ ਵਾਲੀ ਐਂਟੀਬਾਇਓਟਿਕ ਦਵਾਈ ਦਾ ਨਾਂ ਲਿਖੋ। |
| (A) | फेविपिराविर | (A) ਫੇਵੀਪੀਰਾਵੀਰ |
| (B) | ट्रायਜ਼ਾविरिन | (B) ਟ੍ਰਾਈਜ਼ਾਵੀਰਿਨ |
| (C) | रेमडिसविर | (C) ਰੇਮਡੀਸੀਵੀਰ |
| (D) | उपरोक्त कोई नहीं | (D) ਉਪਰ ਲਿਖੇ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ ਨਹੀਂ |

| | | |
|-----|---|---|
| 53) | "ਬੁਪਰਮੂਨ" ਸ਼ਬਦ ਕਿਸਨੇ ਘੜਾ? | "ਸੁਪਰਮੂਨ" ਸ਼ਬਦ ਦੀ ਰਚਨਾ ਕਿਸਨੇ ਕੀਤੀ? |
| (A) | ਰਿਚਰਡ ਨੇਲ | (A) ਰਿਚਰਡ ਨੇਲ |
| (B) | ਮਿਸ਼ੇਲ ਗੋਕਵੇਲਿਨ | (B) ਮਿਸ਼ੇਲ ਗੋਕਵੇਲਿਨ |
| (C) | ਸ਼ਾਨ ਕਾਰਲਸਨ | (C) ਸੈਨ ਕਾਰਲਸਨ |
| (D) | ਉਪਰੋਕਤ ਕੋਈ ਨਹੀਂ | (D) ਉਪਰ ਲਿਖੇ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ ਨਹੀਂ |
| 54) | ਸ਼ੇਟੀਨ ਦੇ ਬਣੇ ਹੋਏ ਹੈ: | ਪ੍ਰੋਟੀਨ _____ ਦੇ ਬਣੇ ਹੁੰਦੇ ਹਨ |
| (A) | ਸ਼ਰਕਰ | (A) ਸ਼ੂਗਰ |
| (B) | ਏਮਿਨੋ ਅਮਲ | (B) ਆਮੀਨੋ ਆਮਲ |
| (C) | ਕਰਬੋਨ ਅਮਲ | (C) ਫੈਟੀ ਆਮਲ |
| (D) | ਨਾਚਿਕੀਯ ਅਮਲ | (D) ਵਸਾ ਨਾਚਿਕੀਯ ਆਮਲ |
| 55) | ਨਿਮਨਲਿਖਿਤ ਮੈਂ ਸੇ ਕਿਸਕੀ ਟੀਬਰ ਸਭਸੇ ਮੋਟੀ ਹੈ? | ਇਹਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੀ ਕੰਧ ਸਭ ਤੋਂ ਮੋਟੀ ਹੈ: |
| (A) | ਬਾਯਾ ਨਿਲਧ | (A) ਖੰਬਾ ਵੈਟਿਕਲ |
| (B) | ਦਾਯਾ ਨਿਲਧ | (B) ਸੰਜਾ ਵੈਟਿਕਲ |
| (C) | ਦਾਯਾ ਆਲਿਨਿ | (C) ਸੰਜਾ ਖੇਟੀਯਮ |
| (D) | ਬਾਯਾ ਆਲਿਨਿ | (D) ਖੰਬਾ ਖੇਟੀਯਮ |
| 56) | ਸਕਲ ਗ੍ਰਹੀਯ ਅਧਾਦ ਸੇ ਆਪ ਕਥਾ ਸਮਝਤੇ ਹੈ? | ਕੁੱਲ ਰਾਸ਼ਟਰੀ ਉਤਪਾਦ ਤੋਂ ਤੁਰਾਡਾ ਕੀ ਮਤਲਬ ਹੈ: |
| (A) | ਦੇਸ਼ ਮੇਂ ਤਪਾਦਿਤ ਵਸਤੂਆਂ ਆਰ ਸੇਵਾਆਂ ਕਾ ਕੁਲ ਮੂਲਯ | (A) ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਪੈਦਾ ਕੀਤੀਆਂ ਵਸਤੂਆਂ ਅਤੇ ਸੇਵਾਵਾਂ ਦਾ ਕੁੱਲ ਮੁੱਲ |
| (B) | ਦੇਸ਼ ਮੇਂ ਸਾਮੀ ਲੇਨਦੇਨ ਕਾ ਕੁਲ ਮੂਲਯ | (B) ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਸਾਰੇ ਲੈਣ-ਦੇਣ ਦਾ ਕੁੱਲ ਮੁੱਲ |
| (C) | ਦੇਸ਼ ਮੇਂ ਤਪਾਦਿਤ ਵਸਤੂਆਂ ਆਰ ਸੇਵਾਆਂ ਕੇ ਕੁਲ ਮੂਲਯ ਮੇਂ ਛਕਸ | (C) ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਪੈਦਾ ਕੀਤੀਆਂ ਵਸਤੂਆਂ ਅਤੇ ਸੇਵਾਵਾਂ ਦੇ ਕੁੱਲ ਮੁੱਲ ਵਿੱਚ ਗਿਰਾਵਟ |
| (D) | ਦੇਸ਼ ਮੇਂ ਤਪਾਦਿਤ ਵਸਤੂਆਂ ਆਰ ਸੇਵਾਆਂ ਕਾ ਕੁਲ ਮੂਲਯ ਆਰ ਵਿਦੇਸ਼ ਸੇ ਆਯਾ ਸੁਫ਼ ਕਾਰਕ | (D) ਦੇਸ਼ ਵਿੱਚ ਪੈਦਾ ਕੀਤੀਆਂ ਵਸਤੂਆਂ ਅਤੇ ਸੇਵਾਵਾਂ ਦਾ ਕੁੱਲ ਮੁੱਲ ਅਤੇ ਵਿਦੇਸ਼ ਤੋਂ ਆਮਦਨ ਦੇ ਸੁੱਧ ਕਾਰਕ |
| 57) | ਸੀਪਿਯਾ ਕਾ ਆਮ ਨਾਮ ਹੈ: | ਸੇਪੀਯਾ ਦਾ ਆਮ ਨਾਂ ਹੈ: |
| (A) | ਡਾਂਗਫਿਸ਼ | (A) ਡਾਂਗਫਿਸ਼ |
| (B) | ਸਿਲਵਰਫਿਸ਼ | (B) ਸਿਲਵਰਫਿਸ਼ |
| (C) | ਕਟਲਫਿਸ਼ | (C) ਕਟਲਫਿਸ਼ |
| (D) | ਫਲਾਈਫਿਸ਼ | (D) ਫਲਾਈਫਿਸ਼ |
| 58) | ਨਿਮਨਲਿਖਿਤ ਮੈਂ ਸੇ ਕੌਨ ਏਕ ਠੰਡੇ ਖੂਨ ਵਾਲਾ ਜਾਨਕਰ ਹੈ? | ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਇੱਕ ਠੰਡੇ ਖੂਨ ਵਾਲਾ ਜਾਨਕਰ ਹੈ: |
