



Sarvajanik Education Society
Sarvajanik College of Law
(Constituent College of Sarvajanik University)
V.T. Choksi Campus, Lal Bungalow, Jawaharlal
Nehru Marg, Athwa Lines, Surat.395007



LL.B. Admission Entrance Model Test Paper

Candidate Name:	Date: 00/00/2026
Roll No:	Time: 12:00 noon to 01:30 p.m.
OMR Sheet No.:	Total Marks: 50

Instruction for the Candidate

1.	Write your Roll Number and OMR Sheet No. in the space provided on the table above.				
2.	This Paper consists of fifty (50) multiple choice type of questions. All questions are compulsory. One mark for each correct answer and no negative marking.				
3.	Language – English and Gujarati (Module – 01 is compulsory in English)				
4.	At the commencement of examination, the question booklet will be given to you. In the first five minutes, you are requested to open the booklet and compulsory examine it: i. To have access to the question booklet, tear off the paper seal on the edge of this cover page. Do not accept a booklet without sticker seal and do not accept an open booklet. ii. Tally the number of questions in the booklet with the information printed on the cover page. Faulty booklets due to missing pages / missing questions missing or duplicate or not in serial order or any other discrepancy should be got replaced immediately by a correct booklet from the invigilator within the first 5 minutes. From the commencement of the examination the question booklet will not be replaced and no any extra time will be given thereafter.				
5.	Each item has four alternative responses marked (a), (b), (c), (d). You have to darken the oval as indicated below on the correct response corresponding to the answer that you have chosen.				
6.	Candidates have to indicate the most appropriate answer by darkening any one of the four responses provided, with only BLACK/BLUE BALL POINT PEN in the OMR Response Sheet. Example : For the question, “Where is the Taj Mahal located ?” (a) Kolkata (b) Agra (c) Bhopal (d) Delhi <table border="1" style="width: 100%;"><tr><td style="text-align: center;"><u>Right Method</u></td><td style="text-align: center;"><u>Wrong Method</u></td></tr><tr><td style="text-align: center;">(a) ● (c) (d)</td><td style="text-align: center;">(a) ✗ (c) (d) (a) (b) ✗ (c) (d) (a) ● (c) (d)</td></tr></table>	<u>Right Method</u>	<u>Wrong Method</u>	(a) ● (c) (d)	(a) ✗ (c) (d) (a) (b) ✗ (c) (d) (a) ● (c) (d)
<u>Right Method</u>	<u>Wrong Method</u>				
(a) ● (c) (d)	(a) ✗ (c) (d) (a) (b) ✗ (c) (d) (a) ● (c) (d)				
7.	Answering the question by any method other than the method mentioned above shall be considered as a wrong answer.				
8.	More than one response to a question shall be counted as wrong answer.				
9.	The candidate shall not write anything on the OMR Response Sheet other than the details required and in the spaces provided for.				
10.	After the completion of the examination, the candidate can carry the Question Booklet. The candidate will hand over the original OMR Response Sheet to the invigilator.				
11.	The use of any unfair means by any candidate will result in the cancellation of his/her candidature.				
12.	Impersonation is an offence and the candidate, apart from disqualification, may have to face criminal prosecution.				
13.	Electronic gadgets such as mobile phones, digital watch etc. are strictly not permitted inside the Test Centre/Hall.				
14.	The candidates shall not leave the hall before the end of the Test.				

ઉમેદવારો માટે સૂચનાઓ

૧.	ઉપરોક્ત કોષ્ટકમાં તમારો રોલ નંબર અને OMR શીટ નંબર લખો.				
૨.	આ પ્રશ્નપત્રમાં પચાસ (૫૦) બહુવિકલ્પીય પ્રશ્નો છે. બધા પ્રશ્નો ફરજિયાત છે. દરેક સાચાઉત્તર માટે 1 ગુણ છે અને કોઈ નકારાત્મક ગુણ નથી.				
૩.	ભાષા - અંગ્રેજી અને ગુજરાતી (મોડલ - 01 ફરજિયાત અંગ્રેજીમાં છે.)				
૪.	પરીક્ષાની શરૂઆતમાં, તમને પ્રશ્નપુસ્તિકા આપવામાં આવશે. પ્રથમ પાંચ મિનિટમાં, તમને પુસ્તિકાનું દર્શાવ્યા મુજબ ફરજિયાત પરીક્ષણ કરવું: i. પ્રશ્નપુસ્તિકા જોવા માટે, આ કવર પેજની ધાર પરની કાગળની સીલ ફાડી નાખો. સ્ટીકર સીલ વગરની પુસ્તિકા સ્વીકારશો નહીં અને ખુલ્લી પુસ્તિકા સ્વીકારશો નહીં. ii. પુસ્તિકામાં પ્રશ્નોની સંખ્યા કવર પેજ પર છપાયેલી માહિતી સાથે મેળવો. પાના/પ્રશ્નો ખૂટતા, ડુપ્લિકેટ થતા, ક્રમમાં ન આવતા અથવા અન્ય કોઈ કારણોસર ખામીયુક્ત પુસ્તિકાઓને 5 મિનિટના સમયગાળામાં નિરીક્ષક પાસેથી તાત્કાલિક યોગ્ય પુસ્તિકાથી બદલી લેવી જોઈએ. ત્યારબાદ, ન તો પ્રશ્નપુસ્તિકા બદલવામાં આવશે કે ન તો કોઈ વધારાનો સમય આપવામાં આવશે.				
૫.	દરેક વસ્તુ માટે ચાર વૈકલ્પિક જવાબો છે જે (a), (b), (c), (d) ચિહ્નિત છે. દરેક વસ્તુ સામે સાચા જવાબ પર તમારે નીચે દર્શાવેલ લંબગોળને ઘાટો કરવો પડશે.				
૬.	ઉમેદવારોએ આપેલા ચાર જવાબોમાંથી એકને ઘેરો કરીને સૌથી યોગ્ય જવાબ સૂચવવાનો રહેશે, OMR પ્રતિભાવ પત્રકમાં ફક્ત કાળો/ભૂરી બોલ પોઇન્ટ પેન રાખીને. ઉદાહરણ: “તાજમહેલ ક્યાં આવેલો છે?” (a) કોલકાતા (b) આગ્રા (c) ભોપાલ (d) દિલ્હી				
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">Right Method</th> <th style="text-align: center;">Wrong Method</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">(a) ● (c) (d)</td> <td style="text-align: center;">(a) ✗ (c) (d) (a) ● (c) (d)</td> </tr> </tbody> </table>	Right Method	Wrong Method	(a) ● (c) (d)	(a) ✗ (c) (d) (a) ● (c) (d)
Right Method	Wrong Method				
(a) ● (c) (d)	(a) ✗ (c) (d) (a) ● (c) (d)				
૭.	ઉપરોક્ત પદ્ધતિ સિવાય અન્ય કોઈપણ પદ્ધતિથી પ્રશ્નનો જવાબ આપવો તે ખોટો જવાબ માનવામાં આવશે.				
૮.	એક પ્રશ્નના એક કરતાં વધુ જવાબોને ખોટા જવાબ તરીકે ગણવામાં આવશે.				
૯.	ઉમેદવારે OMR ઉત્તર પત્રક પર જરૂરી વિગતો અને આપેલી જગ્યાઓ સિવાય કંઈપણ લખવું નહીં.				
૧૦.	પરીક્ષા પૂર્ણ થયા પછી, ઉમેદવાર પ્રશ્નપુસ્તિકા લઈ જઈ શકે છે. ઉમેદવાર મૂળ OMR ઉત્તર પત્રક નિરીક્ષકને સોંપશે.				
૧૧.	કોઈપણ ઉમેદવાર દ્વારા કોઈપણ અન્યાયી માધ્યમનો ઉપયોગ કરવામાં આવશે તો તેની ઉમેદવારી રદ કરવામાં આવશે.				
૧૨.	5મી ઉમેદવાર એ ગુનો છે અને ઉમેદવારને ગેરલાયક ઠેરવવા ઉપરાંત, ફોજદારી કાર્યવાહીનો સામનો કરવો પડી શકે છે.				
૧૩.	પરીક્ષા કેન્દ્ર/હોલમાં મોબાઇલ ફોન, ડિજિટલ ઘડિયાળ વગેરે જેવા ઇલેક્ટ્રોનિક ગેજેટ્સને સંપૂર્ણપણે પ્રતિબંધિત છે.				
૧૪.	ઉમેદવારોએ કસોટીના નિર્ધારિત સમય પહેલાં હોલ છોડવો નહીં.				

