



PUNJAB POLICE

Police to its last particle is duty

Exam Name	Sub-Inspector in District Police, Armed Police, Intelligence and Investigation Cadres of Punjab Police 2021
Registration Number	
Application No	
Roll No	
Name of Candidate	
Exam Date	20th August 2021
Shift	Shift3
Subject	Sub Inspectors for District Police Armed Police Intelligence And Investigation Cadres Of Punjab Police PAPER II

Section : Sub Inspectors for District,Armed, Intelligence And Investigation Cadres Of Punjab Police PAPER II

Q.1 Select the letter-cluster that can replace the question mark (?) in the following series.

HIR, JKS, LMT, ?

Ans 1. NOU

2. NQV

3. NQU

4. NPV

Question ID : 63068045987

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.2 Four letter-clusters have been given, out of which three are alike in some manner and one is different. Select the letter-cluster that is different.

Ans 1. OMK

2. TRP

3. IHF

4. IGE

Question ID : 63068037897

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.3 In a certain code, 'ACQUIRE' is written as 'YDOVGSC'. How will 'JOURNEY' be written as in that code?

- Ans
- 1. HPSTLFW
 - 2. HPSSLFW
 - 3. HPSSFLW
 - 4. HPSSLFX

Question ID : 63068038650
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.4 Select the letter-cluster that can replace the question mark (?) in the following series.

BCD, CDE, DEF, ?, FGH

- Ans
- 1. EGF
 - 2. FGH
 - 3. EFG
 - 4. DEG

Question ID : 63068045991
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.5 Select the missing number from the given series.

156, 155, 147, 120, ?, -69

- Ans
- 1. 68
 - 2. 56
 - 3. 72
 - 4. 96

Question ID : 63068045271
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.6 In a family of six persons B, A, G, C, D and Q. A has three children in which Q and C are daughters. B is mother of A's children .

If B's son is married to G then who is husband of G?

- Ans
- 1. A
 - 2. Q
 - 3. C
 - 4. D

Question ID : 63068044958
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.7 In the following question, select the odd letters from the given alternatives.

- Ans 1. MPS
 2. CFI
 3. SVY
 4. JLO

Question ID : 63068045034
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.8 In a family of seven members Aadil, Zeeshan, Sara, Ali, Zeenat, Fazal, and Aamir. Aadil is the single person of third generation. Ali and Zeenat are the elder couple of the family having three sons. Zeeshan is the only married son of Ali. Zeeshan has a son whose mother is Sara. Zeenat is mother of Fazal.

Who is Zeenat's husband?

- Ans 1. Aamir
 2. Aadil
 3. Zeeshan
 4. Ali

Question ID : 63068044970
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.9 Which number will come in place of the question mark (?) in the given number series?

8, 24, 12, 36, ?, 54

- Ans 1. 18
 2. 17
 3. 14
 4. 16

Question ID : 63068026165
 Status : Answered
 Chosen Option : 1

Q.10 ਉਸ ਵਿਕਲਪ ਦੀ ਚੋਣ ਕਰੋ ਜੋ ਦਿੱਤੇ ਗਏ ਸ਼ਬਦਾਂ ਦੇ ਸਮੂਹ ਦੇ ਅਨੁਰੂਪ ਹੈ।
 ਤਿੰਨ ਸਾਹਿਤਕ ਕਿਰਤਾਂ

ਦਾ ਸਮੂਹ (Trilogy) : ਨਾਵਲ (Novel) :: _____ : _____

- Ans 1. ਚੌਲ (Rice) : ਛਿਲਕਾ (Husk)
 2. ਲੜੀਵਾਰ (Serial) : ਕਥਾ ਮਾਲਾ (Episode)
 3. ਧਾਗਾ (Fabric) : ਬੁਣਨਾ (Weaving)
 4. ਦੁੱਧ (Milk) : ਕਰੀਮ (Cream)

Question ID : 63068044934
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.11 Suman is the 22nd player in a row all facing north. Sanjay, who is fifteenth from the left end of the row, is fifth to the left of Suman. If Suman is shifted to her right by four places she becomes eighteenth from the right end of the row. How many players are there in the row?

- Ans
- 1. 42
 - 2. 41
 - 3. 39
 - 4. 38

Question ID : 63068045103
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.12 Study the given table and answer the question that follows.
 Expenditure of a multinational company (in lakh ₹) per annum over five years.

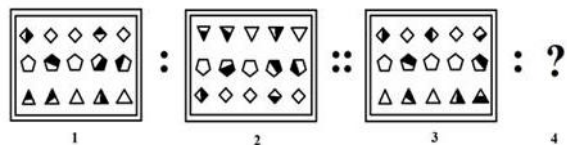
Year	Salary	Transport	Bonus	Interest on Loans	Taxes
2016	754	326	8.12	125.36	210
2017	856	354	8.53	110.68	265
2018	942	387	9.56	117.75	243
2019	998	364	9.99	119.92	254
2020	1025	413	10.56	170.32	299

The total expenditure on salary in 2016 was approximately what percent of the total expenditure on salary in 2019?

- Ans
- 1. 84.29%
 - 2. 75.55%
 - 3. 77.62%
 - 4. 132.36%

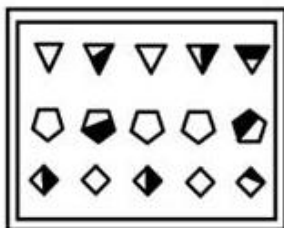
Question ID : 63068026603
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.13 Select the option that is related to Figure 3 in the same way as Figure 2 is related to Figure 1.

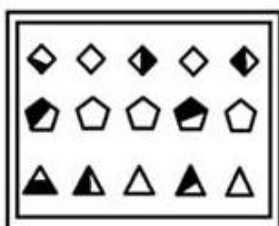


Ans

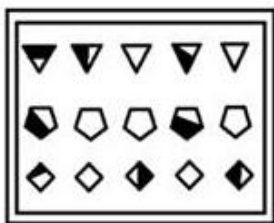
✗ 1.



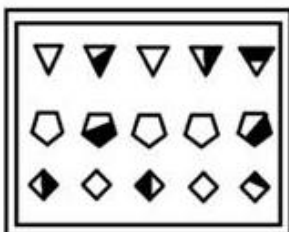
✗ 2.



✗ 3.

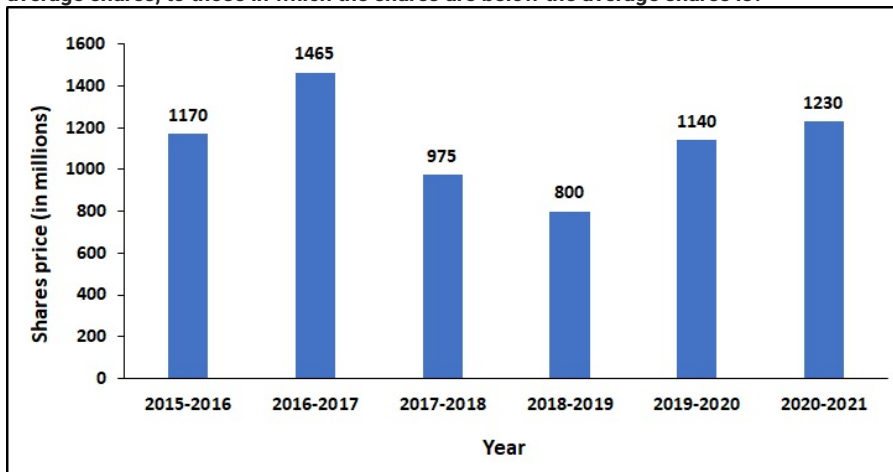


✓ 4.



Question ID : 63068038205
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

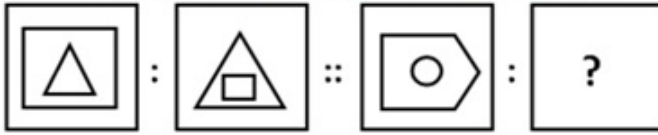
Q.14 The following bar graph shows the price of the shares(in millions) of a company from 2015 to 2021. The ratio of the number of years, in which the price of the shares are above the average shares, to those in which the shares are below the average shares is?



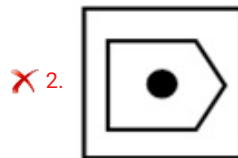
- Ans 1. 2:1
 2. 3:4
 3. 2:5
 4. 1:5

Question ID : 63068046062
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.15 Find the figure from the answer figure that will replace the question mark (?) from the problem figure.



Ans



Question ID : 63068045172

Status : Answered

Chosen Option : 1

Q.16 The following table shows the number of items produced (in thousand) and percentage (%) of items rejected by four units of a company over the years

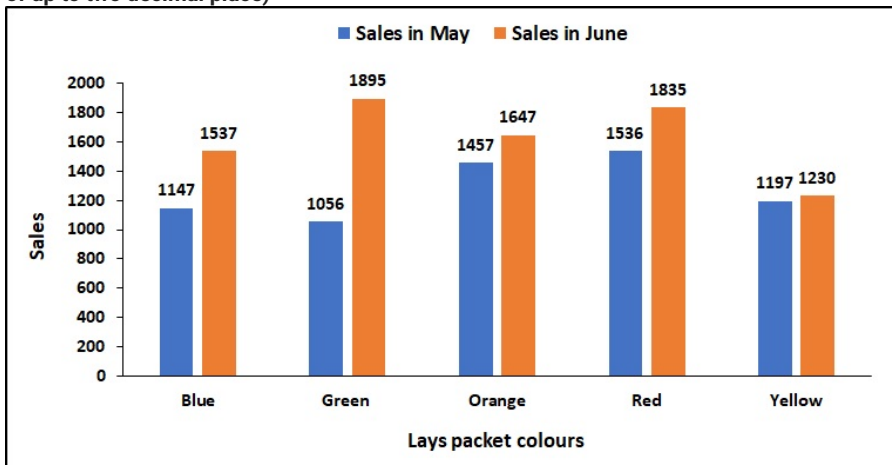
Unit → Year ↓	A		B		C		D	
	No.	%	No.	%	No.	%	No.	%
2013	149	2.0	55	0.6	56	0.8	160	2.1
2014	121	1.5	70	1.2	68	1.2	158	1.8
2015	117	0.8	105	1.8	72	1.4	175	2.4
2016	5	1.4	90	0.4	80	0.6	148	2.0
2017	132	2.2	99	1.5	48	0.2	188	2.5

Number of items rejected by unit C in year 2017 is what approximate percentage less than the number of items rejected by unit C in year 2013?