| (A) | ਕਿਲਲੀ | (A) ਕਿਲੀ |
| (B) | ਸ਼ੂਰਮੂਰਗ | (B) ਸ਼ੂਰਮੂਰਗ |
| (C) | ਲਿਯਕਾਲੀ | (C) ਕਿਰਲੀ |
| (D) | ਪੇਂਗੁਇਨ | (D) ਪੈਂਗੁਇਨ |
| 59) | ਸਿਖਾ ਕਾ ਅਧਿਕਾਰ ਅਧਿਨਿਯਮ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰਨਾ ਹੈ ਕਿ ਸਾਲ ਤੋਂ ਵਧੇਰੇ ਵਰ੍ਹੇ ਸੇ ਕਮ ਤੜ ਕੇ ਬਚੋਂ ਕੋ ਮੁਖਤ ਆਰ ਅਨਿਕਾਰਯ ਸਿਖਾ ਮਿਲੇਗੀ? | ਸਿਖਿਆ ਦਾ ਅਧਿਕਾਰ ਕਾਨੂੰਨ ਇਹ ਪ੍ਰਵਾਨ ਕਰਦਾ ਹੈ ਕਿ _____ ਸਾਲ ਤੋਂ ਵੱਧ ਉਮਰ ਦੇ ਬੱਚਿਆਂ ਨੂੰ ਮੁਫਤ ਅਤੇ ਲਾਜ਼ਮੀ ਸਿਖਿਆ ਮਿਲੇਗੀ? |
| (A) | 5 ਸੇ 16 ਸਾਲ | (A) 5 ਤੋਂ 16 ਸਾਲ |
| (B) | 6 ਸੇ 15 ਸਾਲ | (B) 6 ਤੋਂ 15 ਸਾਲ |
| (C) | 6 ਸੇ 14 ਸਾਲ | (C) 6 ਤੋਂ 14 ਸਾਲ |
| (D) | 7 ਸੇ 14 ਸਾਲ | (D) 7 ਤੋਂ 14 ਸਾਲ |

| | | |
|-----|---|---|
| 60) | ਲੋਕ ਸੂਚਨਾ ਅਧਿਕਾਰੀ, ਸੂਚਨਾ ਅਧਿਕਾਰ ਅਧਿਨਿਯਮ, 2005 ਦੇ ਤਹਿਤ ਕਿਹਨੇ ਦਿਨਾਂ ਦੇ ਅੰਦਰ ਸੂਚਨਾ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰੇਗਾ? | ਲੋਕ ਸੂਚਨਾ ਅਧਿਕਾਰੀ ਆਰ.ਟੀ.ਐਫੀ. ਐਕਟ, 2005 ਦੇ ਤਹਿਤ ਕਿੰਨੇ ਦਿਨਾਂ ਦੇ ਅੰਦਰ ਸੂਚਨਾ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕਰੇਗਾ? |
| (A) | 15 ਦਿਨ | (A) 15 ਦਿਨ |
| (B) | 30 ਦਿਨ | (B) 30 ਦਿਨ |
| (C) | 45 ਦਿਨ | (C) 45 ਦਿਨ |
| (D) | 60 ਦਿਨ | (D) 60 ਦਿਨ |
| 61) | ਹਿੰਦੂ ਵਿਆਹ ਅਧਿਨਿਯਮ, 1955 ਦੀ ਕੌਨ ਸੀ ਢਾਹ ਦਾਮਲਯ ਅਧਿਕਾਰੀ ਕੀ ਬਹਾਲੀ ਸੇ ਸੰਬੰਧਿਤ ਹੈ? | ਹਿੰਦੂ ਵਿਆਹ ਐਕਟ, 1955 ਦੀ ਕਿਰਤੀ ਧਾਰਾ ਵਿਆਹੁਤਾ ਅਧਿਕਾਰੀ ਦੀ ਬਹਾਲੀ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਿਤ ਹੈ? |
| (A) | ਹਿੰਦੂ ਵਿਆਹ ਅਧਿਨਿਯਮ 1955 ਕੀ ਢਾਹ 12 | (A) ਹਿੰਦੂ ਵਿਆਹ ਐਕਟ 1955 ਦੀ ਧਾਰਾ 12 |
| (B) | ਹਿੰਦੂ ਵਿਆਹ ਅਧਿਨਿਯਮ 1955 ਕੀ ਢਾਹ 9 | (B) ਹਿੰਦੂ ਵਿਆਹ ਐਕਟ 1955 ਦੀ ਧਾਰਾ 9 |
| (C) | ਹਿੰਦੂ ਵਿਆਹ ਅਧਿਨਿਯਮ 1955 ਕੀ ਢਾਹ 14 | (C) ਹਿੰਦੂ ਵਿਆਹ ਐਕਟ 1955 ਦੀ ਧਾਰਾ 14 |
| (D) | ਹਿੰਦੂ ਵਿਆਹ ਅਧਿਨਿਯਮ 1955 ਕੀ ਢਾਹ 20 | (D) ਹਿੰਦੂ ਵਿਆਹ ਐਕਟ 1955 ਦੀ ਧਾਰਾ 20 |
| 62) | ਤਲਾਕ ਕੇ ਬਾਦ ਮੁਸਲਿਮ ਸਹਿਲਾ ਪੁਨਰਵਿਆਹ ਕਰ ਸਕਦੀ ਹੈ: | ਤਲਾਕ ਤੋਂ ਬਾਅਦ, ਮੁਸਲਿਮ ਔਰਤ ਦੁਬਾਰਾ ਵਿਆਹ ਕਰ ਸਕਦੀ ਹੈ: |
| (A) | ਤਲਾਕ ਕੇ ਤੁਰੰਤ ਬਾਦ | (A) ਤਲਾਕ ਤੋਂ ਤੁਰੰਤ ਬਾਅਦ |
| (B) | ਫੁਰਤ ਅਥਵਾ ਟੇਕਨੇ ਕੇ ਬਾਦ | (B) ਫਿਦੌਰ ਦੀ ਸਿਖਾਦ ਨੂੰ ਵੇਖਣ ਤੋਂ ਬਾਅਦ |
| (C) | ਦੋ ਸਾਲ ਤਕ ਪ੍ਰਤੀਬਾ ਕਰੇ | (C) ਦੋ ਸਾਲ ਉਡੀਕ ਕਰੇ |
| (D) | ਬਹੁ ਪੁਨਰਵਿਆਹ ਨਹੀਂ ਕਰ ਸਕਦੀ | (D) ਉਹ ਦੁਬਾਰਾ ਵਿਆਹ ਨਹੀਂ ਕਰ ਸਕਦੀ |
| 63) | ਸਾਪੇਖਤਾ ਕਾ ਸਿਫ਼ਤ ਕਿਸਨੇ ਵਿਕਸਿਤ ਕਿਆ? | ਸਾਪੇਖਤਾ ਦਾ ਸਿਫ਼ਤ ਕਿਹਨੇ ਵਿਕਸਿਤ ਕੀਤਾ? |
| (A) | ਥੌਮਸ ਏਡਿਸਨ | (A) ਥੌਮਸ ਐਡੀਸਨ |
| (B) | ਸਟੀਫਨ ਹੌਕਿੰਗ | (B) ਸਟੀਫਨ ਹੌਕਿੰਗ |