Break-up of Marks			
Module	Component	Marks	Q. No.
01	English Language & Comprehensive	10	1-10
02	General knowledge & Current Affairs	10	11-20
03	Legal Aptitude & Legal Reasoning	12	21-32
04	Logical & Analytical Reasoning	10	33-42
05	Quantitative Aptitude	08	43-50



Q. No.

Question

Marie Curie was one of the most accomplished scientists in history. Together with her husband, Pierre, she discovered radium, an element widely used for treating cancer, and studied uranium and other radioactive substances. Pierre and Marie's amicable collaboration later helped to unlock the secrets of the atom.

Marie was born in 1867 in Warsaw, Poland, where her father was a professor of physics. At an early age, she displayed a brilliant mind and a blithe personality. Her great exuberance for learning prompted her to continue with her studies after high school. She became disgruntled, however, when she learned that the university in Warsaw was closed to women. Determined to receive a higher education, she defiantly left Poland and in 1891 entered the Sorbonne, a French university, where she earned her master's degree and doctorate in physics.

Marie was fortunate to have studied at the Sorbonne with some of the greatest scientists of her day, one of whom was Pierre Curie. Marie and Pierre were married in 1895 and spent many productive years working together in the physics laboratory. A short time after they discovered radium, Pierre was killed by a horse-drawn wagon in 1906. Marie was stunned by this horrible misfortune and endured heart-breaking anguish. Despondently she recalled their close relationship and the joy that they had shared in scientific research. The fact that she had two young daughters to raise by herself greatly increased her distress. Curie's feeling of desolation finally began to fade when she was asked to succeed her husband as a physics professor at the Sorbonne. She was the first woman to be given a professorship at the world-famous university. In 1911 she received the Nobel Prize in chemistry for isolating radium. Although Marie Curie eventually suffered a fatal illness from her long exposure to radium, she never became disillusioned about her work. Regardless of the consequences, she had dedicated herself to science and to revealing the mysteries of the physical world.

- 1 What is the main idea of the passage?
 - a. Marie Curie's childhood in Poland
 - b. The importance of the Sorbonne University
 - c. Marie Curie's contributions and dedication to science
 - d. The discovery of uranium only
- 2 Which of the following best describes Marie Curie's tone toward scientific work?
 - a. Fearful and uncertain
 - b. Dedicated and passionate
 - c. Angry and bitter
 - d. Careless and indifferent

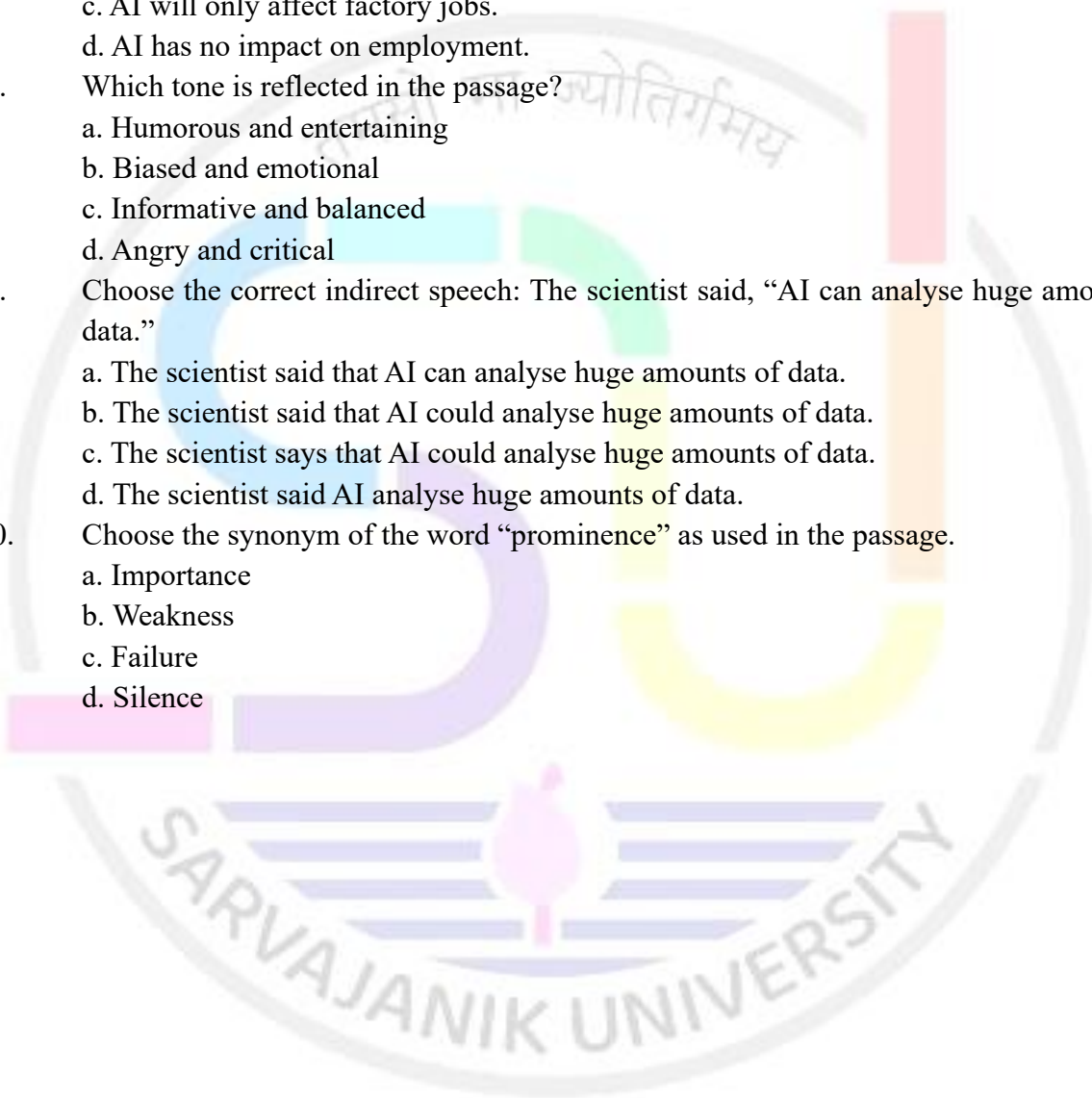
- 3 What can be inferred from the passage about women's education during Marie Curie's time?
- Women had equal opportunities everywhere.
 - Universities in France rejected women.
 - Women faced restrictions in higher education.
 - Marie Curie did not value education.
- 4 Choose the correct indirect speech: Marie said, "I will continue my studies."
- Marie said that she will continue her studies.
 - Marie said that she would continue her studies.
 - Marie says that she would continue her studies.
 - Marie said that she continues her studies.
- 5 Fill in the blank with the correct article: Marie Curie was _____ first woman to become a professor at the Sorbonne.
- a
 - an
 - the
 - no article