- Ans 1. 78%
 2. 367%
 3. 21%
 4. 467%

Question ID : 63068045238
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.17 The following bar graph shows the sales of packets of lays of different colours by a mall in two months. The sales have increased by nearly 13% from May to June in case of? (Round up to two decimal place)



- Ans 1. Red
 2. Yellow
 3. Blue
 4. Orange

Question ID : 63068046065
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.18 Select the option which represents the INCORRECT letter cluster in the following series.

WMR, OEJ, QHM, UKP

- Ans
- 1. WMR
 - 2. UKP
 - 3. OEJ
 - 4. QHM

Question ID : 63068046036
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.19 ਉਸ ਵਿਕਲਪ ਦੀ ਚੋਣ ਕਰੋ ਜਿਸ ਵਿੱਚ ਦਿੱਤੇ ਸ਼ਬਦਾਂ ਦਾ ਆਪਸ ਵਿੱਚ ਉਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦਾ ਸੰਬੰਧ ਹੋਵੇ ਜਿਸ ਤਰ੍ਹਾਂ ਦਾ ਸੰਬੰਧ ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤੇ ਸ਼ਬਦ ਜੋੜੇ ਵਿਚਕਾਰ ਹੈ।

ਸਮੁੰਦਰੀ ਜਹਾਜ਼ : ਸਮੁੰਦਰ

- Ans
- 1. ਕਾਰ : ਡਰਾਈਵਰ
 - 2. ਹਵਾਈ ਜਹਾਜ਼ : ਪਾਇਲਟ
 - 3. ਰਾਕਟ : ਪੁਲਾੜ
 - 4. ਰੇਲ : ਪਲੇਟਫਾਰਮ

Question ID : 63068021351
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.20 Three of the following letter-clusters are alike in a certain way and one is different. Select the option that indicates the odd one.

- Ans
- 1. KJL
 - 2. WUY
 - 3. QOS
 - 4. HFJ

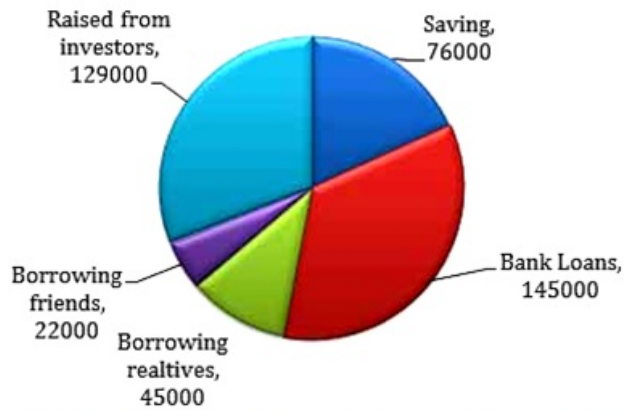
Question ID : 63068038630
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.21 Four number-pairs have been given, out of which three are alike in some manner and one is different. Select the number-pair that is different from the rest.

- Ans
- 1. 37, 75
 - 2. 19, 41
 - 3. 67, 137
 - 4. 25, 53

Question ID : 63068021411
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.22 Sujoy wants to start a small business and he is planning to raise funds from different sources as shown in the following pie chart:



What is the ratio between the amount of funds raised from the Investors and the total amount of funds raised?

- Ans
- 1. 22 : 417
 - 2. 145 : 417
 - 3. 43 : 139
 - 4. 23 : 139

Question ID : 63068045219
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

Q.23 Select the option that is related to the third number in the same way as the second number is related to the first number.

81 : 100 :: 289 : ?

- Ans
- 1. 400
 - 2. 310
 - 3. 324
 - 4. 258

Question ID : 63068021402
 Status : Answered
 Chosen Option : 3

Q.24 The question below consists of a question and two statements numbered I and II given below it. You have to decide whether the data provided in the statements are sufficient to answer the question. Read both the statements and give answer:

In a certain code, 'ma, ne, pi, ze' means 'Some flower are rose'. Which code word means rose?

I - zi, pa, na, ai means 'All fruits are apple'.

II - ne, fe, gi, qi means 'No lotus is rose'.

- Ans**
- 1. If the data given in both statements I and II together are not sufficient to answer the question
 - 2. If the data in statement I alone are sufficient to answer the question, while the data in statement II alone are not sufficient to answer the question
 - 3. If the data given in both statements, statement I alone and statement II alone are independently sufficient to answer the question
 - 4. If the data in statement II alone are sufficient to answer the question, while the data in statement I alone are not sufficient to answer the question

Question ID : 63068045079

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.25 Choose the odd number pair from the given options.

- Ans**
- 1. 10 - 50
 - 2. 20 - 100
 - 3. 16 - 128
 - 4. 12 - 72

Question ID : 63068038162

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.26 Considering the given statements to be true, find out which of the given conclusions logically follow.

Statements:

1. Some tables are chairs
2. Some chairs are desks

Conclusions:

1. Some desks are tables
2. Some desks are chairs

- Ans**
- 1. Only conclusion 1 follows
 - 2. Neither conclusions follow
 - 3. Both conclusions follow
 - 4. Only conclusion 2 follows

Question ID : 63068041522

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.27 In a certain code language, 'PLAN' is coded as 11-15-26-13. How will 'ACID' be coded in that language?

- Ans
- 1. 26-23-19-22
 - 2. 1-3-9-4
 - 3. 1-9-3-4
 - 4. 26-24-18-23

Question ID : 63068021370


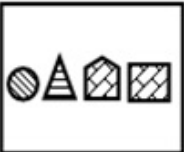


Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.28 Each of the following questions, contain four problem figures and four answer figures. Select a figure from amongst the answer figures which will continue the same series as given in the problem figures.



Ans

- 1. 
- 2. 
- 3. 
- 4. 

Question ID : 63068045155

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.29 Two statements are given, are followed by four conclusions. You have to take the given two statements to be true even if they seem to be at variance from commonly known facts. Read the conclusions and then decide which of the given conclusions logically follows from the two given statements, disregarding commonly known facts.

Statement A: All teachers are intelligent.

Statement B: Some students are teachers.

Conclusions:

I. All students are intelligent.

II. Some teachers are students.

III. Some students are intelligent.

IV. No student is intelligent.

Ans 1. Only conclusions (III) and (IV) follow.

2. Only conclusion (II) follows.

3. Only conclusion (I) follows.

4. Only conclusions (I) and (II) follow.

Question ID : 63068038887

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.30 Complete the following analogy.

4 : 32 :: ____ : 128

Ans 1. 18

2. 17

3. 12

4. 14

Question ID : 63068038915

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.31 Four number pairs have been given, out of which three are alike in some manner and one is different. Select the number pair that is different from the rest.

Ans 1. (94, 169)

2. (208, 300)

3. (48, 144)

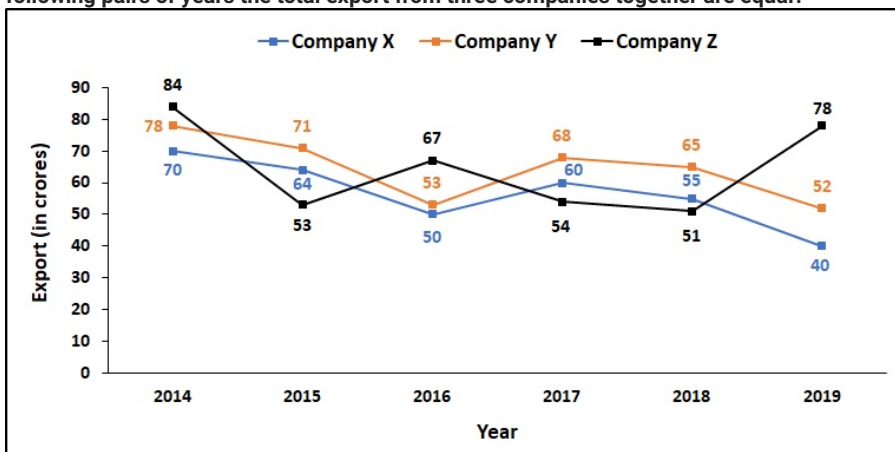
4. (128, 121)

Question ID : 63068037804

Status : Answered

Chosen Option : 2

Q.32 The line graph shows the export (in crores) of three companies over years. For which of the following pairs of years the total export from three companies together are equal?



- Ans
- 1. 2015 and 2018
 - 2. 2017 and 2019
 - 3. 2017 and 2018
 - 4. 2016 and 2019

Question ID : 63068046066
 Status : Not Answered
 Chosen Option : --

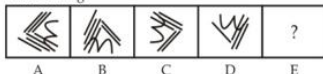
Q.33 Select the number-pair in which the two numbers are related in a different way than the two numbers of the rest of the number-pairs.

- Ans
- 1. 34 - 43
 - 2. 12 - 32
 - 3. 26 - 62
 - 4. 75 - 57

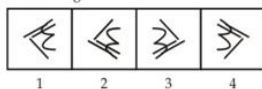
Question ID : 63068038156
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.34 Select the answer figure that can replace the question mark (?) in the series given in the problem figure.

Problem Fig.



Answer Fig.



- Ans
- 1. 4
 - 2. 3
 - 3. 1
 - 4. 2

Question ID : 63068038011
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.35 Assuming 1st March 1999 was Thursday, what day was on 13th February 1999?

- Ans
- 1. Thursday
 - 2. Sunday
 - 3. Friday
 - 4. Tuesday

Question ID : 63068045074
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.36 If in a certain code language, '46532' is coded as '59101011', then '7491' will be coded as:

- Ans
- 1. 87148
 - 2. 56391
 - 3. 79159
 - 4. 95237

Question ID : 63068038854
Status : Not Answered
Chosen Option : --

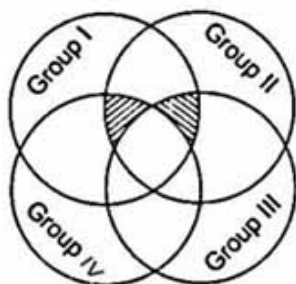
Q.37 Six players – P to U – plays six different games among –tennis, badminton, cricket, kabaddi, squash and billiards – but not necessarily in the same order. Neither S nor Q plays badminton. Neither Q nor U plays cricket. R plays squash. Either T or Q plays badminton. P plays either badminton or billiards.

Which of the following player-game combination is definitely true?