| (C) | ਅਲਬਰਟ ਆਈਨਸਟੀਨ | (C) ਅਲਬਰਟ ਆਈਨਸਟੀਨ |
| (D) | ਨਿਕੋਲਾ ਟੇਸਲਾ | (D) ਨਿਕੋਲਾ ਟੇਸਲਾ |
| 64) | ਨਿਮਨਲਿਖਿਤ ਮੇਂ ਸੇ ਕਿਸ ਦੇਸ਼ ਕੇ ਡਾਕਟਰੋਂ ਨੇ ਟੁਨਿਆ ਕੇ ਪਹਲੇ ਆਨੁਬੰਧਿਕ ਰੂਪ ਸੇ ਸੰਗੋਧਿਤ ਸੁਅਰ ਕੇ ਫੁਦਯ ਕੇ ਮਾਨਵ ਸਰੀਰ ਮੇਂ ਸਫਲਤਾਪੂਰਵਕ ਪ੍ਰਤਿਰੋਧਿਤ ਕਿਆ ਹੈ? | ਹੇਠਾਂ ਲਿਖੇ ਕਿਹੜੇ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਕਿਹੜੇ ਡਾਕਟਰਾਂ ਨੇ ਦੁਨੀਆ ਦੇ ਪਹਿਲੇ ਜੈਨੇਟਿਕ ਤੌਰ 'ਤੇ ਸੋਧੇ ਹੋਏ ਸੂਰ ਦੇ ਦਿਲ ਨੂੰ ਮਨੁੱਖੀ ਸਰੀਰ ਵਿੱਚ ਸਫਲਤਾਪੂਰਵਕ ਟ੍ਰਾਂਸਪਲਾਂਟ ਕੀਤਾ ਹੈ? |
| (A) | ਯੂਨਾਈਟੇਡ ਕਿੰਗਡਮ | (A) ਯੂਨਾਈਟਿਡ ਕਿੰਗਡਮ |
| (B) | ਭਾਰਤ | (B) ਭਾਰਤ |
| (C) | ਚੀਨ | (C) ਚੀਨ |
| (D) | ਸੰਯੁਕਤ ਰਾਜ ਅਮੇਰਿਕਾ | (D) ਸੰਯੁਕਤ ਰਾਜ ਅਮਰੀਕਾ |
| 65) | ਨਿਮਨਲਿਖਿਤ ਮੇਂ ਸੇ ਕੌਨ ਸੇ ਆਯਨ ਪਾਨੀ ਕੀ ਕਠੋਰਤਾ ਕੇ ਲਿਏ ਜਿਸ਼ਮੇਦਾਰ ਹੈ? | ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਆਇਨਾਂ ਵਿੱਚੋਂ ਆਈ ਦੀ ਕਠੋਰਤਾ ਲਈ ਕਿਹੜੇ ਆਇਨ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰ ਹੈ? |
| (A) | ਸੋਡਿਯਮ ਆਰ ਮੈਗਨੀਸ਼ਿਯਮ ਆਯਨ | (A) ਸੋਡੀਅਮ ਅਤੇ ਮੈਗਨੀਸ਼ੀਅਮ ਆਇਨ |
| (B) | ਸੋਡਿਯਮ ਆਰ ਕੈਲਸ਼ਿਯਮ ਆਯਨ | (B) ਸੋਡੀਅਮ ਅਤੇ ਕੈਲਸ਼ੀਅਮ ਆਇਨ |
| (C) | ਪੋਟੈਸ਼ਿਯਮ ਆਰ ਕੈਲਸ਼ਿਯਮ ਆਯਨ | (C) ਪੋਟਾਸ਼ੀਅਮ ਅਤੇ ਕੈਲਸ਼ੀਅਮ ਆਇਨ |
| (D) | ਕੈਲਸ਼ਿਯਮ ਆਰ ਮੈਗਨੀਸ਼ਿਯਮ ਆਯਨ | (D) ਕੈਲਸ਼ੀਅਮ ਅਤੇ ਮੈਗਨੀਸ਼ੀਅਮ ਆਇਨ |
| 66) | ਫਿੰਟੀ ਮੇਂ ਨਿਵਾਸਿਯੋ ਕੇ ਲਿਏ ਮੁਫ਼ਤ ਈਮੇਲ ਪਤਾ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਨੇ ਵਾਲਾ ਭਾਰਤ ਕਾ ਪਹਲਾ ਰਾਜਯ ਕੌਨ ਸਾ ਬਨਾ? | ਫਿੰਟੀ ਵਿੱਚ ਨਿਵਾਸੀਆਂ ਲਈ ਮੁਫਤ ਈਮੇਲ ਪਤਾ ਸ਼ੁਰੂ ਕਰਨ ਵਾਲਾ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਕਿਹੜਾ ਰਾਜ ਪਹਿਲਾ ਬਣਿਆ? |
| (A) | ਊਤਰ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ | (A) ਉੱਤਰ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ |
| (B) | ਮਧਯ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ | (B) ਮੱਧ ਪ੍ਰਦੇਸ਼ |
| (C) | ਰਾਜਸਥਾਨ | (C) ਰਾਜਸਥਾਨ |
| (D) | ਗੁਜਰਾਤ | (D) ਗੁਜਰਾਤ |

| | | |
|-----|--|---|
| 67) | <p>ਕੌਨ ਸ਼ਾ ਖਾਰਤੀਯ ਚਯੁਯ ਟੇਸ਼ ਮੇਂ ਪਹਲੀ ਖਾਰ ਅਪਨੇ ਸੁਘਾਨੀਯ ਨਿਕਾਯ ਯੁਨਾਯੋ ਕੇ ਲਿਏ ਖੋਹਰੇ ਕੀ ਪਹਯਾਨ ਸਾੱਫਟਵੇਯਰ ਕਸ ਠਪਯੋਗ ਕਰਨੇ ਕੇ ਲਿਏ ਠੈਯਾਰ ਹੈ?</p> <p>(A) ਤਮਿਲਨਾਡੁ (B) ਤੇਲਗਾਨਾ (C) ਕੇਰਲ (D) ਅਾਂਝ ਖ਼ਰੇਸ਼</p> | <p>ਏਸ ਵਿੱਚ ਪਹਿਲੀ ਵਾਰ ਕਿਹੜਾ ਭਾਰਤੀ ਰਾਜ ਆਪਣੇ ਸਥਾਨਕ ਸੰਸਥਾਵਾਂ ਦੇ ਲਈ ਚਿਹਰੇ ਦੀ ਪਛਾਣ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਸਾਫਟਵੇਅਰ ਦੀ ਵਰਤੋਂ ਕਰਨ ਲਈ ਤਿਆਰ ਹੈ?</p> <p>(A) ਤਾਮਿਲਨਾਡੂ (B) ਤੇਲੰਗਾਨਾ (C) ਕੇਰਲਾ (D) ਆਂਧਰਾ ਪ੍ਰਦੇਸ਼</p> |