Artificial intelligence (AI) has gained significant prominence in the world of technology. AI is the simulation of human intelligence in machines that are programmed to think and learn like humans. It involves various subfields, including machine learning, natural language processing, and computer vision. AI has found applications in numerous sectors, from healthcare to finance, revolutionizing how tasks are performed and decisions are made.

One of the key benefits of AI is its ability to process and analyse vast amounts of data at an unprecedented speed. AI systems can identify patterns, make predictions, and provide valuable insights. For example, AI can analyse medical records, diagnostic images, and genetic data in the healthcare industry to assist in disease diagnosis and treatment planning. AI algorithms can analyse market trends and historical financial data to predict investment opportunities and manage risks effectively. However, AI also raises concerns and ethical considerations. The rapid development of AI has led to discussions about its impact on jobs and the workforce. While AI has the potential to automate repetitive tasks and improve efficiency, there are concerns about job displacement and the need for upskilling workers to adapt to the changing job market. Additionally, the ethical implications of AI are being debated, such as ensuring transparency and fairness in AI decision-making processes and addressing biases in data that could perpetuate discrimination.

Overall, AI can potentially transform various industries and improve the quality of life. However, it requires careful consideration of its ethical implications and the need for responsible development and deployment.

6. What is the main idea of the passage?
 - a. AI is only useful in healthcare.
 - b. AI is transforming industries but also raises ethical concerns.
 - c. AI will completely replace human workers.
 - d. AI is harmful to society.
7. What can be inferred from the passage about the future workforce?
 - a. Human workers will no longer be needed.
 - b. Workers may need new skills to adapt to AI technologies.
 - c. AI will only affect factory jobs.
 - d. AI has no impact on employment.
8. Which tone is reflected in the passage?
 - a. Humorous and entertaining
 - b. Biased and emotional
 - c. Informative and balanced
 - d. Angry and critical
9. Choose the correct indirect speech: The scientist said, “AI can analyse huge amounts of data.”
 - a. The scientist said that AI can analyse huge amounts of data.
 - b. The scientist said that AI could analyse huge amounts of data.
 - c. The scientist says that AI could analyse huge amounts of data.
 - d. The scientist said AI analyse huge amounts of data.
10. Choose the synonym of the word “prominence” as used in the passage.
 - a. Importance
 - b. Weakness
 - c. Failure
 - d. Silence



- Q. No. Question
11. Which state became the first in India to implement a Uniform Civil Code (UCC) in 2024?
a. Gujarat
b. Uttar Pradesh
c. Uttarakhand
d. Assam
૧૧. 2024માં યુનિફોર્મ સિવિલ કોડ (UCC) લાગુ કરનાર ભારતનું પ્રથમ રાજ્ય કયું બન્યું?
એ. ગુજરાત
બી. ઉત્તર પ્રદેશ
સી. ઉત્તરાખંડ
ડી. આસામ
12. Which organization declared COVID-19 a pandemic in March 2020?
a. UNICEF
b. WTO
c. WHO
d. UNESCO
૧૨. માર્ચ 2020 માં કઈ સંસ્થાએ COVID-19 ને રોગચાળો જાહેર કર્યો હતો?
એ. યુનિસેફ
બી. ડબલ્યુટીઓ
સી. ડબલ્યુએચઓ
ડી. યુનેસ્કો
13. Chandrayaan-3 successfully landed near _____.
a. Lunar equator
b. North Pole of Moon
c. South Pole of Moon
d. Dark side of Moon
૧૩. ચંદ્રયાન-3 સફળતાપૂર્વક _____ નજીક ઉતર્યું:
એ. ચંદ્ર વિષુવવૃત્ત
બી. ચંદ્રનો ઉત્તર ધ્રુવ
સી. ચંદ્રનો દક્ષિણ ધ્રુવ
ડી. ચંદ્રની ડાર્ક સાઇડ
14. RBI stands for _____.
a. Reserve Bank of India
b. Reserve Banking Institution
c. Remote Bank of India
d. Revenue Bank of India