- Ans
- 1. U – Tennis
 - 2. P– Billiards
 - 3. S – Badminton
 - 4. Q – Kabaddi

Question ID : 63068045139
Status : Answered
Chosen Option : 4

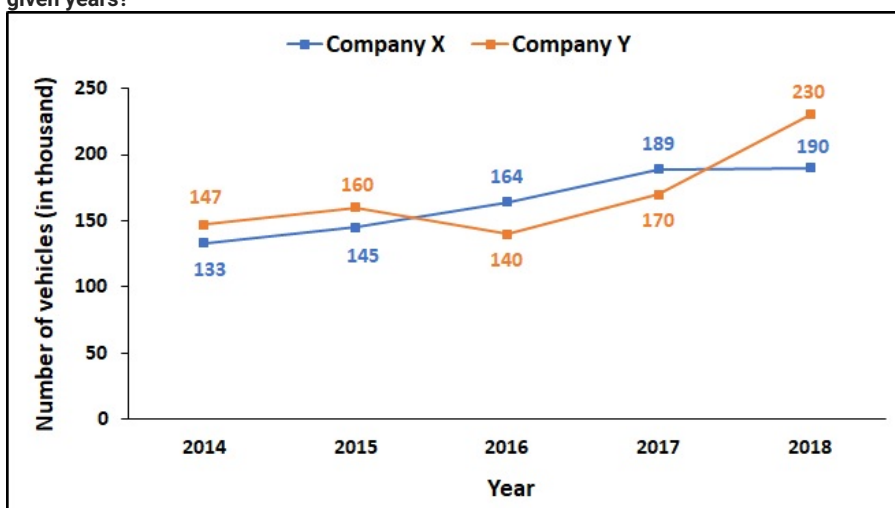
Q.38 The shaded area if combined will have people from how many groups?



- Ans 1. Four
 2. Cannot be determined
 3. Two
 4. Three

Question ID : 63068044878
 Status : Answered
 Chosen Option : 2

Q.39 The line graph shows the number of vehicles (in thousand) manufactured by two companies over years. Find the difference between the total production of the two companies in the given years?



- Ans 1. 27,000
 2. 32,000
 3. 19,000
 4. 26,000

Question ID : 63068046070
 Status : Answered
 Chosen Option : 4

Q.40 The table given below shows the number/percentage of male and female employees in five different companies.

Company	Male	Female
A	48 percent	39
B	35	56.25 percent
C	60 percent	50
D	54	55 percent
E	64 percent	54

What is the difference between total male employees in company B and D together and total female employees in company A, C and E together?

- Ans
- 1. 48
 - 2. 45
 - 3. 54
 - 4. 58

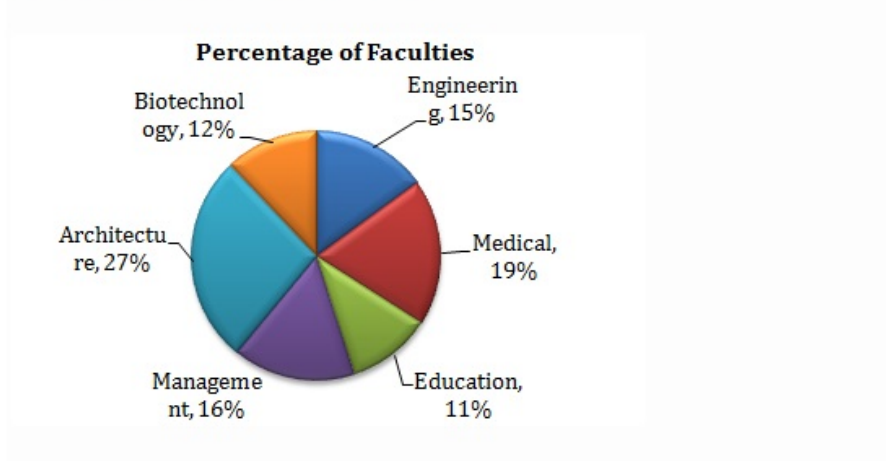
Question ID : 63068045252

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.41 Study the following pie-chart and answer the questions. Percentage wise Distribution of faculty in 6 different Departments

Total number of Faculties = 7200



25 percent of the number of faculties in Medical department are females. What is the number of male faculty in the department?

- Ans
- 1. 1036
 - 2. 1018
 - 3. 1016
 - 4. 1026

Question ID : 63068045222

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.42 Rakesh starts from his coaching towards south. After walking a distance of 20 m, he turns towards the left and walks 25 m. He turns to the left and walks 40 m. He turns to the left and walks 50m. He again turns to the left and walks 10m. Finally he turns to the left and walks 25 m.

How far was he from the starting point?

- Ans
- 1. 30 m
 - 2. 70 m
 - 3. 40 m
 - 4. 10 m

Question ID : 63068044984

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.43 Rajat walked 20 m towards east, took left turn and walked 20 m. He took a right turn and walked 20m. He took a left turn and walked 20 m. He again took a left turn and walked 40 m. Finally, he turned to his left and walked 20 m and stopped. In which direction is Rajat moving now?

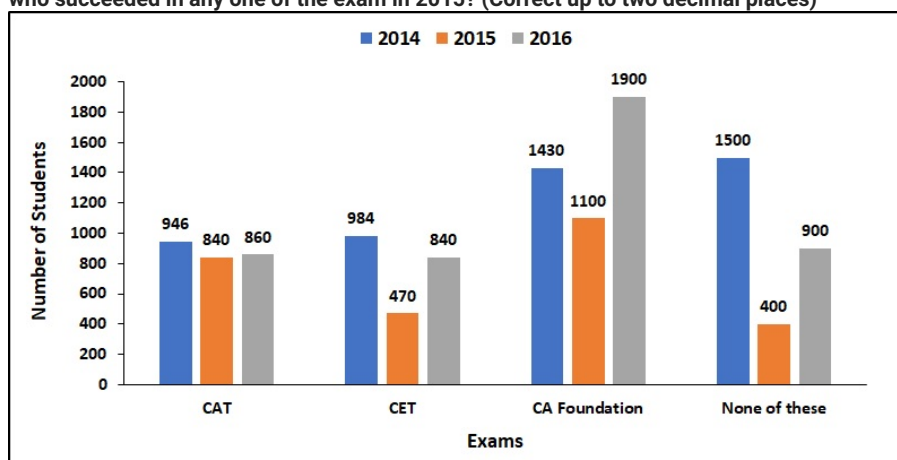
- Ans
- 1. South-West
 - 2. North -West
 - 3. East
 - 4. South

Question ID : 63068045026

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.44 The following chart shows the number of students who passed the CAT exam or CET exam or CA foundation exam or none of these exams in three different years. (Assume that there are no students who passed more than one exam.) What was the percentage of students who succeeded in any one of the exam in 2015? (Correct up to two decimal places)



- Ans
- 1. 63.41%
 - 2. 85.76%
 - 3. 78.97%
 - 4. 72.45%

Question ID : 63068046059

Status : Not Answered

Chosen Option : --

Q.45 Find the missing letters in the pattern:

l _ n _ l m _ m l _ _ n l _ n o

Ans 1. mlnmnm

2. lmmnml

3. lmnlmn

4. mlnnml

Question ID : 63068044884

Status : Answered

Chosen Option : 2

Comprehension:

ਕਈ ਸਾਰੇ ਦੇਸ਼ਾਂ ਵਿੱਚ ਕਾਨੂੰਨੀ ਪ੍ਰਣਾਲੀਆਂ ਬਹੁਤ ਗੁੰਝਲਦਾਰ ਹਨ। ਇਹ ਇਸ ਲਈ ਹੈ ਕਿਉਂਕਿ ਉਹ ਬਹੁਤ ਲੰਬੇ ਸਮੇਂ ਤੋਂ ਵਿਕਸਤ ਹੋਏ ਹਨ। ਹਰ ਵਾਰ ਜਦੋਂ ਨਵੇਂ ਕੇਸ ਦਾ ਫੈਸਲਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਤਾਂ ਇਸਦਾ ਭਵਿੱਖ ਦੇ ਕੇਸਾਂ 'ਤੇ ਅਸਰ ਪੈ ਸਕਦਾ ਹੈ। ਇਸਦਾ ਮਤਲਬ ਇਹ ਹੈ ਕਿ ਕਾਨੂੰਨੀ ਸਥਿਤੀਆਂ ਵਿੱਚ ਕੰਮ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਹੁਸ਼ਿਆਰ ਹੋਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ। ਉਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਸਾਰੇ ਨਿਯਮਾਂ ਅਤੇ ਮਿਸਾਲਾਂ ਨੂੰ ਜਾਣਨਾ ਅਤੇ ਸਮਝਣਾ ਪਵੇਗਾ। ਇੱਕ ਮਿਸਾਲ ਉਦੋਂ ਹੁੰਦੀ ਹੈ ਜਦੋਂ ਇੱਕ ਪਿਛਲੇ ਫੈਸਲੇ ਦਾ ਭਵਿੱਖ ਦੇ ਕੇਸਾਂ 'ਤੇ ਪ੍ਰਭਾਵ ਪੈਂਦਾ ਹੈ ਕਿਉਂਕਿ ਇਹ ਇੱਕ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਬਿੰਦੂ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਤ ਸੀ।

ਅਜਿਹੇ ਕਈ ਲੋਕ ਹਨ ਜੋ ਕਾਨੂੰਨ ਦੇ ਨਾਲ ਕੰਮ ਕਰਦੇ ਹਨ, ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਸੋਲਿਸਟਰ ਜਾਂ ਜੱਜ। ਸੋਲਿਸਟਰ ਉਹ ਲੌਇਅਰ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਜੋ ਆਪਣਾ ਜ਼ਿਆਦਾਤਰ ਸਮਾਂ ਆਪਣੇ ਮੁਵੱਕਿਲਾਂ ਨੂੰ ਸਲਾਹ ਦੇਣ ਅਤੇ ਕਾਨੂੰਨੀ ਦਸਤਾਵੇਜ਼ ਤਿਆਰ ਕਰਨ ਵਿੱਚ ਬਿਤਾਉਂਦਾ ਹੈ, ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਘਰ ਖਰੀਦਣ ਅਤੇ ਵੇਚਣ ਲਈ ਵਸੀਅਤ ਜਾਂ ਇਕਰਾਰਨਾਮੇ। ਉਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਬਹੁਤ ਸਾਵਧਾਨ ਰਹਿਣ ਅਤੇ ਇਹ ਸੁਨਿਸ਼ਚਿਤ ਕਰਨ ਦੀ ਜ਼ਰੂਰਤ ਹੈ ਕਿ ਸਾਰੇ ਵੇਰਵੇ ਸਹੀ ਹਨ, ਨਹੀਂ ਤਾਂ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਮੁਵੱਕਿਲ ਬਹੁਤ ਸਾਰਾ ਪੈਸਾ ਗੁਆ ਸਕਦੇ ਹਨ।