| 68) | <p>ਪਾਕਿਸਤਾਨ ਸਰਕਾਰ ਫ਼ਾਯ ਕਿਸ ਤ੍ਰਿਕੋਟਰ ਕੋ ਮਾਨਠ ਨਾਗਰਿਕਤਾ ਸੇ ਸਮੁਘਾਨਿਤ ਕਿਆ ਯਾਨਾ ਹੈ?</p> <p>(A) ਕਿਸ ਯੇਲ (B) ਖ਼ਾਯਨ ਲਾਯ (C) ਫ਼ੈਰੇਨ ਸੈਮੀ (D) ਕਿਯ ਰਿਯਡ੍ਰਿਸ</p> | <p>ਪਾਕਿਸਤਾਨ ਸਰਕਾਰ ਵੱਲੋਂ ਕਿਸ ਕ੍ਰਿਕਟਰ ਨੂੰ ਆਨਰੇਰੀ ਨਾਗਰਿਕਤਾ ਪ੍ਰਦਾਨ ਕੀਤੀ ਯਾਈ ਹੈ?</p> <p>(A) ਕ੍ਰਿਸ ਠੇਲ (B) ਸੁਇਨ ਲਾਰਾ (C) ਫ਼ੈਰੇਨ ਸੈਮੀ (D) ਵਿਯ ਰਿਚਰਡਸ</p> |
| 69) | <p>ਫ਼ਾਲ ਠੀ ਮੇਂ ਕਿਸ ਖ਼ਾਰਤੀਯ ਫ਼ੈਂਡ ਮਾਸਟਰ ਨੇ ਕਾਨ ਆਪਨ ਸ਼ਾਰੰਯ ਟੂਰਨਾਮੈਂਟ ਯੀਤਾ?</p> <p>(A) ਸੁਘਾਨਾਨਦੁਯ (B) ਡੀ ਸੁਕੋਯਾ (C) ਹੁਰੰਯਰਯਨ (D) ਸ਼ਾਸਿ ਕਿਰਮ</p> | <p>ਕਿਸ ਭਾਰਤੀ ਗ੍ਰੈਂਡ ਮਾਸਟਰ ਨੇ ਰਾਲ ਠੀ ਵਿੱਚ ਖਾਨਸ ਓਧਨ ਸ਼ਰੰਯ ਟੂਰਨਾਮੈਂਟ ਜਿੱਤਿਆ ਸੀ?</p> <p>(A) ਪੁਰੰਨਾਨੰਯਾ (B) ਡੀ. ਕੁਯੇਸ (C) ਰਰਸਵਰਯਨ (D) ਸਸੀ ਕਿਰਨ</p> |
| 70) | <p>ਕੋਰੋਨਾਯਾਯਰਸ ਕੇ ਡਰ ਸੇ ਠੋਕਯੋ ਆਲਿਪਿਕ ਸੇ ਫ਼ਟਨੇ ਖਾਲਾ ਪਹਲਾ ਟੇਸ਼ ਕੌਨ ਸ਼ਾ ਹੈ?</p> <p>(A) ਫ਼ਟਲੀ (B) ਕਨਾਡਾ (C) ਯਰਮਨੀ (D) ਸੰਯੁਕਤ ਗੁਯੁਯ ਅਮੇਰਿਕਾ</p> | <p>ਕੋਰੋਨਾ ਵਾਇਰਸ ਦੇ ਡਰ ਕਾਰਨ ਟੋਕੀਓ ਓਲੰਪਿਕ ਵਿਚ ਭਾਗ ਨਾ ਲੈਣ ਵਾਲਾ ਪਹਿਲਾ ਏਸ਼ ਕਿਹੜਾ ਹੈ?</p> <p>(A) ਇਟਲੀ (B) ਕੈਨੇਡਾ (C) ਜਰਮਨੀ (D) ਸੰਯੁਕਤ ਰਾਜ</p> |
| 71) | <p>ਖ਼ਾਰਤ ਕੇ ਠਪਯੋਫ਼ੁਪਤਿ ਕੌਨ ਹੈ?</p> <p>(A) ਸ਼੍ਰੀ ਏਮ ਕੋਕੋਯਾ ਨਾਯਡੁ (B) ਸ਼੍ਰੀ ਏਨ ਕੋਕੋਯਾ ਨਾਯਡੁ (C) ਸ਼੍ਰੀ ਏਮ ਕੋਕਟ ਨਾਯਡੁ (D) ਸ਼੍ਰੀ ਏਨ.ਏਮ.ਕੇ. ਕੋਕੋਯਾ ਨਾਯਡੁ</p> | <p>ਭਾਰਤ ਦਾ ਉਪ ਰਾਸ਼ਟਰਪਤੀ ਕੌਣ ਹੈ?</p> <p>(A) ਸ਼੍ਰੀ ਐਮ. ਵੈਂਕਈਆ ਨਾਇਡੂ (B) ਸ਼੍ਰੀ ਐਨ. ਵੈਂਕਈਆ ਨਾਇਡੂ (C) ਸ਼੍ਰੀ ਐਮ. ਵੈਂਕਟ ਨਾਇਡੂ (D) ਸ਼੍ਰੀ ਐਨ. ਐਮ.ਕੇ. ਵੈਂਕਈਆ ਨਾਇਡੂ</p> |
| 72) | <p>ਅੰਤਰੰਧ੍ਰੀਯ ਨੁਯਾਯਾਲਯ ਕੇ ਅਘੁਯਯ ਕੌਨ ਹੈ?</p> <p>(A) ਹੋਲਡ ਕਲਾਂਸਟੋਫ਼ (B) ਸ਼੍ਰੀ ਜਿਯੂਓਗ (C) ਯੋਨ ਡੀਨੋਗੁਯੂ (D) ਕੈਰੋਨੇਸ ਹਿਰਿਸ</p> | <p>ਅੰਤਰਰਾਸ਼ਟਰੀ ਆਲਾਤ ਦਾ ਪ੍ਰਯਾਨ ਕੌਣ ਹੈ?</p> <p>(A) ਹੋਲਡੀ ਕਲੇਸਟਰ (B) ਸ਼੍ਰੀ ਜਿਯੂਓਗ (C) ਜੇਨ ਡੇਨੇਯੂ (D) ਕੈਰੋਨੇਸ ਹਿਰਿਸ</p> |
| 73) | <p>"ਯੋ ਪ੍ਰਯਯਯ ਰੁਪ ਸੇ ਨਹੀਂ ਕਿਆ ਯਾ ਸਕਠਾ, ਅਯੁਯਯ ਰੁਪ ਸੇ ਨਹੀਂ ਕਿਆ ਯਾ ਸਕਠਾ।" ਕਯਨ ਕਿਸ ਸਿਫ਼ਾਹ ਕਾ ਪ੍ਰਤੀਕ ਹੈ?</p> <p>(A) ਠਾਯ ਆਰ ਸਾਰ ਕਾ ਸਿਫ਼ਾਹ (B) ਰਯੋਨ ਕਾਨੂਨ (C) ਸਾਮੰਯਸੁਯੁਯ ਰਯਨਾ (D) ਠਪਯੋਕਤ ਕੋਫ਼ੀ ਨਹੀਂ</p> | <p>"ਜੇ ਸਿੱਧੇ ਤੌਰ 'ਤੇ ਨਹੀਂ ਕੀਤਾ ਜਾ ਸਕਦਾ, ਅਸਿੱਧੇ ਤੌਰ 'ਤੇ ਨਹੀਂ ਕੀਤਾ ਜਾ ਸਕਦਾ।" ਕਯਨ ਦੇ ਸਿਯਾਂਤ ਦਾ ਪ੍ਰਤੀਕ ਹੈ?</p> <p>(A) ਤੌਤ ਅਤੇ ਸਾਰ ਦਾ ਸਿਯਾਂਤ (B) ਠੰਗੀਨ ਵਿਯਾਨ (C) ਸੁਮੇਲ ਰਯਨਾ (D) ਉਪਰ ਲਿਖੇ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ ਨਹੀਂ</p> |

| | | |
|-----|---|---|
| 74) | अंतर्राष्ट्रीय कानून शब्द का प्रयोग पहली बार किसके द्वारा किया गया था? | अंतरराष्ट्रती कानून शब्द की वरतें पहिली वाली वरतें कीती जती ती: |
| (A) | ओपेनहेम | (A) उपनहातीम |