૧૪. આરબીઆઈનું પુરૂંનામ _____ છે.
એ. રિઝર્વ બેંક ઓફ ઇન્ડિયા
બી. રિઝર્વ બેંકિંગ ઇન્સ્ટિટ્યૂશન
સી. રિમોટ બેંક ઓફ ઇન્ડિયા
ડી. રેવન્યુ બેંક ઓફ ઇન્ડિયા
15. How many States and Union Territories are present in India?
a. 28 states and 8 Union territories
b. 27 states and 8 Union territories
c. 28 states and 7 Union territories
d. 27 states and 7 Union territories
૧૫. ભારતમાં કેટલા રાજ્યો અને કેન્દ્રશાસિત પ્રદેશો છે?
એ. ૨૮ રાજ્યો અને ૮ કેન્દ્રશાસિત પ્રદેશો
બી. ૨૭ રાજ્યો અને ૮ કેન્દ્રશાસિત પ્રદેશો
સી. ૨૮ રાજ્યો અને ૭ કેન્દ્રશાસિત પ્રદેશો
ડી. ૨૭ રાજ્યો અને ૭ કેન્દ્રશાસિત પ્રદેશો
16. Election Commission held it's first presidential election in which year?
a. 1950
b. 1948
c. 1959
d. 1952
૧૬. ચૂંટણી પંચે કયા વર્ષે પ્રથમ રાષ્ટ્રપતિની ચૂંટણી યોજી હતી?
એ. ૧૯૫૦
બી. ૧૯૪૮
સી. ૧૯૫૯
ડી. ૧૯૫૨
17. Who was the chairman of the drafting committee of the Indian Constitution?
a. Dr.B.R Ambedkar
b. Jawaharlal Nehru
c. Sardar Vallabhbhai Patel
d. Rajendra Prasad
૧૭. ભારતીય બંધારણના ડ્રાફ્ટિંગ કમિટી(મુસદ્દા સમિતિ)ના અધ્યક્ષ કોણ હતા?
એ. ડૉ. બી. આર. અંબેડકર
બી. જવાહરલાલ નેહરુ
સી. સરદાર વલ્લભભાઈ પટેલ
ડી. રાજેન્દ્ર પ્રસાદ

18. Who was the first woman judge of the Supreme Court of India?
a. Leila Seth
b. Ruma Pal
c. Fathima Behvi
d. Anna Chandy
૧૮. ભારતના સર્વોચ્ચ ન્યાયાલયના પ્રથમ મહિલા ન્યાયાધીશ કોણ હતી?
એ. લૈલા સેઠ
બી. રૂમા પાલ
સી. ફાતિમા બિવી
ડી. અન્ના ચાંડી
19. 10th December is celebrated as which day?
a. World Health Day
b. Human Rights Day
c. Red Cross Day
d. Gujarat Day
૧૯. ૧૦ ડિસેમ્બરને કયા દિવસ તરીકે મનાવવામાં આવે છે?
એ. વિશ્વ આરોગ્ય દિવસ
બી. માનવ અધિકાર દિવસ
સી. રેડ ક્રોસ દિવસ
ડી. ગુજરાત દિવસ
20. Kaziranga National Park is famous for the conservation of?
a. One-horned rhinoceros
b. Tigers
c. Crocodiles
d. Blackbucks
૨૦. કાઝીરંગા રાષ્ટ્રીય ઉદ્યાન કયા પ્રાણીના સંરક્ષણ માટે પ્રસિદ્ધ છે?
એ. એક શિંગડાવાળો ગેંડો
બી. વાઘ
સી. મગર
ડી. કાળિયાર હરણ

- Q. No. Question
21. Principle: Law does not take notice of trifles.
Factual situation: During a friendly cricket match, X accidentally throws a ball that lightly hits Y's arm, causing momentary discomfort but no injury. Y files a suit claiming compensation for the harm. Which of the following is correct?
a. X is liable because he caused physical harm to Y.
b. X is liable because every injury is actionable under law.
c. X is not liable as the harm is too trivial for the law to consider.
d. X is liable if Y proves that he felt pain.
૨૧. સિદ્ધાંત: કાયદો નજીવી બાબતો પર ધ્યાન આપતો નથી.
વાસ્તવિક પરિસ્થિતિ: એક મૈત્રીપૂર્ણ ક્રિકેટ મેચ દરમિયાન, X એ આકસ્મિક રીતે એક બોલ ફેંક્યો જે Y ના હાથ પર હળવો વાગ્યો, જેના કારણે ક્ષણિક અસ્વસ્થતા થઈ પરંતુ કોઈ ઈજા થઈ નહીં. Y એ નુકસાન-વળતરનો દાવો દાખલ કર્યો. નીચેનામાંથી કયું સાચું છે?
એ. X જવાબદાર છે કારણ કે તેણે Y ને શારીરિક નુકસાન પહોંચાડ્યું છે.
બી. X જવાબદાર છે કારણ કે દરેક ઈજા માટે કાયદા હેઠળ કાર્યવાહી કરી શકાય છે.
સી. X જવાબદાર નથી કારણ કે નુકસાન કાયદા દ્વારા ધ્યાનમાં લેવા માટે ખૂબ જ નજીવું છે.
ડી. જો Y સાબિત કરે કે તેને દુખાવો થયો છે તો X જવાબદાર છે.
22. Principle: A master is responsible for the wrongful acts of his servant if the act is done during the course of employment.
Factual situation: Rina owns a food delivery service. Her employee, Amit, while delivering food, delivered it to the wrong person. Who is liable?
a. Only Amit
b. Only Rina
c. Both Amit and Rina
d. No one
૨૨. સિદ્ધાંત: શેઠ તેનાં નોકર દ્વારા તેની નોકરી દરમિયાન કરવામાં આવેલ દોષિત કૃત્યો માટે જવાબદાર છે.
વાસ્તવિક પરિસ્થિતિ: રીના ફૂડ ડિલિવરી સર્વિસની માલિકી ધરાવે છે. તેના કર્મચારી અમિતે ફૂડની ડિલિવરી કરતી વખતે, તે ખોટી વ્યક્તિને પહોંચાડી દીધી હતી. કોણ જવાબદાર છે?
એ. ફક્ત અમિત
બી. ફક્ત રીના
સી. બન્ને અમિત અને રીના
ડી. કોઈ નહીં.