ਬੈਰਿਸਟਰ ਇੱਕ ਕਿਸਮ ਦਾ ਲੌਇਅਰ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਜੋ ਕੋਰਟ ਰੂਮਾਂ ਵਿੱਚ ਕੰਮ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਉਹ ਜਾਂ ਤਾਂ ਮੁੱਦਈ ਪੱਖ ਜਾਂ ਬਚਾਅ ਪੱਖਾਂ ਲਈ ਕੰਮ ਕਰਨਗੇ। ਜੇ ਉਹ ਮੁੱਦਈ ਪੱਖ ਦੇ ਲੌਇਅਰ ਹਨ, ਤਾਂ ਉਹ ਇਹ ਸਾਬਤ ਕਰਨ ਦੀ ਕੋਸ਼ਿਸ਼ ਕਰ ਰਹੇ ਹਨ ਕਿ ਪ੍ਰਤਿਵਾਦੀ (ਮੁਕੱਦਮੇ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ ਵਿਅਕਤੀ) ਨੇ ਕੋਈ ਅਪਰਾਧ ਕੀਤਾ ਹੈ। ਉਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਇਹ ਸਾਬਤ ਕਰਨ ਲਈ ਸਬੂਤ ਪੇਸ਼ ਕਰਨੇ ਪੈਂਦੇ ਹਨ ਕਿ ਪ੍ਰਤਿਵਾਦੀ ਦੇਸ਼ੀ ਹੈ। ਜੇ ਉਹ ਬਚਾਅ ਪੱਖ ਦੇ ਲੌਇਅਰ ਹਨ ਤਾਂ ਉਹ ਪ੍ਰਤਿਵਾਦੀ ਦੇ ਲਈ ਕੰਮ ਕਰਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਇਹ ਸਾਬਤ ਕਰਨਾ ਪੈਂਦਾ ਹੈ ਕਿ ਪੇਸ਼ ਕੀਤੇ ਗਏ ਸਬੂਤ ਇਹ ਸਾਬਤ ਕਰਨ ਲਈ ਕਾਫੀ ਨਹੀਂ ਹਨ ਕਿ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦਾ ਮੁਵੱਕਲ ਦੇਸ਼ੀ ਹੈ ਅਤੇ ਉਸਨੂੰ ਦੇਸ਼ੀ ਨਹੀਂ ਮੰਨਿਆ ਜਾਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ। ਫਿਰ ਜੱਜ ਅਤੇ ਮੈਜਿਸਟ੍ਰੇਟ ਹੁੰਦੇ ਹਨ। ਇੱਕ ਮੈਜਿਸਟ੍ਰੇਟ ਘੱਟ ਗੰਭੀਰ ਅਪਰਾਧਾਂ ਬਾਰੇ ਸੁਣਵਾਈ ਕਰੇਗਾ, ਜਦੋਂਕਿ ਇੱਕ ਜੱਜ ਅਧਿਕ ਗੰਭੀਰ ਅਪਰਾਧਾਂ ਬਾਰੇ ਸੁਣਵਾਈ ਕਰੇਗਾ। ਇਹ ਉਹ ਲੋਕ ਹਨ ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਨੇ ਇਹ ਫੈਸਲਾ ਕਰਨਾ ਹੈ ਕਿ ਕਿਸੇ ਦੇਸ਼ੀ ਨੂੰ ਕੀ ਸਜ਼ਾ ਦਿੱਤੀ ਜਾਵੇਗੀ। ਸਜ਼ਾਵਾਂ ਛੋਟੇ ਜੁਰਮਾਨੇ ਤੋਂ ਲੈ ਕੇ ਲੰਮੀ ਜੇਲ੍ਹ ਦੀ ਸਜ਼ਾ ਤੱਕ ਹੋ ਸਕਦੀਆਂ ਹਨ, ਅਤੇ ਕੁੱਝ ਦੇਸ਼ਾਂ ਵਿੱਚ ਮੌਤ ਦੀ ਸਜ਼ਾ ਤੱਕ ਵੀ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ। ਸੁਣਵਾਈ ਜੱਜ ਦੇ ਕੋਰਟ ਰੂਮ ਵਿੱਚ ਹੁੰਦੀ ਹੈ, ਇਸ ਲਈ ਜੱਜ ਇਹ ਯਕੀਨੀ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਕਿ ਮੁਕੱਦਮਾ ਨਿਰਪੱਖ ਢੰਗ ਨਾਲ ਚੱਲੇ ਅਤੇ ਕਾਨੂੰਨ ਦੀ ਪਾਲਣਾ ਹੋਵੇ।

ਜੇ ਕਿਸੇ ਲੌਇਅਰ ਦਾ ਮੰਨਣਾ ਹੈ ਕਿ ਮੁਕੱਦਮਾ ਨਿਰਪੱਖ ਨਹੀਂ ਸੀ ਜਾਂ ਕਾਨੂੰਨ ਵਿੱਚ ਕੋਈ ਗਲਤੀ ਸੀ, ਤਾਂ ਉਹ ਇੱਕ ਨਵੇਂ ਮੁਕੱਦਮੇ ਦੀ ਮੰਗ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹਨ, ਜਿਸਦੀ ਸੁਣਵਾਈ ਆਮ ਤੌਰ 'ਤੇ ਇੱਕ ਅਪੀਲ ਅਦਾਲਤ ਦੁਆਰਾ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇਗੀ, ਜਿੱਥੇ ਇੱਕ ਅਪੀਲ ਜੱਜ ਇੰਚਾਰਜ ਹੋਵੇਗਾ। ਅਕਸਰ ਅਪੀਲ ਜੱਜ ਕਿਸੇ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਸਭ ਤੋਂ ਤਜਰਬੇਕਾਰ ਜੱਜ ਹੋਣਗੇ, ਇਸ ਲਈ ਉਹ ਕਾਨੂੰਨ ਅਤੇ ਇਸ ਨੂੰ ਲਾਗੂ ਕਰਨਾ ਹੈ, ਬਾਰੇ ਬਹੁਤ ਕੁੱਝ ਜਾਣਦੇ ਹਨ।

SubQuestion No : 46

Q.46 ਇਨ੍ਹਾਂ ਦਿਨਾਂ ਵਿੱਚ ਲੌਇਰਾਂ ਨੂੰ _____ ਹੋਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ

Ans 1. ਨਿਪੁੰਨ

2. ਚੰਗਾ

3. ਹੁਸ਼ਿਆਰ

4. ਲਾਲਚੀ

Question ID : 63068046045

Status : Answered

Chosen Option : 1

Comprehension:

ਕਈ ਸਾਰੇ ਦੇਸ਼ਾਂ ਵਿੱਚ ਕਾਨੂੰਨੀ ਪ੍ਰਣਾਲੀਆਂ ਬਹੁਤ ਗੁੰਝਲਦਾਰ ਹਨ। ਇਹ ਇਸ ਲਈ ਹੈ ਕਿਉਂਕਿ ਉਹ ਬਹੁਤ ਲੰਬੇ ਸਮੇਂ ਤੋਂ ਵਿਕਸਤ ਹੋਏ ਹਨ। ਹਰ ਵਾਰ ਜਦੋਂ ਨਵੇਂ ਕੇਸ ਦਾ ਫੈਸਲਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਤਾਂ ਇਸਦਾ ਭਵਿੱਖ ਦੇ ਕੇਸਾਂ 'ਤੇ ਅਸਰ ਪੈ ਸਕਦਾ ਹੈ। ਇਸਦਾ ਮਤਲਬ ਇਹ ਹੈ ਕਿ ਕਾਨੂੰਨੀ ਸਥਿਤੀਆਂ ਵਿੱਚ ਕੰਮ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਹੁਸ਼ਿਆਰ ਹੋਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ। ਉਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਸਾਰੇ ਨਿਯਮਾਂ ਅਤੇ ਮਿਸਾਲਾਂ ਨੂੰ ਜਾਣਨਾ ਅਤੇ ਸਮਝਣਾ ਪਵੇਗਾ। ਇੱਕ ਮਿਸਾਲ ਉਦੋਂ ਹੁੰਦੀ ਹੈ ਜਦੋਂ ਇੱਕ ਪਿਛਲੇ ਫੈਸਲੇ ਦਾ ਭਵਿੱਖ ਦੇ ਕੇਸਾਂ 'ਤੇ ਪ੍ਰਭਾਵ ਪੈਂਦਾ ਹੈ ਕਿਉਂਕਿ ਇਹ ਇੱਕ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਬਿੰਦੂ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਤ ਸੀ।

ਅਜਿਹੇ ਕਈ ਲੋਕ ਹਨ ਜੋ ਕਾਨੂੰਨ ਦੇ ਨਾਲ ਕੰਮ ਕਰਦੇ ਹਨ, ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਸੋਲਿਸਟਰ ਜਾਂ ਜੱਜ। ਸੋਲਿਸਟਰ ਉਹ ਲੌਇਅਰ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਜੋ ਆਪਣਾ ਜ਼ਿਆਦਾਤਰ ਸਮਾਂ ਆਪਣੇ ਮੁਵੱਕਿਲਾਂ ਨੂੰ ਸਲਾਹ ਦੇਣ ਅਤੇ ਕਾਨੂੰਨੀ ਦਸਤਾਵੇਜ਼ ਤਿਆਰ ਕਰਨ ਵਿੱਚ ਬਿਤਾਉਂਦਾ ਹੈ, ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਘਰ ਖਰੀਦਣ ਅਤੇ ਵੇਚਣ ਲਈ ਵਸੀਅਤ ਜਾਂ ਇਕਰਾਰਨਾਮੇ। ਉਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਬਹੁਤ ਸਾਵਧਾਨ ਰਹਿਣ ਅਤੇ ਇਹ ਸੁਨਿਸ਼ਚਿਤ ਕਰਨ ਦੀ ਜ਼ਰੂਰਤ ਹੈ ਕਿ ਸਾਰੇ ਵੇਰਵੇ ਸਹੀ ਹਨ, ਨਹੀਂ ਤਾਂ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਮੁਵੱਕਿਲ ਬਹੁਤ ਸਾਰਾ ਪੈਸਾ ਗੁਆ ਸਕਦੇ ਹਨ।