| (B) | फेनविक | (B) डेनविक |
| (C) | स्टार्क | (C) सटावक |
| (D) | जेर्मी वेंथम | (D) जेरमी वेंथम |
| 75) | एक वास्तविक अभिभावक द्वारा अवयस्क की अचल संपत्ति की विक्री है: | एक असल सरपूसत राकीं एक लाघालग की अरल जाविएद की ववकी है: |
| (A) | वैध | (A) वैध |
| (B) | अमान्य | (B) अपेग |
| (C) | निरस्त | (C) निरसत |
| (D) | अमान्य | (D) अद्वैध |
| 76) | पौधे, निम्नलिखित में से किस रूप में नाइट्रोजन का उपयोग करते हैं? | पौदे, हन शिधे वींचे किस रूप वींच नाईद्वैजन की वरतें करदे हन? |
| (A) | आणविक नाइट्रोजन | (A) अद्वै नाईद्वैजन |
| (B) | नाइट्रेट्स | (B) नाईटरेटस |
| (C) | नाइट्रोजन मोनोऑक्साइड | (C) नाईद्वैजन मेनेआकसाईड |
| (D) | नाइट्रोजन डाइऑक्साइड | (D) नाईद्वैजन ड्राईआकसाईड |
| 77) | एक परिवार में एक पुरुष, उसकी पत्नी, उनके चार बेटे और उनकी पत्नियां हैं। हर बेटे के परिवार में 3 बेटे और एक बेटी थी है। पूरे परिवार में पुरुष सदस्यों की कुल संख्या ज्ञात कीजिए। | एक परिवार वींच एक आदमी, उगती पतनी, उगला दे चार पुंतर अते उगला दीआ पतनीआ हन। उतेक पुंतर दे परिवार वींच 3 पुंतर अते एक पी दी है। पूरे परिवार वींच पुरुष मेधरा की कुल शिहतीं दीमे। |
| (A) | 4 | (A) 4 |
| (B) | 8 | (B) 8 |
| (C) | 12 | (C) 12 |
| (D) | 17 | (D) 17 |
| 78) | कुणाल उत्तर की ओर 10 किलोमीटर चलता है। वहां से वह दक्षिण की ओर 6 किलोमीटर चलता है। फिर, वह पूर्व की ओर 3 किलोमीटर चलता है। अपने आरंभिक बिंदु के संदर्भ में वह कितनी दूर और किस दिशा में है? | कुणाल उंतर वल 10 विलेमीटर जुवद है। उंथे उंर दीआ वल 6 विलेमीटर पेदल चलद है। वीर, उंर पुरुध वल 3 विलेमीटर जुवद है। उंर आपडे सुतुआती शिंदु दे संदरभ वींच शिंती दूर अते वीहती दिसा वींच है? |
| (A) | 4 किलोमीटर पश्चिम | (A) 5 विलेमीटर पंडम |
| (B) | 4 किलोमीटर उत्तर-पूर्व | (B) 5 विलेमीटर उंतर-पुरुध |
| (C) | 7 किलोमीटर पूर्व | (C) 7 विलेमीटर पुरुध |
| (D) | 7 किलोमीटर पश्चिम | (D) 7 विलेमीटर पंडम |
| 79) | लड़कों की एक शक्ति में, A बाएं से तेरहवां है और D दाएं से सत्रहवां है। यदि इस शक्ति में A दाएं से ग्यारहवें स्थान पर है, तो D का बाएं से क्या स्थान है? | मुंडिआ की वतार वींच, A धंधे उं उंरुव अते D संने उं सतारुव है। नेकर दिस वतार वींच A संने उं शिआरद है, त' धंधे उं D की सशिती थी है: |
| (A) | 8वां | (A) 6वां |
| (B) | 10वां | (B) 7वां |
| (C) | 10वां | (C) 10वां |