23. Principle: There is no liability in tort in cases of inevitable accidents.
Factual situation: Two strangers took a lift in a jeep. During the journey, one of the bolts that fastened the right front wheel came off. The two strangers suffered serious injuries in the accident, resulting in the death of one of them. The survivor filed a suit against the jeep owner for compensation. choose the correct option.
- The jeep owner is liable.
 - The jeep owner had the responsibility to maintain his vehicle properly.
 - The strangers consented to the natural risks of riding on the jeep, which includes such mishaps.
 - Jeep owner is not liable because it was an inevitable accident and the defect in jeep was not apparent.
૨૩. સિદ્ધાંત: અનિવાર્ય અકસ્માતોનાં કિસ્સામાં અપકૃત્યમાં કોઈ જવાબદારી હોતી નથી.
વાસ્તવિક પરિસ્થિતિ: બે અજાણ્યાં વ્યક્તિઓએ જીપમાં સવારી લીધી. મુસાફરી દરમિયાન, આગળનાં જમણાં ચક્રને કસીને રાખતો એક બોલ્ટ છુટો પડી ગયો. આ અકસ્માતમાં બન્ને અજાણ્યાં વ્યક્તિઓને ગંભીર ઈજા પહોંચી, જેના કારણે તેમનામાંથી એકનું મૃત્યુ થયું. બચી ગયેલ વ્યક્તિએ વળતર મેળવવાનો દાવો જીપના માલિક સામે દાખલ કર્યો. યોગ્ય વિકલ્પ પસંદ કરો.
- જીપનો માલિક જવાબદાર છે.
 - જીપનાં માલિકની પોતાનાં વાહનની યોગ્ય જાણવણી કરવાની જવાબદારી હતી.
 - અજાણ્યા વ્યક્તિઓએ જીપમાં સવારી કરતી વખતે થતા સ્વાભાવિક જોખમોને સ્વીકાર્યા હતા, જેમાં આવા અકસ્માતો પણ સમાવેશ થાય છે.
 - જીપનો માલિક જવાબદાર નથી, કારણ કે આ અનિવાર્ય અકસ્માત હતો અને જીપમાં રહેલી ખામી સ્પષ્ટ દેખાતી નહોતી.
24. Principle: A minor is not competent to enter into a contract and the law will assume that the contract never happened and everything will be returned to where it was.
Factual Situation: X, a minor, misrepresents his age to enter into a contract with Y a seller of bicycles, to purchase the bicycle. After the bicycle was delivered to the minor, he refused to pay the sale price for the same, contending the non-existence of a legally binding contract. Is the contract entered by X a valid one?
- The contract is valid because in this case, the minor has knowingly misrepresented his age in order to enter into the contract.
 - The contract is not valid because the buyer is a minor and the seller will get nothing.
 - The contract is not valid because the buyer is not competent to contract, but the minor/buyer may be directed by the court to return the bicycle.
 - The contract is not valid but the seller can file a suit against X's parents.

૨૪. સિદ્ધાંત: સગીર વ્યક્તિ કરાર કરવા માટે સક્ષમ નથી અને કાયદો અનુમાન કરશે કે કરાર ક્યારેય થયો જ નથી અને બધું જ્યાં હતું ત્યાં પાછું આવી જશે.
- વાસ્તવિક પરિસ્થિતિ: સગીર X, સાયકલ ખરીદવા માટે સાયકલ વેચનાર Y સાથે કરાર કરવા માટે પોતાની ઉંમર ખોટી રીતે રજૂ કરે છે. સાયકલ સગીરને પહોંચાડ્યા પછી, તે વેચાણ કિંમત ચૂકવવાનો ઇનકાર કરે છે અને દલીલ કરે છે કે કાયદેસર બંધનકર્તા કરાર અસ્તિત્વમાં નથી. શું X દ્વારા કરવામાં આવેલ કરાર માન્ય છે?
- એ. આ કરાર માન્ય છે કારણ કે આ કિસ્સામાં, સગીરે કરારમાં પ્રવેશ કરવા માટે જાણી જોઈને પોતાની ઉંમર ખોટી રીતે રજૂ કરી છે.
- બી. ખરીદનાર સગીર હોવાથી અને વેચનારને કંઈ મળશે નહીં, તેથી કરાર માન્ય નથી.
- સી. ખરીદનાર કરાર કરવા સક્ષમ ન હોવાથી તે કરાર માન્ય નથી, પરંતુ સગીર/ખરીદનારને સાયકલ પરત કરવાનો નિર્દેશ કોર્ટ દ્વારા આપવામાં આવી શકે છે.
- ડી. કરાર માન્ય નથી પરંતુ વેચનાર X ના માતાપિતા સામે દાવો દાખલ કરી શકે છે.
25. Principle: A contingent contract is a contract to do or not to do something, if some event, collateral to such contract, does or does not happen.
- Factual Situation: A agrees to pay B a sum of 1 lakh if B marries C within a period of six months. B marries C during the seventh month as hall was available only during that month. B claims Rs 1 lakh from A.
- a. B can successfully claim Rs1 lakh from A.
- b. B cannot claim Rs.1 lakh from A as B married C after the duration set in the contract.
- c. B can claim n lakh as well as special damages from A for having married C.
- d. None of the above.
૨૫. સિદ્ધાંત:જો કરારનો આનુષંગિક બનાવ બને અથવા ન બને તો કાંઈક કરવાનો અથવા નહીં કરવાનો કરાર અવલંબિત કરાર છે.
- વાસ્તવિક પરિસ્થિતિ: જો બી ૬ મહિનાની અંદર સી સાથે લગ્ન કરે છે તો એ, બીને 1 લાખ રૂપિયા ચૂકવવા સંમત થાય છે. બી, સી સાથે સાતમા મહિનામાં લગ્ન કરે છે કારણ કે તે મહિના દરમિયાન જ હોલ ઉપલબ્ધ હતો. બી, એ પાસેથી 1 લાખ રૂપિયાનો દાવો કરે છે.
- એ. બી, એ પાસેથી સફળતાપૂર્વક રૂપિયા 1 લાખનો દાવો કરી શકે છે.
- બી. કરારમાં નિર્ધારિત સમયગાળા પછી બી એ સી સાથે લગ્ન કર્યા હોવાથી એ પાસેથી રૂપિયા 1 લાખનો દાવો કરી શકતો નથી.
- સી. બી, સી સાથે લગ્ન કરવા બદલ એ પાસેથી 1 લાખ તેમજ ખાસ નુકસાનીનો દાવો કરી શકે છે.
- ડી. ઉપરોક્તમાંથી કોઈ પણ નહિ.
26. Principle: Nothing is an offence which is done by a child under seven years of age.
- Factual Situation: A, a child born on January 01, 2005 killed another child B on December 30, 2011. Choose the correct option.
- a. A has committed no offence.
- b. A has committed the offence as it is heinous crime
- c. Killing of one child by another child is not an offence.
- d. A has not committed the offence for on the date of killing of B, A was a minor.