ਬੈਰਿਸਟਰ ਇੱਕ ਕਿਸਮ ਦਾ ਲੌਇਅਰ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਜੋ ਕੋਰਟ ਰੂਮਾਂ ਵਿੱਚ ਕੰਮ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਉਹ ਜਾਂ ਤਾਂ ਮੁੱਦਈ ਪੱਖ ਜਾਂ ਬਚਾਅ ਪੱਖਾਂ ਲਈ ਕੰਮ ਕਰਨਗੇ। ਜੇ ਉਹ ਮੁੱਦਈ ਪੱਖ ਦੇ ਲੌਇਅਰ ਹਨ, ਤਾਂ ਉਹ ਇਹ ਸਾਬਤ ਕਰਨ ਦੀ ਕੋਸ਼ਿਸ਼ ਕਰ ਰਹੇ ਹਨ ਕਿ ਪ੍ਰਤਿਵਾਦੀ (ਮੁਕੱਦਮੇ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ ਵਿਅਕਤੀ) ਨੇ ਕੋਈ ਅਪਰਾਧ ਕੀਤਾ ਹੈ। ਉਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਇਹ ਸਾਬਤ ਕਰਨ ਲਈ ਸਬੂਤ ਪੇਸ਼ ਕਰਨੇ ਪੈਂਦੇ ਹਨ ਕਿ ਪ੍ਰਤਿਵਾਦੀ ਦੋਸ਼ੀ ਹੈ। ਜੇ ਉਹ ਬਚਾਅ ਪੱਖ ਦੇ ਲੌਇਅਰ ਹਨ ਤਾਂ ਉਹ ਪ੍ਰਤਿਵਾਦੀ ਦੇ ਲਈ ਕੰਮ ਕਰਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਇਹ ਸਾਬਤ ਕਰਨਾ ਪੈਂਦਾ ਹੈ ਕਿ ਪੇਸ਼ ਕੀਤੇ ਗਏ ਸਬੂਤ ਇਹ ਸਾਬਤ ਕਰਨ ਲਈ ਕਾਫੀ ਨਹੀਂ ਹਨ ਕਿ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦਾ ਮੁਵੱਕਲ ਦੋਸ਼ੀ ਹੈ ਅਤੇ ਉਸਨੂੰ ਦੋਸ਼ੀ ਨਹੀਂ ਮੰਨਿਆ ਜਾਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ। ਫਿਰ ਜੱਜ ਅਤੇ ਮੈਜਿਸਟ੍ਰੇਟ ਹੁੰਦੇ ਹਨ। ਇੱਕ ਮੈਜਿਸਟ੍ਰੇਟ ਘੱਟ ਗੰਭੀਰ ਅਪਰਾਧਾਂ ਬਾਰੇ ਸੁਣਵਾਈ ਕਰੇਗਾ, ਜਦੋਂਕਿ ਇੱਕ ਜੱਜ ਅਧਿਕ ਗੰਭੀਰ ਅਪਰਾਧਾਂ ਬਾਰੇ ਸੁਣਵਾਈ ਕਰੇਗਾ। ਇਹ ਉਹ ਲੋਕ ਹਨ ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਨੇ ਇਹ ਫੈਸਲਾ ਕਰਨਾ ਹੈ ਕਿ ਕਿਸੇ ਦੋਸ਼ੀ ਨੂੰ ਕੀ ਸਜ਼ਾ ਦਿੱਤੀ ਜਾਵੇਗੀ। ਸਜ਼ਾਵਾਂ ਛੋਟੇ ਜੁਰਮਾਨੇ ਤੋਂ ਲੈ ਕੇ ਲੰਮੀ ਜੇਲ੍ਹ ਦੀ ਸਜ਼ਾ ਤੱਕ ਹੋ ਸਕਦੀਆਂ ਹਨ, ਅਤੇ ਕੁੱਝ ਦੇਸ਼ਾਂ ਵਿੱਚ ਮੌਤ ਦੀ ਸਜ਼ਾ ਤੱਕ ਵੀ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ। ਸੁਣਵਾਈ ਜੱਜ ਦੇ ਕੋਰਟ ਰੂਮ ਵਿੱਚ ਹੁੰਦੀ ਹੈ, ਇਸ ਲਈ ਜੱਜ ਇਹ ਯਕੀਨੀ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਕਿ ਮੁਕੱਦਮਾ ਨਿਰਪੱਖ ਢੰਗ ਨਾਲ ਚੱਲੇ ਅਤੇ ਕਾਨੂੰਨ ਦੀ ਪਾਲਣਾ ਹੋਵੇ।

ਜੇ ਕਿਸੇ ਲੌਇਅਰ ਦਾ ਮੰਨਣਾ ਹੈ ਕਿ ਮੁਕੱਦਮਾ ਨਿਰਪੱਖ ਨਹੀਂ ਸੀ ਜਾਂ ਕਾਨੂੰਨ ਵਿੱਚ ਕੋਈ ਗਲਤੀ ਸੀ, ਤਾਂ ਉਹ ਇੱਕ ਨਵੇਂ ਮੁਕੱਦਮੇ ਦੀ ਮੰਗ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹਨ, ਜਿਸਦੀ ਸੁਣਵਾਈ ਆਮ ਤੌਰ 'ਤੇ ਇੱਕ ਅਪੀਲ ਅਦਾਲਤ ਦੁਆਰਾ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇਗੀ, ਜਿੱਥੇ ਇੱਕ ਅਪੀਲ ਜੱਜ ਇੰਚਾਰਜ ਹੋਵੇਗਾ। ਅਕਸਰ ਅਪੀਲ ਜੱਜ ਕਿਸੇ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਸਭ ਤੋਂ ਤਜਰਬੇਕਾਰ ਜੱਜ ਹੋਣਗੇ, ਇਸ ਲਈ ਉਹ ਕਾਨੂੰਨ ਅਤੇ ਇਸ ਨੂੰ ਲਾਗੂ ਕਰਨਾ ਹੈ, ਬਾਰੇ ਬਹੁਤ ਕੁੱਝ ਜਾਣਦੇ ਹਨ।

SubQuestion No : 47

Q.47 ਜੇਕਰ ਕੋਈ ਸੋਲਿਸਟਰ ਗਲਤੀ ਕਰਦਾ ਹੈ, ਤਾਂ ਕੀ ਹੋਵੇਗਾ?

- Ans 1. ਮੁਵੱਕਿਲ ਨੂੰ ਧਨ ਹਾਨੀ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ
2. ਮੁਵੱਕਿਲ ਆਪਣੀ ਨੌਕਰੀ ਗੁਆ ਸਕਦਾ ਹੈ
3. ਦੋਵਾਂ ਪੱਖਾਂ ਦਾ ਨੁਕਸਾਨ ਹੋਵੇਗਾ
4. ਮੁਵੱਕਿਲ ਨੂੰ ਜੇਲ੍ਹ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ

Question ID : 63068046046

Status : Answered

Chosen Option : 1

Comprehension:

In many countries the legal systems are very complex. This is because they have been developed over very long times. Every time that a new case is decided it can have an affect on future cases. This means that the people who work in legal situations have to be clever. They have to know and understand all the rules and precedents. A precedent is when a previous decision will have an effect on future cases as it was related to an important point.

There are many people who work with the law, such as solicitors or judges. A solicitor is a lawyer who spends most of their time advising their clients and preparing legal documents, such as wills or contracts for buying and selling houses. They need to be very careful and make sure that all the details are correct, otherwise their clients might lose a lot of money.

A barrister is a type of lawyer who works in court rooms. They will either work for the prosecution or defence sides. If they are a prosecution lawyer, they are trying to prove that the defendant (the person on trial) committed a crime. They have to present evidence to show that the defendant is guilty. If they are a defence lawyer then they work for the defendant and have to show that the evidence presented is not enough to prove that their client is guilty and he should be judged to be not guilty.

Then there are judges and magistrates. A magistrate will hear trials about less serious crimes, while a judge's will be about more serious crimes. These are the people who have to decide what punishment will be given to someone who is guilty. The punishments could range from a small fine up to a long prison sentence, and even a death sentence in some countries. The trial happens in the judge's courtroom, so the judge is responsible for making sure the trial is run fairly and follows the law.

If a lawyer believes that a trial was not fair or there was a mistake in the law, they can ask for a new trial that will generally be heard by an appeal court where an appeal judge will be in charge. Often appeal judges will be the most experienced judges in a country, so they know a lot about the law and how to apply it.

SubQuestion No : 48**Q.48 What is the prime take of the Defence Lawyer?**

- Ans 1. Prove that Defendant is Guilty
2. Prove that defendant is not actually involved in the act
3. Show that the prosecutions evidence is not Sufficient to prove beyond reason of doubt
4. Prove that defendant is innocent beyond reasonable piece of doubt

Question ID : 63068046047

Status : Answered

Chosen Option : 1

Comprehension:

ਕਈ ਸਾਰੇ ਦੇਸ਼ਾਂ ਵਿੱਚ ਕਾਨੂੰਨੀ ਪ੍ਰਣਾਲੀਆਂ ਬਹੁਤ ਗੁੰਝਲਦਾਰ ਹਨ। ਇਹ ਇਸ ਲਈ ਹੈ ਕਿਉਂਕਿ ਉਹ ਬਹੁਤ ਲੰਬੇ ਸਮੇਂ ਤੋਂ ਵਿਕਸਤ ਹੋਏ ਹਨ। ਹਰ ਵਾਰ ਜਦੋਂ ਨਵੇਂ ਕੇਸ ਦਾ ਫੈਸਲਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਤਾਂ ਇਸਦਾ ਭਵਿੱਖ ਦੇ ਕੇਸਾਂ 'ਤੇ ਅਸਰ ਪੈ ਸਕਦਾ ਹੈ। ਇਸਦਾ ਮਤਲਬ ਇਹ ਹੈ ਕਿ ਕਾਨੂੰਨੀ ਸਥਿਤੀਆਂ ਵਿੱਚ ਕੰਮ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਹੁਸ਼ਿਆਰ ਹੋਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ। ਉਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਸਾਰੇ ਨਿਯਮਾਂ ਅਤੇ ਮਿਸਾਲਾਂ ਨੂੰ ਜਾਣਨਾ ਅਤੇ ਸਮਝਣਾ ਪਵੇਗਾ। ਇੱਕ ਮਿਸਾਲ ਉਦੋਂ ਹੁੰਦੀ ਹੈ ਜਦੋਂ ਇੱਕ ਪਿਛਲੇ ਫੈਸਲੇ ਦਾ ਭਵਿੱਖ ਦੇ ਕੇਸਾਂ 'ਤੇ ਪ੍ਰਭਾਵ ਪੈਂਦਾ ਹੈ ਕਿਉਂਕਿ ਇਹ ਇੱਕ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਬਿੰਦੂ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਤ ਸੀ।