| (D) | 12वां | (D) 12वां |

| | | | |
|-----|---|---|---|
| 80) | यदि आप १ से १०० तक की सभी संख्याओं को लिखते हैं, तो आप ३ कितनी बार लिखते हैं? | सेक्टर त्रुसी 1 ਤੋਂ 100 ਤੱਕ ਸਾਰੀਆਂ ਸੰਖਿਆਵਾਂ ਨੂੰ ਲਿਖਦੇ ਹੋ, ਤਾਂ ਤੁਸੀਂ 3 ਨੂੰ ਕਿੰਨੀ ਵਾਰ ਲਿਖਦੇ ਹੋ? | |
| (A) | 11 | (A) | 11 |
| (B) | 18 | (B) | 18 |
| (C) | 20 | (C) | 20 |
| (D) | 21 | (D) | 21 |
| 81) | निम्नलिखित में से कौन 'बीबी फसल' है? | ਹੇਠ ਲਿਖੀਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜੀ 'ਰਾਤੀ ਦੀ ਫਸਲ' ਹੈ? | |
| (A) | कपास | (A) | ਕਪਾਹ |
| (B) | मक्का | (B) | ਮੱਕੀ |
| (C) | अरहर | (C) | ਅਰਹਰ |
| (D) | सरसों | (D) | ਸਰ੍ਹੋਂ |
| 82) | उत्तर भारत में पश्चिमी विक्षोभ फसलों को कैसे प्रभावित करते हैं? | ਉੱਤਰੀ ਭਾਰਤ ਵਿੱਚ ਪੱਛਮੀ ਗਤਬਤੀ ਫਸਲਾਂ ਨੂੰ ਕਿਵੇਂ ਪ੍ਰਭਾਵਿਤ ਕਰਦੀ ਹੈ? | |
| (A) | वे खड़ी फसलों को घारी नुकसान पहुंचाते हैं | (A) | ਇਹ ਖੜ੍ਹੀਆਂ ਫਸਲਾਂ ਨੂੰ ਭਾਰੀ ਨੁਕਸਾਨ ਪਹੁੰਚਾਉਂਦੇ ਹਨ |
| (B) | वे टिड्डियाਂ ਲਾते हैं जो फसलों को नष्ट कर देते हैं | (B) | ਉਹ ਟਿੱਡੀਆਂ ਲਿਆਉਂਦੇ ਹਨ ਜੋ ਫਸਲਾਂ ਨੂੰ ਤਬਾਹ ਕਰ ਦਿੰਦੇ ਹਨ |
| (C) | वे सर्दियों की बारिश के कारण फसलों के लिए फायदेमंद होते हैं | (C) | ਇਹ ਸਰਦੀਆਂ ਦੀ ਬਰਸਾਤ ਕਰਕੇ ਫਸਲਾਂ ਲਈ ਲਾਹੇਵੰਦ ਹਨ |
| (D) | ये सर्दियों में पौधों को कुछ हद तक गर्म रखने में मदद करते हैं | (D) | ਇਹ ਸਰਦੀਆਂ ਵਿੱਚ ਪੌਦਿਆਂ ਨੂੰ ਕੁਝ ਹੱਦ ਤੱਕ ਗਰਮ ਰੱਖਣ ਵਿੱਚ ਮਦਦ ਕਰਦੇ ਹਨ |
| 83) | भारत की सबसे बेशकीमती चाय कहाँ उगाई जाती है? | ਭਾਰਤ ਦੀ ਸਭ ਤੋਂ ਕੀਮਤੀ ਚਾਹ ਕਿੱਥੇ ਉਗਾਈ ਜਾਂਦੀ ਹੈ | |
| (A) | ओरछाट | (A) | ਜੋਰਹਾਟ |
| (B) | दार्जिलिंग | (B) | ਦਾਰਜੀਲਿੰਗ |
| (C) | नीलगिरी | (C) | ਨੀਲਗਿਰੀਸ |
| (D) | मुन्नार | (D) | ਮੁਨੱਾਰ |
| 84) | सीधी हूप में उगने वाले पौधे कहलाते हैं: | ਸਿੱਧੇ ਧੁੱਪ ਹੇਠ ਵਧਣ ਵਾਲੇ ਪੌਦਿਆਂ ਨੂੰ ਇਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਜਾਣਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ: | |
| (A) | हेलिफोफाइਟ्स/लवणोद्भिद पौधे | (A) | ਹੈਲੀਓਫਾਈਟਸ |
| (B) | छायप्रिय पौधे | (B) | ਸਾਇਓਫਾਈਟਸ |
| (C) | रेत में उगने वाले पौधे | (C) | ਸਾਮੋਫਾਈਟਸ |
| (D) | द्विबीजपत्री | (D) | ਡਾਇਕੋਟਿਲ |
| 85) | किस नदी को "बंगाल का दु:ख" कहा जाता है? | ਕਿਸ ਨਦੀ ਨੂੰ "ਬੰਗਾਲ ਦਾ ਦੁੱਖ" ਕਿਹਾ ਜਾਂਦਾ ਹੈ? | |
| (A) | यमुना | (A) | ਯਮੁਨਾ |
| (B) | रागोदर | (B) | ਦਾਮੋਦਰ |
| (C) | नर्मदा | (C) | ਨਰਮਦਾ |
| (D) | ताप्ती | (D) | ਤਾਪਤੀ |