૨૬. સિદ્ધાંત:સાત વર્ષથી નીચેની ઉંમરનાં બાળકે કરેલ કોઈ કૃત્ય ગુનો બનતો નથી.
વાસ્તવિક પરિસ્થિતિ: A, 1 જાન્યુઆરી, 2005 નાં રોજ જન્મેલા બાળકે 30 ડીસેમ્બર, 2011 નાં રોજ બીજા બાળક Bની હત્યા કરી. સાચો વિકલ્પ પસંદ કરો.
એ. A એ કોઈ ગુનો કર્યો નથી.
બી. આ ગંભીર ગુનો હોવાથી A એ ગુનો કર્યો છે.
સી. એક બાળક દ્વારા બીજા બાળકની હત્યા ગુનો ગણાતો નથી. .
ડી. B ની હત્યાના સમયે A સગીર હતો, તેથી A એ ગુનો કર્યો નથી.
27. Principle: Whoever, intending to take dishonestly any movable property out of the possession of any person without that person's consent, moves that property, commits theft.
Factual situation: A takes B's bicycle from outside B's house without permission, intending to use it for a few hours and then return it. However, before returning it, A changes his mind and decides to keep it permanently. Which of the following is correct?
a. A has not committed theft as he initially intended to return the bicycle.
b. A has committed theft when he decided to keep the bicycle permanently.
c. A has committed theft at the time of taking the bicycle without consent.
d. A has not committed theft as the bicycle was returned later.
૨૭. સિદ્ધાંત:જો કોઈ વ્યક્તિના કબજામાંથી, એ વ્યક્તિની સંમતિ વિના કોઈ જંગમ મિલકત અપ્રમાણિકતાથી લેવના ઈરાદાથી મિલકત ખસેડે, તો તે ચોરી કરે છે.
વાસ્તવિક પરિસ્થિતિ: A, B નાં ઘર બહારથી તેની મંજૂરી વગર તેની સાઈકલ થોડા કલાકો માટે ઉપયોગ કરીને પાછી આપવાનાં ઈરાદાથી લઈ જાય છે. જોકે, તેને પરત કરતા પહેલા, A પોતાનો વિચાર બદલી નાખે છે અને તેને કાયમી રાખવાનું નક્કી કરે છે. નીચેનામાંથી કયું સાચું છે?
એ. A એ ચોરી કરી નથી કારણ કે શરૂઆતમાં તેનો ઈરાદો સાયકલ પરત કરવાનો હતો.
બી. જ્યારે A સાયકલ કાયમી રાખવાનું નક્કી કરે છે, A ચોરી કરે છે.
સી. A એ B ની મંજૂરી વગર સાયકલ લીધી તે સમયે જ તેણે ચોરી કરી છે.
ડી. સાયકલ પછી પરત આપવામાં આવી હોવાથી A એ ચોરી કરી નથી.
- 28 Principle: Equality before law under Article 14 prohibits arbitrary state action.
Factual situation: The State Government grants a scholarship only to students belonging to one particular district without any reasonable basis. A student from another district challenges the decision. Which of the following is correct?
a. The Government can discriminate freely in granting scholarships.
b. The decision is valid because education is a subject of the state list.
c. The decision may violate Article 14 as it is arbitrary and lacks reasonable classification.
d. The decision is valid if the Government claims administrative convenience.

૨૮. સિદ્ધાંત: અનુચ્છેદ 14 હેઠળ કાયદા સમક્ષ સમાનતા રાજ્યની મનસ્વી કાર્યવાહી પર પ્રતિબંધ મૂકે છે.
વાસ્તવિક પરિસ્થિતિ: રાજ્ય સરકાર કોઈ પણ વાજબી આધાર વિના માત્ર એક ચોક્કસ જિલ્લાના વિદ્યાર્થીઓને શિષ્યવૃત્તિ આપે છે. બીજા જિલ્લાનો વિદ્યાર્થી આ નિર્ણયને પડકારે છે. નીચેનામાંથી કયું સાચું છે?
- એ. સરકાર શિષ્યવૃત્તિ આપવામાં મુક્તપણે ભેદભાવ કરી શકે છે.
બી. આ નિર્ણય માન્ય છે કારણ કે શિક્ષણ એ રાજ્યની સૂચિનો વિષય છે.
સી. આ નિર્ણય અનુચ્છેદ 14 નું ઉલ્લંઘન કરે છે કારણ કે તે નિયમહીન છે અને તેમાં વાજબી વર્ગીકરણનો અભાવ છે.
ડી. જો સરકાર વહીવટી સગવડનો દાવો કરે તો નિર્ણય માન્ય છે.
29. Principe: Freedom of speech and expression under Article 19(1) is subject to reasonable restrictions.
Factual situation: X publishes an article criticizing government policies peacefully. The State bans the article merely because it embarrasses officials. Which of the following is correct?
- a. The ban is valid because criticism of the government is prohibited.
b. The ban violates freedom of speech as mere criticism is allowed.
c. The ban is valid because the government can censor all publications.
d. The ban is valid if officials feel offended.
૨૯. સિદ્ધાંત: અનુચ્છેદ 19 (1) (એ) હેઠળ વાણી અને અભિવ્યક્તિની સ્વતંત્રતા વાજબી પ્રતિબંધોને આધિન છે.
વાસ્તવિક પરિસ્થિતિ: X શાંતિપૂર્ણ રીતે સરકારી નીતિઓની ટીકા કરતો એક લેખ પ્રકાશિત કરે છે. રાજ્ય ફક્ત એટલા માટે લેખ પર પ્રતિબંધ મૂકે છે કારણ કે તે અધિકારીઓને શરમજનક બનાવે છે. નીચેનામાંથી કયું સાચું છે?
- એ. આ પ્રતિબંધ માન્ય છે કારણ કે સરકારની ટીકા પ્રતિબંધિત છે.
બી. આ પ્રતિબંધ વાણીની સ્વતંત્રતાનું ઉલ્લંઘન કરે છે કારણ કે માત્ર ટીકાની મંજૂરી છે.
સી. પ્રતિબંધ માન્ય છે કારણ કે સરકાર તમામ પ્રકાશનોને સેન્સર કરી શકે છે.
ડી. જો અધિકારીઓને નારાજગી લાગે તો પ્રતિબંધ માન્ય છે.
30. Principe: Damnum sine injuria is not actionable in law.
Factual situation: X and Y are traders in the same locality. Y had been running his shop alone in that area for many years and was earning good profits. Later, X lawfully opened a new shop in the same area and started selling goods. As a result, Y lost many customers and suffered financial loss. Which of the following is correct?
- a. X is liable as Y suffered financial loss.
b. X is liable as opening a competing shop is wrongful.
c. X is not liable as no legal right of Y is violated.
d. X is liable if the loss is substantial.