ਅਜਿਹੇ ਕਈ ਲੋਕ ਹਨ ਜੋ ਕਾਨੂੰਨ ਦੇ ਨਾਲ ਕੰਮ ਕਰਦੇ ਹਨ, ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਸੋਲਿਸਟਰ ਜਾਂ ਜੱਜ। ਸੋਲਿਸਟਰ ਉਹ ਲੌਇਅਰ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਜੋ ਆਪਣਾ ਜ਼ਿਆਦਾਤਰ ਸਮਾਂ ਆਪਣੇ ਮੁਵੱਕਿਲਾਂ ਨੂੰ ਸਲਾਹ ਦੇਣ ਅਤੇ ਕਾਨੂੰਨੀ ਦਸਤਾਵੇਜ਼ ਤਿਆਰ ਕਰਨ ਵਿੱਚ ਬਿਤਾਉਂਦਾ ਹੈ, ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਘਰ ਖਰੀਦਣ ਅਤੇ ਵੇਚਣ ਲਈ ਵਸੀਅਤ ਜਾਂ ਇਕਰਾਰਨਾਮੇ। ਉਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਬਹੁਤ ਸਾਵਧਾਨ ਰਹਿਣ ਅਤੇ ਇਹ ਸੁਨਿਸ਼ਚਿਤ ਕਰਨ ਦੀ ਜ਼ਰੂਰਤ ਹੈ ਕਿ ਸਾਰੇ ਵੇਰਵੇ ਸਹੀ ਹਨ, ਨਹੀਂ ਤਾਂ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਮੁਵੱਕਿਲ ਬਹੁਤ ਸਾਰਾ ਪੈਸਾ ਗੁਆ ਸਕਦੇ ਹਨ।

ਬੈਰਿਸਟਰ ਇੱਕ ਕਿਸਮ ਦਾ ਲੌਇਅਰ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਜੋ ਕੋਰਟ ਰੂਮਾਂ ਵਿੱਚ ਕੰਮ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਉਹ ਜਾਂ ਤਾਂ ਮੁੱਦਈ ਪੱਖ ਜਾਂ ਬਚਾਅ ਪੱਖਾਂ ਲਈ ਕੰਮ ਕਰਨਗੇ। ਜੇ ਉਹ ਮੁੱਦਈ ਪੱਖ ਦੇ ਲੌਇਅਰ ਹਨ, ਤਾਂ ਉਹ ਇਹ ਸਾਬਤ ਕਰਨ ਦੀ ਕੋਸ਼ਿਸ਼ ਕਰ ਰਹੇ ਹਨ ਕਿ ਪ੍ਰਤਿਵਾਦੀ (ਮੁਕੱਦਮੇ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ ਵਿਅਕਤੀ) ਨੇ ਕੋਈ ਅਪਰਾਧ ਕੀਤਾ ਹੈ। ਉਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਇਹ ਸਾਬਤ ਕਰਨ ਲਈ ਸਬੂਤ ਪੇਸ਼ ਕਰਨੇ ਪੈਂਦੇ ਹਨ ਕਿ ਪ੍ਰਤਿਵਾਦੀ ਦੋਸ਼ੀ ਹੈ। ਜੇ ਉਹ ਬਚਾਅ ਪੱਖ ਦੇ ਲੌਇਅਰ ਹਨ ਤਾਂ ਉਹ ਪ੍ਰਤਿਵਾਦੀ ਦੇ ਲਈ ਕੰਮ ਕਰਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਇਹ ਸਾਬਤ ਕਰਨਾ ਪੈਂਦਾ ਹੈ ਕਿ ਪੇਸ਼ ਕੀਤੇ ਗਏ ਸਬੂਤ ਇਹ ਸਾਬਤ ਕਰਨ ਲਈ ਕਾਫੀ ਨਹੀਂ ਹਨ ਕਿ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦਾ ਮੁਵੱਕਲ ਦੋਸ਼ੀ ਹੈ ਅਤੇ ਉਸਨੂੰ ਦੋਸ਼ੀ ਨਹੀਂ ਮੰਨਿਆ ਜਾਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ। ਫਿਰ ਜੱਜ ਅਤੇ ਮੈਜਿਸਟ੍ਰੇਟ ਹੁੰਦੇ ਹਨ। ਇੱਕ ਮੈਜਿਸਟ੍ਰੇਟ ਘੱਟ ਗੰਭੀਰ ਅਪਰਾਧਾਂ ਬਾਰੇ ਸੁਣਵਾਈ ਕਰੇਗਾ, ਜਦੋਂਕਿ ਇੱਕ ਜੱਜ ਅਧਿਕ ਗੰਭੀਰ ਅਪਰਾਧਾਂ ਬਾਰੇ ਸੁਣਵਾਈ ਕਰੇਗਾ। ਇਹ ਉਹ ਲੋਕ ਹਨ ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਨੇ ਇਹ ਫੈਸਲਾ ਕਰਨਾ ਹੈ ਕਿ ਕਿਸੇ ਦੋਸ਼ੀ ਨੂੰ ਕੀ ਸਜ਼ਾ ਦਿੱਤੀ ਜਾਵੇਗੀ। ਸਜ਼ਾਵਾਂ ਛੋਟੇ ਜੁਰਮਾਨੇ ਤੋਂ ਲੈ ਕੇ ਲੰਮੀ ਜੇਲ੍ਹ ਦੀ ਸਜ਼ਾ ਤੱਕ ਹੋ ਸਕਦੀਆਂ ਹਨ, ਅਤੇ ਕੁੱਝ ਦੇਸ਼ਾਂ ਵਿੱਚ ਮੌਤ ਦੀ ਸਜ਼ਾ ਤੱਕ ਵੀ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ। ਸੁਣਵਾਈ ਜੱਜ ਦੇ ਕੋਰਟ ਰੂਮ ਵਿੱਚ ਹੁੰਦੀ ਹੈ, ਇਸ ਲਈ ਜੱਜ ਇਹ ਯਕੀਨੀ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਕਿ ਮੁਕੱਦਮਾ ਨਿਰਪੱਖ ਢੰਗ ਨਾਲ ਚੱਲੇ ਅਤੇ ਕਾਨੂੰਨ ਦੀ ਪਾਲਣਾ ਹੋਵੇ।

ਜੇ ਕਿਸੇ ਲੌਇਅਰ ਦਾ ਮੰਨਣਾ ਹੈ ਕਿ ਮੁਕੱਦਮਾ ਨਿਰਪੱਖ ਨਹੀਂ ਸੀ ਜਾਂ ਕਾਨੂੰਨ ਵਿੱਚ ਕੋਈ ਗਲਤੀ ਸੀ, ਤਾਂ ਉਹ ਇੱਕ ਨਵੇਂ ਮੁਕੱਦਮੇ ਦੀ ਮੰਗ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹਨ, ਜਿਸਦੀ ਸੁਣਵਾਈ ਆਮ ਤੌਰ 'ਤੇ ਇੱਕ ਅਪੀਲ ਅਦਾਲਤ ਦੁਆਰਾ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇਗੀ, ਜਿੱਥੇ ਇੱਕ ਅਪੀਲ ਜੱਜ ਇੰਚਾਰਜ ਹੋਵੇਗਾ। ਅਕਸਰ ਅਪੀਲ ਜੱਜ ਕਿਸੇ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਸਭ ਤੋਂ ਤਜਰਬੇਕਾਰ ਜੱਜ ਹੋਣਗੇ, ਇਸ ਲਈ ਉਹ ਕਾਨੂੰਨ ਅਤੇ ਇਸ ਨੂੰ ਲਾਗੂ ਕਰਨਾ ਹੈ, ਬਾਰੇ ਬਹੁਤ ਕੁੱਝ ਜਾਣਦੇ ਹਨ।

SubQuestion No : 49

Q.49 ਕੋਈ ਜੱਜ ਅਧਿਕਤਮ ਕਿੰਨੀ ਸਜ਼ਾ ਸੁਣਾ ਸਕਦਾ ਹੈ?

Ans 1. 10 ਸਾਲ ਤੱਕ ਦੀ ਕੈਦ

2. ਮੌਤ ਦੀ ਸਜ਼ਾ

3. ਉਮਰ ਕੈਦ

4. Rs. 10,00,000/- ਦਾ ਜੁਰਮਾਨਾ

Question ID : 63068046048

Status : Answered

Chosen Option : 4

Comprehension:

ਕਈ ਸਾਰੇ ਦੇਸ਼ਾਂ ਵਿੱਚ ਕਾਨੂੰਨੀ ਪ੍ਰਣਾਲੀਆਂ ਬਹੁਤ ਗੁੰਝਲਦਾਰ ਹਨ। ਇਹ ਇਸ ਲਈ ਹੈ ਕਿਉਂਕਿ ਉਹ ਬਹੁਤ ਲੰਬੇ ਸਮੇਂ ਤੋਂ ਵਿਕਸਤ ਹੋਏ ਹਨ। ਹਰ ਵਾਰ ਜਦੋਂ ਨਵੇਂ ਕੇਸ ਦਾ ਫੈਸਲਾ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਤਾਂ ਇਸਦਾ ਭਵਿੱਖ ਦੇ ਕੇਸਾਂ 'ਤੇ ਅਸਰ ਪੈ ਸਕਦਾ ਹੈ। ਇਸਦਾ ਮਤਲਬ ਇਹ ਹੈ ਕਿ ਕਾਨੂੰਨੀ ਸਥਿਤੀਆਂ ਵਿੱਚ ਕੰਮ ਕਰਨ ਵਾਲੇ ਲੋਕਾਂ ਨੂੰ ਹੁਸ਼ਿਆਰ ਹੋਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ। ਉਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਸਾਰੇ ਨਿਯਮਾਂ ਅਤੇ ਮਿਸਾਲਾਂ ਨੂੰ ਜਾਣਨਾ ਅਤੇ ਸਮਝਣਾ ਪਵੇਗਾ। ਇੱਕ ਮਿਸਾਲ ਉਦੋਂ ਹੁੰਦੀ ਹੈ ਜਦੋਂ ਇੱਕ ਪਿਛਲੇ ਫੈਸਲੇ ਦਾ ਭਵਿੱਖ ਦੇ ਕੇਸਾਂ 'ਤੇ ਪ੍ਰਭਾਵ ਪੈਂਦਾ ਹੈ ਕਿਉਂਕਿ ਇਹ ਇੱਕ ਮਹੱਤਵਪੂਰਨ ਬਿੰਦੂ ਨਾਲ ਸੰਬੰਧਤ ਸੀ।