| 86) | राष्ट्रीय पुरस्कार २०२१ में किस फिल्म को सर्वश्रेष्ठ लघु कथा फिल्म पुरस्कार से सम्मानित किया गया? | ਨੈਸ਼ਨਲ ਅਵਾਰਡ 2021 ਵਿੱਚ ਕਿਹੜੀ ਫਿਲਮ ਨੂੰ ਸਰਵੋਤਮ ਲਘੂ ਕਥਾ ਫਿਲਮ ਅਵਾਰਡ ਲਈ ਸਨਮਾਨਿਤ ਕੀਤਾ ਗਿਆ ਸੀ? | |
| (A) | राधा | (A) | ਰਾਧਾ |
| (B) | हिरण्य | (B) | ਹਿਰਾਸਤ |
| (C) | छोटे पैमाने के समाज | (C) | ਛੋਟੇ ਪੈਮਾਣੇ ਦੇ ਸਮਾਜ |
| (D) | उपरोक्त कोई नहीं | (D) | ਉਪਰ ਲਿਖੇ ਵਿੱਚੋਂ ਕੋਈ ਨਹੀਂ |

| | | |
|-----|---|---|
| 87) | भारत की पहली रंगीन फिल्म कौन सी है? | भारत की पहली रंगीन फिल्म कौन सी है? |
| | (A) आलम आरा | (A) आलम आरा |
| | (B) राजा हरिचंद्र | (B) राजा हरिचंद्र |
| | (C) किसान कन्या | (C) किसान कन्या |
| | (D) पाथेर पांचाली | (D) पाथेर पांचाली |
| 88) | "सतमाता पहाड़ियाँ" निम्नलिखित में से किस राज्य में स्थित है? | "सतमाता पहाड़ियाँ" कहाँ स्थित है? |
| | (A) गुजरात | (A) गुजरात |
| | (B) उत्तर प्रदेश | (B) उत्तर प्रदेश |
| | (C) महाराष्ट्र | (C) महाराष्ट्र |
| | (D) राजस्थान | (D) राजस्थान |
| 89) | जोगसोम घाटी किस राज्य में स्थित है? | जोगसोम घाटी किस राज्य में स्थित है? |
| | (A) सिक्किम | (A) सिक्किम |
| | (B) पश्चिम बंगाल | (B) पश्चिम बंगाल |
| | (C) मणिपुर | (C) मणिपुर |
| | (D) नागालैंड | (D) नागालैंड |
| 90) | कैविएट एक्टर का अर्थ है: | Caveat emptor का अर्थ है: |
| | (A) खरीदार सावधान रहें | (A) खरीदार सावधान रहें |
| | (B) सावधान रहें | (B) सावधान रहें |
| | (C) कर्ता सावधान रहें | (C) कर्ता सावधान रहें |
| | (D) कर्मचारी सावधान रहें | (D) कर्मचारी सावधान रहें |
| 91) | डोली इनकैंपैक्स का अर्थ है: | डोली इनकैंपैक्स का अर्थ है: |
| | (A) शादी करने में असमर्थ | (A) विवाह में असमर्थ |
| | (B) अपराध करने में असमर्थ | (B) अपराध में असमर्थ |
| | (C) अनुबंध में असमर्थ | (C) अनुबंध में असमर्थ |
| | (D) चलने में असमर्थ | (D) चलने में असमर्थ |
| 92) | निम्नलिखित में से कौन सा सिद्धान्त 'किसी भी व्यक्ति को बिना सुने निर्दिष्ट नहीं किया जायेगा' का प्रतिनिधित्व करता है। | कौन सा सिद्धान्त 'किसी भी व्यक्ति को बिना सुने निर्दिष्ट नहीं किया जायेगा' का प्रतिनिधित्व करता है? |
| | (A) ऑडो अल्टरम पार्टेम | (A) ऑडो अल्टरम पार्टेम |
| | (B) एटे लिटेम मोटम | (B) एटे लिटेम मोटम |
| | (C) सोना रिक्तिका | (C) सोना रिक्तिका |
| | (D) कॉर्पस डेलिक्टा | (D) कॉर्पस डेलिक्टा |