30. સિક્કાંત:કાનૂની હક્કનો ભંગ થય વગરનું નુકશાન કાયદામાં કાર્યવાહીયોગ્ય નથી.
વાસ્તવિક પરિસ્થિતિ: X અને Y બંને એક જ વિસ્તારમાં વેપાર કરે છે. Y ઘણા વર્ષોથી એકલો જ તે વિસ્તારમાં દુકાન ચલાવતો હતો અને સારી આવક કમાતો હતો. પછી X એ કાયદેસર રીતે તે જ વિસ્તારમાં નવી દુકાન શરૂ કરે છે. તેના કારણે Y ના ગ્રાહકો ઓછા થઈ ગયા અને તેને આર્થિક નુકસાન થયું. નીચેનામાંથી કયું સાચું છે?
- એ. X, જવાબદાર છે કારણ કે Y ને આર્થિક નુકસાન થયું છે.
બી. X જવાબદાર છે કારણ કે સ્પર્ધાત્મક દુકાન ખોલવી ખોટું છે.
સી. X જવાબદાર નથી કારણ કે Y નાં કોઈ કાનૂની હક્ક નો ભંગ થયો નથી. .
ડી. X જવાબદાર છે જો નુકસાન નોંધપાત્ર હોય.
31. Principle: Right to Privacy is a fundamental right under Article 21 of the Constitution.
Factual situation: In K.S. Puttaswamy v. Union of India, the Supreme Court examined whether privacy is protected as a fundamental right under the Constitution of India. Which of the following is correct?
- a. Right to Privacy is not protected by the Constitution.
b. Right to Privacy is a fundamental right under Article 21.
c. Privacy rights are available only to citizens above 18 years.
d. Privacy can never be restricted by law.
3૧. સિક્કાંત: બંધારણના અનુચ્છેદ 21 હેઠળ ગોપનીયતાનો અધિકાર મૂળભૂત અધિકાર છે.
વાસ્તવિક પરિસ્થિતિ: કે.એસ. પુટ્ટસ્વામી વિ. યુનિયન ઓફ ઈન્ડિયાના કેસમાં સુપ્રીમ કોર્ટે તપાસ કરી હતી કે શું ભારતના બંધારણ હેઠળ ગોપનીયતાને મૂળભૂત અધિકાર તરીકે સુરક્ષિત કરવામાં આવે છે. નીચેનામાંથી કયું સાચું છે?
- એ. ગોપનીયતાનો અધિકાર બંધારણ દ્વારા સુરક્ષિત નથી.
બી. અનુચ્છેદ 21 હેઠળ ગોપનીયતાનો અધિકાર એ મૂળભૂત અધિકાર છે.
સી. ગોપનીયતા અધિકારો ફક્ત 18 વર્ષથી વધુ ઉંમરના નાગરિકોને જ ઉપલબ્ધ છે.
ડી. ગોપનીયતા કાયદા દ્વારા ક્યારેય પ્રતિબંધિત કરી શકાતી નથી.
32. Principle: Under the new tax regime, salaried individuals are allowed a standard deduction of ₹75,000. Income up to ₹12 lakh may become tax-free due to rebate provisions.
Factual Situation: Rohan, a salaried employee, earns ₹12.75 lakh annually and opts for the new tax regime. After claiming the standard deduction available under the law, his taxable income falls within the rebate limit. which of the following statement is correct?
- a. Rohan must pay full income tax on ₹12.75 lakh.
b. Rohan cannot claim standard deduction under the new tax regime.
c. Rohan may not have to pay income tax due to rebate and standard deduction provisions.
d. Rohan can claim deduction only under the old tax regime.

૩૨. સિક્કાંત: નવી કર વ્યવસ્થા હેઠળ, પગારદાર વ્યક્તિઓને રૂ75,000 ની પ્રમાણભૂત કપાતની છૂટ છે. રિબેટ જોગવાઈઓને કારણે રૂ12 લાખ સુધીની આવક કરમુક્ત થઈ શકે છે.
- વાસ્તવિક પરિસ્થિતિ: રોહન, એક પગારદાર કર્મચારી, વાર્ષિક રૂ12.75 લાખ કમાય છે અને નવી કર વ્યવસ્થા પસંદ કરે છે. કાયદા હેઠળ ઉપલબ્ધ પ્રમાણભૂત કપાતનો દાવો કર્યા પછી, તેની કરપાત્ર આવક રિબેટ મર્યાદામાં આવે છે. નીચેનામાંથી કયું વિધાન સાચું છે?
- એ .રોહને રૂ12.75 લાખ પર સંપૂર્ણ આવકવેરો ચૂકવવો પડશે.
- બી. રોહન નવી કર વ્યવસ્થા હેઠળ પ્રમાણભૂત કપાતનો દાવો કરી શકશે નહિ.
- સી. રિબેટ અને પ્રમાણભૂત કપાતની જોગવાઈઓને કારણે રોહનને આવકવેરો ચૂકવવો ન પણ પડે.
- ડી. રોહન માત્ર જૂની કર વ્યવસ્થા હેઠળ જ કપાત મેળવી શકે છે.



Module 04 : Logical & Analytical Reasoning

- Q. No. Question
33. If BALL is 211212 and WALL is 2311212, what is HELL?
a. 851212
b. 211212
c. 2111212
d. None of the above
33. જો BALL 211212 છે અને WALL 2311212 છે, તો HELL શું છે?
એ. 851212
બી. 211212
સી. 2111212
ડી. ઉપરોક્તમાંથી કોઈ પણ નહિ
34. Pointing to a photograph, a man said, "Her husband is the only son of my father." How is that woman related to the man?
a. Sister
b. Wife
c. Mother
d. Daughter
34. એક ફોટોગ્રાફ તરફ આંગળી ચીંધતા એક વ્યક્તિએ કહ્યું, "તેનો પતિ મારા પિતાનો એકનો એક પુત્ર છે." તે સ્ત્રી પુરુષ સાથે કેવી રીતે સંબંધ ધરાવે છે?
એ. બહેન
બી. પત્ની
સી. માતા
ડી. પુત્રી
35. Prakash walked 50m westward, took a left turn and walked 40m. He again took a left turn and walked 60m. He is now facing which direction?
a. East
b. West
c. South
d. North
35. પ્રકાશ પશ્ચિમ તરફ ૫૦ મીટર ચાલ્યો, ડાબો વળ્યો અને ૪૦ મીટર ચાલ્યો. તેણે ફરીથી ડાબો વળાંક લીધો અને ૬૦ મીટર ચાલ્યો. હવે તે કઈ દિશામાં મુખ કરીને ઉભો છે?
એ. પૂર્વ
બી. પશ્ચિમ
સી. દક્ષિણ
ડી. ઉત્તર

36. Find the missing number: 3, 6, 11, 18, ?
 a. 25
 b. 27
 c. 29
 d. 23
35. ખૂટતો અંક શોધો: ૩, ૬, ૧૧, ૧૮, ___?
 એ. ૨૫
 બી. ૨૭
 સી. ૨૯
 ડી. ૨૩
37. If in a certain code, LAW is written as MBX, then COURT will be written as _____.
 A. DPVSU
 B. DPVSV
 C. DPVST
 D. CPVST
૩૭. જો કોઈ ચોક્કસ કોડમાં, LAW ને MBX તરીકે લખવામાં આવે છે, તો પછી COURT _____ રીતે લખવામાં આવશે.
 એ. DPVSU
 બી. DPVSV
 સી. DPVST
 ડી. CPVST
38. Statement: "The college administration has decided to install CCTV cameras in all classrooms."
 Assumptions:
 I. CCTV cameras may improve discipline among students.
 II. Students are involved in activities that need monitoring.
 a. Only I
 b. Only II
 c. Both I and II
 d. Neither I nor II
૩૮. નિવેદન: "કોલેજ પ્રશાસને તમામ વર્ગખંડોમાં સીસીટીવી કેમેરા લગાવવાનો નિર્ણય લીધો છે."
 ધારણાઓ:
 I. સીસીટીવી કેમેરા વિદ્યાર્થીઓમાં શિસ્તમાં સુધારો કરી શકે છે.
 II. વિદ્યાર્થીઓ એવી પ્રવૃત્તિઓમાં સામેલ છે જેને દેખરેખની જરૂર છે.
 એ. ફક્ત I જ
 બી. ફક્ત II
 સી. I અને II બંને
 ડી. ન તો I કે ન II