ਅਜਿਹੇ ਕਈ ਲੋਕ ਹਨ ਜੋ ਕਾਨੂੰਨ ਦੇ ਨਾਲ ਕੰਮ ਕਰਦੇ ਹਨ, ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਸੋਲਿਸਟਰ ਜਾਂ ਜੱਜ। ਸੋਲਿਸਟਰ ਉਹ ਲੌਇਅਰ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਜੋ ਆਪਣਾ ਜ਼ਿਆਦਾਤਰ ਸਮਾਂ ਆਪਣੇ ਮੁਵੱਕਿਲਾਂ ਨੂੰ ਸਲਾਹ ਦੇਣ ਅਤੇ ਕਾਨੂੰਨੀ ਦਸਤਾਵੇਜ਼ ਤਿਆਰ ਕਰਨ ਵਿੱਚ ਬਿਤਾਉਂਦਾ ਹੈ, ਜਿਵੇਂ ਕਿ ਘਰ ਖਰੀਦਣ ਅਤੇ ਵੇਚਣ ਲਈ ਵਸੀਅਤ ਜਾਂ ਇਕਰਾਰਨਾਮੇ। ਉਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਬਹੁਤ ਸਾਵਧਾਨ ਰਹਿਣ ਅਤੇ ਇਹ ਸੁਨਿਸ਼ਚਿਤ ਕਰਨ ਦੀ ਜ਼ਰੂਰਤ ਹੈ ਕਿ ਸਾਰੇ ਵੇਰਵੇ ਸਹੀ ਹਨ, ਨਹੀਂ ਤਾਂ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦੇ ਮੁਵੱਕਿਲ ਬਹੁਤ ਸਾਰਾ ਪੈਸਾ ਗੁਆ ਸਕਦੇ ਹਨ।

ਬੈਰਿਸਟਰ ਇੱਕ ਕਿਸਮ ਦਾ ਲੌਇਅਰ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਜੋ ਕੋਰਟ ਰੂਮਾਂ ਵਿੱਚ ਕੰਮ ਕਰਦਾ ਹੈ। ਉਹ ਜਾਂ ਤਾਂ ਮੁੱਦਈ ਪੱਖ ਜਾਂ ਬਚਾਅ ਪੱਖਾਂ ਲਈ ਕੰਮ ਕਰਨਗੇ। ਜੇ ਉਹ ਮੁੱਦਈ ਪੱਖ ਦੇ ਲੌਇਅਰ ਹਨ, ਤਾਂ ਉਹ ਇਹ ਸਾਬਤ ਕਰਨ ਦੀ ਕੋਸ਼ਿਸ਼ ਕਰ ਰਹੇ ਹਨ ਕਿ ਪ੍ਰਤਿਵਾਦੀ (ਮੁਕੱਦਮੇ ਵਿੱਚ ਸ਼ਾਮਲ ਵਿਅਕਤੀ) ਨੇ ਕੋਈ ਅਪਰਾਧ ਕੀਤਾ ਹੈ। ਉਨ੍ਹਾਂ ਨੂੰ ਇਹ ਸਾਬਤ ਕਰਨ ਲਈ ਸਬੂਤ ਪੇਸ਼ ਕਰਨੇ ਪੈਂਦੇ ਹਨ ਕਿ ਪ੍ਰਤਿਵਾਦੀ ਦੋਸ਼ੀ ਹੈ। ਜੇ ਉਹ ਬਚਾਅ ਪੱਖ ਦੇ ਲੌਇਅਰ ਹਨ ਤਾਂ ਉਹ ਪ੍ਰਤਿਵਾਦੀ ਦੇ ਲਈ ਕੰਮ ਕਰਦੇ ਹਨ ਅਤੇ ਇਹ ਸਾਬਤ ਕਰਨਾ ਪੈਂਦਾ ਹੈ ਕਿ ਪੇਸ਼ ਕੀਤੇ ਗਏ ਸਬੂਤ ਇਹ ਸਾਬਤ ਕਰਨ ਲਈ ਕਾਫੀ ਨਹੀਂ ਹਨ ਕਿ ਉਨ੍ਹਾਂ ਦਾ ਮੁਵੱਕਲ ਦੋਸ਼ੀ ਹੈ ਅਤੇ ਉਸਨੂੰ ਦੋਸ਼ੀ ਨਹੀਂ ਮੰਨਿਆ ਜਾਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ। ਫਿਰ ਜੱਜ ਅਤੇ ਮੈਜਿਸਟ੍ਰੇਟ ਹੁੰਦੇ ਹਨ। ਇੱਕ ਮੈਜਿਸਟ੍ਰੇਟ ਘੱਟ ਗੰਭੀਰ ਅਪਰਾਧਾਂ ਬਾਰੇ ਸੁਣਵਾਈ ਕਰੇਗਾ, ਜਦੋਂਕਿ ਇੱਕ ਜੱਜ ਅਧਿਕ ਗੰਭੀਰ ਅਪਰਾਧਾਂ ਬਾਰੇ ਸੁਣਵਾਈ ਕਰੇਗਾ। ਇਹ ਉਹ ਲੋਕ ਹਨ ਜਿਨ੍ਹਾਂ ਨੇ ਇਹ ਫੈਸਲਾ ਕਰਨਾ ਹੈ ਕਿ ਕਿਸੇ ਦੋਸ਼ੀ ਨੂੰ ਕੀ ਸਜ਼ਾ ਦਿੱਤੀ ਜਾਵੇਗੀ। ਸਜ਼ਾਵਾਂ ਛੋਟੇ ਜੁਰਮਾਨੇ ਤੋਂ ਲੈ ਕੇ ਲੰਮੀ ਜੇਲ੍ਹ ਦੀ ਸਜ਼ਾ ਤੱਕ ਹੋ ਸਕਦੀਆਂ ਹਨ, ਅਤੇ ਕੁੱਝ ਦੇਸ਼ਾਂ ਵਿੱਚ ਮੌਤ ਦੀ ਸਜ਼ਾ ਤੱਕ ਵੀ ਹੋ ਸਕਦੀ ਹੈ। ਸੁਣਵਾਈ ਜੱਜ ਦੇ ਕੋਰਟ ਰੂਮ ਵਿੱਚ ਹੁੰਦੀ ਹੈ, ਇਸ ਲਈ ਜੱਜ ਇਹ ਯਕੀਨੀ ਬਣਾਉਣ ਲਈ ਜ਼ਿੰਮੇਵਾਰ ਹੁੰਦਾ ਹੈ ਕਿ ਮੁਕੱਦਮਾ ਨਿਰਪੱਖ ਢੰਗ ਨਾਲ ਚੱਲੇ ਅਤੇ ਕਾਨੂੰਨ ਦੀ ਪਾਲਣਾ ਹੋਵੇ।

ਜੇ ਕਿਸੇ ਲੌਇਅਰ ਦਾ ਮੰਨਣਾ ਹੈ ਕਿ ਮੁਕੱਦਮਾ ਨਿਰਪੱਖ ਨਹੀਂ ਸੀ ਜਾਂ ਕਾਨੂੰਨ ਵਿੱਚ ਕੋਈ ਗਲਤੀ ਸੀ, ਤਾਂ ਉਹ ਇੱਕ ਨਵੇਂ ਮੁਕੱਦਮੇ ਦੀ ਮੰਗ ਕਰ ਸਕਦੇ ਹਨ, ਜਿਸਦੀ ਸੁਣਵਾਈ ਆਮ ਤੌਰ 'ਤੇ ਇੱਕ ਅਪੀਲ ਅਦਾਲਤ ਦੁਆਰਾ ਕੀਤੀ ਜਾਵੇਗੀ, ਜਿੱਥੇ ਇੱਕ ਅਪੀਲ ਜੱਜ ਇੰਚਾਰਜ ਹੋਵੇਗਾ। ਅਕਸਰ ਅਪੀਲ ਜੱਜ ਕਿਸੇ ਦੇਸ਼ ਦੇ ਸਭ ਤੋਂ ਤਜਰਬੇਕਾਰ ਜੱਜ ਹੋਣਗੇ, ਇਸ ਲਈ ਉਹ ਕਾਨੂੰਨ ਅਤੇ ਇਸ ਨੂੰ ਲਾਗੂ ਕਰਨਾ ਹੈ, ਬਾਰੇ ਬਹੁਤ ਕੁੱਝ ਜਾਣਦੇ ਹਨ।

SubQuestion No : 50

Q.50 ਅਪੀਲ ਕਦੋਂ ਦਾਇਰ ਕੀਤੀ ਜਾ ਸਕਦੀ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਮੁਕੱਦਮੇ ਨੂੰ ਪੂਰਾ ਹੋਣ ਵਿੱਚ ਕਾਫੀ ਵਕਤ ਲੱਗਣ 'ਤੇ
 - 2. ਮੁਕੱਦਮੇ ਦੀ ਸੁਣਵਾਈ ਨਿਰਪੱਖ ਨਾ ਹੋਣ 'ਤੇ
 - 3. ਜਦੋਂ ਪੱਖ ਨੂੰ 1 ਮਹੀਨੇ ਦੇ ਅੰਦਰ ਆਦੇਸ਼ ਦੀ ਨਕਲ ਪ੍ਰਾਪਤ ਨਹੀਂ ਹੁੰਦੀ ਹੈ
 - 4. ਮੁਕੱਦਮੇ ਦੀ ਸੁਣਵਾਈ ਸਹੀ ਢੰਗ ਨਾਲ ਨਾ ਹੋਣ 'ਤੇ

Question ID : 63068046049

Status : Answered

Chosen Option : 4

Q.51 An attacker would look to exploit the vulnerabilities in the networks. Which of the following is the category of vulnerability that hackers typically search for?

- I. Inadequate border protection (border as in the sense of network).
- II. Remote access servers with weak access controls.