| 93) | परी पासु का अर्थ है: | परी पासु का अर्थ है: |
| | (A) एक असमान स्तर पर | (A) एक असमान स्तर पर |
| | (B) कानून की सर्वोच्चता | (B) कानून की सर्वोच्चता |
| | (C) विविध प्रकृति | (C) विविध प्रकृति |
| | (D) समान स्तर पर | (D) समान स्तर पर |
| 94) | एक असभ्य व्यक्ति को कहा जाता है: | एक असभ्य व्यक्ति को कहा जाता है: |
| | (A) प्रोपकारो | (A) प्रोपकारो |
| | (B) जंगली | (B) जंगली |
| | (C) दुस्साहसी | (C) दुस्साहसी |
| | (D) कानुक | (D) कानुक |

| | | | | |
|------|--|--|---|--|
| 95) | ਪੇੜੀਂ ਪਰ ਰਹਿਨੇ ਵਾਲੇ ਹੈ: | | ਰੁੱਖਾਂ ਵਿੱਚ ਰਹਿਣ ਵਾਲੇ ਰਨ: | |
| | (A) | ਵਿਪਕਨੇ ਵਾਲਾ | (A) | ਚਿਪਕਣ ਵਾਲਾ |
| | (B) | ਨਦੀਵਾਸੀ | (B) | ਨਦੀ ਵਾਸੀ |
| | (C) | ਵਾਨਸਪਤਿਕ | (C) | ਵਨਸਪਤਿਕ |
| | (D) | ਭਾਲਰ | (D) | ਝਾਲਰ |
| 96) | 'ਬੇਟੇਂ ਕੀ ਔਰ ਵਾਪਸ ਚਲੋ' ਆਵਾਨ ਕਿਸਕੇ ਕਿਆ ਨਯਾ ਕਾ? | | 'ਦੇਵਾਂ ਵਲ ਵਾਪਸ ਚਲੋ' ਦਾ ਨਾਰਾ ਕਿਸ ਵਲੋਂ ਦਿਤਾ ਗਿਆ? | |
| | (A) | ਬਿਵੇਕਾਨੰਦ | (A) | ਵਿਵੇਕਾਨੰਦ |
| | (B) | ਦਯਾਨੰਦ ਸਰਸਵਤੀ | (B) | ਦਯਾਨੰਦ ਸਰਸਵਤੀ |
| | (C) | ਰਾਜਾ ਰਾਮ ਮੋਹਨ ਰਾਏ | (C) | ਰਾਜਾ ਰਾਮ ਮੋਹਨ ਰਾਏ |
| | (D) | ਰਾਮ ਕ੍ਰਿਸ਼ਨ ਪਰਮਹੰਸ | (D) | ਰਾਮ ਕ੍ਰਿਸ਼ਨ ਪਰਮਹੰਸ |
| 97) | ਬਿਸਮਿਲਲਾਹ ਖਾਨ ਕਿਸਕੇ ਲਿਏ ਪ੍ਰਸਿਦ੍ਧ ਹੈ? | | ਬਿਸਮਿਲਾਹ ਖਾਨ ਕਿਸ ਲਈ ਮਸ਼ਹੂਰ ਹੈ? | |
| | (A) | ਸ਼ਾਸਤਰੀਯ ਯਯਨ ਸੰਗੀਤ | (A) | ਸਾਸਤਰੀ ਰਾਗ ਸੰਗੀਤ |
| | (B) | ਫਿਲਮਾਂ ਕੇ ਲਿਏ ਪਾਰ੍ਸ਼੍ਵ ਸੰਗੀਤ | (B) | ਫਿਲਮਾਂ ਲਈ ਪਲੇਬੈਕ ਸੰਗੀਤ |
| | (C) | ਸ਼ਾਹਨਾਈ | (C) | ਸ਼ਹਿਨਾਈ |
| | (D) | ਸਿਤਾਰ | (D) | ਸਿਤਾਰ |
| 98) | ਦਿਲਲੀ ਕੇ ਕਮਲ ਮੰਦਿਰ ਸੇ ਕਿਸ ਥਾਰਮਿਕ ਆਸਥਾ ਕਾ ਸੰਬੰਧ ਹੈ? | | ਦਿਲੀ ਦੇ ਕਮਲ ਮੰਦਰ ਨਾਲ ਕਿਹੜੀ ਥਾਰਮਿਕ ਆਸਥਾ ਜੁੜੀ ਹੋਈ ਹੈ? | |
| | (A) | ਬਜਾਈ | (A) | ਬਹਾਈ |
| | (B) | ਯਹੂਦੀ | (B) | ਯਹੂਦੀ |
| | (C) | ਪਾਰਸੀ | (C) | ਪਾਰਸੀ |
| | (D) | ਜੈਨ | (D) | ਜੈਨ |
| 99) | 'ਏਗਮਾਰਕ' ਕਥਾ ਹੈ? | | 'AGMARK' ਕੀ ਹੈ? | |
| | (A) | ਬ੍ਰਾਂਡ ਕਾ ਨਾਮ | (A) | ਬ੍ਰਾਂਡ ਦਾ ਨਾਂ |
| | (B) | ਏਕ ਵਿਪਯਨ ਸ਼ੋਧ ਸੰਯਠਨ | (B) | ਏਕ ਮਾਰਕੀਟਿੰਗ ਪੇਜ ਸੰਸਥਾ |
| | (C) | ਸਰਕਾਰ ਫ਼ਾਯ ਸੰਚਾਲਿਤ ਸਹਕਾਰੀ ਸਮਿਤਿਯੋਂ ਫ਼ਾਯ ਆਪੂਰਿਤਿ ਕ੍ਰਿਏ ਗਏ ਅਠੇ | (C) | ਸਰਕਾਰੀ ਸੰਚਾਲਿਤ ਸਹਕਾਰੀ ਸਮਿਤੀਆਂ ਵਲੋਂ ਕੀਤੇ ਗਏ ਅਠੇ |
| | (D) | ਕ੍ਰਿਸ਼ਿ ਊਪਾਦੋਂ ਕੇ ਲਿਏ ਕ੍ਰਿਸ਼ਿ ਵਿਪਯਨ | (D) | ਖੇਤੀ ਉਤਪਾਦਾਂ ਲਈ ਖੇਤੀ ਮੰਡੀਕਰਨ |
| 100) | ਮੇਥਾ ਪਾਟੇਕਰ ਹੈ: | | ਮੇਥਾ ਪਾਟੇਕਰ ਏਕ ਹੈ: | |
| | (A) | ਟਰਸ਼ਨਿਕ | (A) | ਦਾਰਸ਼ਨਿਕ |
| | (B) | ਵੈਯਨਿਕ | (B) | ਵਿਗਿਆਨੀ |
| | (C) | ਪਰ੍ਯਾਵਰਨਵਿਦ੍ | (C) | ਵਾਤਾਵਰਣ ਵਿਗਿਆਨੀ |
| | (D) | ਪਤਕਾਰ | (D) | ਪੱਤਰਕਾਰ |