39. Statement: All lawyers are graduates. Some graduates are writers.
Conclusions:
I. Some lawyers are writers.
II. All lawyers are graduates.
a. Only I
b. Only II
c. Both I and II
d. None of the above
૩૯. નિવેદન: બધા વકીલો સ્નાતક છે. કેટલાક સ્નાતકો લેખકો છે.
તારણો:
I. કેટલાક વકીલો લેખકો હોય છે.
II. બધા વકીલો સ્નાતક છે.
એ. ફક્ત I
બી. ફક્ત II
સી. I અને II
ડી. ઉપરોક્તમાંથી કોઈ પણ નહીં
40. Argument: "Cases should be decided only on evidence."
Question: Which of the following situations violates this principle?
a. Deciding a case after examining witnesses
b. Referring to documentary proof
c. Deciding a case based on public opinion
d. Considering forensic reports
૪૦. દલીલ: "કેસોનો નિર્ણય ફક્ત પુરાવાના આધારે જ થવો જોઈએ."
પ્રશ્ન: નીચેનામાંથી કઈ પરિસ્થિતિ આ સિદ્ધાંતનું ઉલ્લંઘન કરે છે?
એ. સાક્ષીઓની તપાસ કર્યા પછી કેસનો નિર્ણય કરવો
બી. દસ્તાવેજી પુરાવાનો સંદર્ભ લેવો
સી. જાહેર અભિપ્રાયના આધારે કેસનો નિર્ણય કરવો
ડી. ફોરેન્સિક અહેવાલોને ધ્યાનમાં લેવું
41. P, Q, R, S and T are sitting in a straight-line facing north. P is sitting between R and S; Q is sitting on the right side of S; R is sitting on the left most corner and T is sitting on the right side of Q. Who is sitting on the right most corner?
a. Q
b. R
c. S
d. T

૪૧. P, Q, R, S અને T ઉત્તર તરફ મુખ કરીને સીધી રેખામાં બેઠા છે. P, R અને S ની વચ્ચે બેઠો છે; Q, S ની જમણી બાજુએ બેઠો છે; R સૌથી ડાબી બાજુના ખૂણામાં બેઠો છે અને T, Q ની જમણી બાજુએ બેઠો છે. સૌથી જમણી બાજુના ખૂણામાં કોણ બેઠું છે?

એ. Q

બી. R

સી. S

ડી. T

42. Find the odd one out:

a. Supreme Court

b. High Court

c. District Court

d. Parliament

૪૨. વિચિત્ર (અલગ) શોધો:

એ. સર્વોચ્ચ અદાલત

બી. વડી અદાલત

સી. જિલ્લા અદાલત

ડી. સંસદ



Module 05 : Quantitative Aptitude

Q. No

Question

Study the table carefully and answer the questions.

કોષ્ટકનો કાળજીપૂર્વક અભ્યાસ કરો અને પ્રશ્નોના જવાબ આપો.

Number of Students in Different Courses

વિવિધ અભ્યાસક્રમોમાં વિદ્યાર્થીઓની સંખ્યા

Course	Students
Law	120
Commerce	80
Arts	100
Science	60

કોર્સ	વિદ્યાર્થીઓ
કાયદો	120
વાણિજ્ય	80
આર્ટ્સ	100
વિજ્ઞાન	60

43. Which course has the highest number of students?

- a. Commerce
- b. Arts
- c. Law
- d. Science

૪૩. કયા કોર્સમાં સૌથી વધુ વિદ્યાર્થીઓ છે?

- એ. વાણિજ્ય
- બી. આર્ટ્સ
- સી. લો
- ડી. વિજ્ઞાન

44. How many students are there in Arts and Science together?

- a. 140
- b. 150
- c. 160
- d. 170

૪૪. આર્ટ્સ અને સાયન્સમાં એક સાથે કેટલા વિદ્યાર્થીઓ છે?

- એ. 140
- બી. 150
- સી. 160
- ડી. 170

45. What is the total number of students in all courses?

- a. 340
- b. 350
- c. 360
- d. 370

૪૫. બધા અભ્યાસક્રમોમાં વિદ્યાર્થીઓની કુલ સંખ્યા કેટલી છે?
એ. 340
બી. 350
સી. 360
ડી. 370
46. Which two courses together make 180 students?
a. Law and Science
b. Commerce and Science
c. Arts and Science
d. Law and Commerce
૪૬. કયા બે અભ્યાસક્રમો મળીને 180 વિદ્યાર્થીઓ થાય છે?
એ. કાયદો અને વિજ્ઞાન
બી. વાણિજ્ય અને વિજ્ઞાન
સી. આર્ટ્સ એન્ડ વિજ્ઞાન
ડી. કાયદો અને વાણિજ્ય
47. A student scored 72 out of 90 in a test. What is the percentage obtained?
a. 75%
b. 80%
c. 85%
d. 90%
૪૭. એક વિદ્યાર્થીએ એક પરીક્ષામાં 90 માંથી 72 માર્ક મેળવ્યા હતા. મેળવેલી ટકાવારી કેટલી છે?
એ. 75%
બી. 80%
સી. 85%
ડી. 90%
48. A pen is bought for ₹50 and sold for ₹65. Find the profit percentage.
a. 20%
b. 25%
c. 30%
d. 35%
૪૮. એક પેન ₹50 માં ખરીદવામાં આવે છે અને ₹65 માં વેચાય છે. નફાની ટકાવારી શોધો.
એ. 20%
બી. 25%
સી. 30%
ડી. 35%

49. The ratio of boys to girls in a class is 3:2. If there are 30 boys, how many girls are there?
a. 15
b. 18
c. 20
d. 25
૪૯. વર્ગમાં છોકરાઓ અને છોકરીઓનો ગુણોત્તર ૩:૨ છે. જો ત્યાં ૩૦ છોકરાઓ હોય, તો ત્યાં કેટલી છોકરીઓ છે?
એ. ૧૫
બી. ૧૮
સી. ૨૦
ડી. ૨૫
50. Find the simple interest on ₹5000 at 10% per annum for 2 years.
a. ₹500
b. ₹800
c. ₹1000
d. ₹1200
૫૦. ₹5000 પર ૨ વર્ષ માટે વાર્ષિક ૧૦% ના દરે સાદુ વ્યાજ શોધો.
એ. ₹500
બી. ₹800
સી. ₹1000
ડી. ₹1200