- Ans
- 1. Only II
 - 2. Neither I nor II
 - 3. Both I and II
 - 4. Only I

Question ID : 63068044847

Status : Answered

Chosen Option : 3

Q.52 Latency time is also known as _____.

- Ans
- 1. rotational suspensor time
 - 2. transfer time
 - 3. rotational delay time
 - 4. rotational gain time

Question ID : 63068044572
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.53 Which of the following statements is/are true about multicore processor technology?

- I. Handling more work in parallel.
- II. Running multiple programs/threads at same time.

- Ans
- 1. Both I and II
 - 2. Only II
 - 3. Neither I nor II
 - 4. Only I

Question ID : 63068045401
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.54 Which of the following used to identify individual mobile Phone?

- Ans
- 1. MCC
 - 2. IMSI
 - 3. IMEI
 - 4. MNC

Question ID : 63068044821
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.55 Another name for hard disk drive is _____.

- Ans
- 1. record drive
 - 2. disk drive
 - 3. data drive
 - 4. primary drive

Question ID : 63068044558
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.56 What is the full form DLP in 3D printing?

- Ans
- 1. Digital Laser Printing
 - 2. Direct Light Printing
 - 3. Display Light Printing
 - 4. Digital Light Processing

Question ID : 63068044538
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.57 Which of the following are the new forms of advertising that have evolved based on social media?

- I. Social media campaign
- II. Push messages
- III. Pay per click

- Ans
- 1. I and III
 - 2. II and III
 - 3. I and II
 - 4. I, II and III

Question ID : 63068044796
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.58 ਹੇਠਾਂ ਦਿੱਤਿਆਂ ਵਿੱਚੋਂ ਕਿਹੜਾ ਸਿਮੈਟਰਿਕ ਐਨਕ੍ਰਿਪਸ਼ਨ ਐਨਕ੍ਰਿਪਸ਼ਨਸਿਸਟਮ ਸੰਬੰਧੀ ਸਹੀ ਨਹੀਂ ਹੈ?

- Ans
- 1. ਜੇ ਕੋਈ ਹੋਰ ਜਾਣਕਾਰੀ ਉਪਲਬਧ ਨਾ ਹੋਵੇ, ਤਾਂ ਕਿਸੇ ਮੈਸੇਜ ਨੂੰ ਸਮਝਣਾ ਅਸੰਭਵ ਹੋਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ ਜਾਂ ਘੱਟੋ-ਘੱਟ ਅਵਿਹਾਰਿਕ ਹੋਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ।
 - 2. ਇੱਕੋ ਕੁੰਜੀ ਨਾਲ ਇੱਕੋ ਐਲਗੋਰਿਦਮ ਐਨਕ੍ਰਿਪਸ਼ਨ ਅਤੇ ਡੀਕ੍ਰਿਪਸ਼ਨ ਲਈ ਵਰਤਿਆ ਜਾਂਦਾ ਹੈ।
 - 3. ਸੈਂਡਰ ਅਤੇ ਰਿਸੀਵਰ ਕੋਲ ਕੁੰਜੀਆਂ ਦੇ ਮੇਲਕ੍ਰਿਤ ਜੋੜੇ ਵਿੱਚੋਂ ਇੱਕ ਹੋਣਾ ਚਾਹੀਦਾ ਹੈ।
 - 4. ਕੁੰਜੀ ਗੁਪਤ ਰੱਖਣੀ ਚਾਹੀਦੀ ਹੈ।

Question ID : 63068045340
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.59 In MS PowerPoint 2019, which of the following pair of function – tab is correct?

- I. New Slide – Home
- II. Slide Background – Design

- Ans
- 1. Only I
 - 2. Neither I nor II
 - 3. Both I and II
 - 4. Only II

Question ID : 63068044659
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.60 Match the following regarding generation of computers.

I	Second generation	1	Micro processor
II	Fourth generation	2	Transistors
III	Fifth generation	3	Artificial intelligence

- Ans
- 1. I-2, II-3, III-1
 - 2. I-3, II-1, III-2
 - 3. I-1, II-2, III-3
 - 4. I-2, II-1, III-3

Question ID : 63068044467
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.61 In context to internet, _____ is the full form of FTP.

- Ans
- 1. Form Terminal Protocol
 - 2. File Transfer Protocol
 - 3. Form Transfer Protocol
 - 4. File Terminal Protocol

Question ID : 63068045277
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.62 Who has originally developed Skinny Client Control Protocol?

- Ans
- 1. Sure Systems
 - 2. Selsius Systems
 - 3. Microsoft
 - 4. Apple

Question ID : 63068044763
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.63 With the advent of social media, the new media art form has expanded itself by including

- I. artistic computer games
- II. display poetry
- III. virtual art

- Ans
- 1. I and II
 - 2. Only I
 - 3. II and III
 - 4. I, II and III

Question ID : 63068044803
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.64 What is the full form of GUI?

- Ans
- 1. Graph User Interface
 - 2. Graphic User Interact
 - 3. Graphical User Interface
 - 4. Graphical User Interact

Question ID : 63068045631
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.65 Which of the following is an action that can be performed with a mouse?

- I. Double click
- II. Drag and drop

- Ans
- 1. Both I and II
 - 2. Only II
 - 3. Only I
 - 4. Neither I nor II

Question ID : 63068045421
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.66 Flash drive and Memory Card are the examples of _____.

- Ans
- 1. Magnetic tape
 - 2. Memory storage device
 - 3. Main memory
 - 4. Optical disk

Question ID : 63068044543
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.67 Which of the following statement is NOT correct?

- I. Call quality depends on the strength of your internet using VoIP.
- II. Call notification is not possible using VoIP.

- Ans
- 1. Only I
 - 2. Only II
 - 3. Both I and II
 - 4. Neither I nor II

Question ID : 63068044734
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.68 Which register holds the address of the active memory location?

- Ans
- 1. Instruction register
 - 2. Output register
 - 3. Memory buffer register
 - 4. Memory address register

Question ID : 63068045373
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.69 _____ refers to the physical arrangement of network components and media within an enterprise network structure.

- Ans
- 1. Routing
 - 2. Topology
 - 3. Surfing
 - 4. Switching

Question ID : 63068044685
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.70 Which of the following statement is correct?

- I. Linux is an open-source operating system.
- II. Linux is a multitasking and multiprocessing operating system.

- Ans
- 1. Both I and II
 - 2. Neither I nor II
 - 3. Only I
 - 4. Only II

Question ID : 63068045660
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.71 Which of the following statement is correct?

- I. UDP allows VoIP users to enjoy a real-time and uninterrupted call without any delay.
- II. VoIP telephony packets uses UDP instead of TCP at the transport layer for faster speed.

- Ans
- 1. Only I
 - 2. Neither I nor II
 - 3. Only II
 - 4. Both I and II

Question ID : 63068044759
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.72 Sort and filter icon is found in which tab of MS Excel 2019?

- Ans
- 1. Home
 - 2. Insert
 - 3. Formulas
 - 4. View

Question ID : 63068044609
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.73 In MS Word 2019, which shortcut key is used to make selected character as superscript?

- Ans
- 1. Ctrl + Shift + %
 - 2. Ctrl + Shift + -
 - 3. Ctrl + Shift + +
 - 4. Ctrl + Shift + *

Question ID : 63068044586
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.74 In business, which of the following helps enormously in identity development and building reputation?

- I. Twitter
- II. LinkedIn

- Ans
- 1. Neither I nor II
 - 2. Only II
 - 3. Both I and II
 - 4. Only I

Question ID : 63068044793
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.75 How you can protect your system for DOS/DDOS attacks?

- I. Implement router filters. This will lessen your exposure to certain DOS attacks.
- II. Enable quota systems on your operating system if they are available.

- Ans
- 1. Neither I nor II
 - 2. Only I
 - 3. Both I and II
 - 4. Only II

Question ID : 63068044857
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.76 In MS Excel 2019, which shortcut key is used to enter the current date?

- Ans
- 1. Ctrl + :
 - 2. Ctrl + ;
 - 3. Ctrl + /
 - 4. Ctrl + \

Question ID : 63068045444
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.77 In MS Excel 2019, which of the following pair of function type is correct?

- I. OCT2HEX – Engineering
- II. ODDFPRICE – Financial

- Ans
- 1. Neither I nor II
 - 2. Only I
 - 3. Only II
 - 4. Both I and II

Question ID : 63068044628
Status : Not Answered
Chosen Option : --

Q.78 What is the shape of network cell (geographic areas that make up the cellular phone grid)?

- Ans
- 1. Circle
 - 2. Square
 - 3. Hexagon
 - 4. Pentagon

Question ID : 63068044829
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.79 Which one is the most common presentation equipment?

- Ans
- 1. OMR
 - 2. OCR
 - 3. Projector
 - 4. Plotter

Question ID : 63068044540
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.80 In MS PowerPoint 2019, which shortcut key is used to start presentation from current slide?

- Ans
- 1. Alt + F5
 - 2. Tab + F5
 - 3. Ctrl + F5
 - 4. Shift + F5

Question ID : 63068044633
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.81 'ਉਹ ਅਦਰਕ ਛਿਲਣਾ ਨਹੀਂ ਜਾਣਦੀ ਸੀ।' ਵਾਕ ਦਾ ਸਹੀ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਅਨੁਵਾਦ ਹੈ:-

- Ans
- 1. She did not know how to peel Onion.
 - 2. She did not know how to peel ginger.
 - 3. She does not know how to peel coriander.
 - 4. She do not know how to peel ginger.

Question ID : 63068045537
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.82 In the sentence given below, Some parts have been underlined and given as options. Select the option that contains error.

Leonardo da Vinci, an idol between his contemporaries, has been the inspiration for many modern day painters.

- Ans
- 1. has been
 - 2. for
 - 3. between his contemporaries
 - 4. modern day

Question ID : 63068035017
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.83 The following sentence is divided into four parts. Identify the part that has an error in it.

Joanna, my dear friend and benefactor, / have finally fulfilled / her dream of becoming / a children's nurse.

- Ans
- 1. Joanna, my dear friend and benefactor
 - 2. her dream of becoming
 - 3. a children's nurse
 - 4. have finally fulfilled

Question ID : 63068035147
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.84 From the options given, select the appropriate words to fill in the given blanks.
Rajesh and Ajay went out as _____ had finished _____ work.

- Ans
- 1. their; they
 - 2. he; their
 - 3. he; his
 - 4. they; their

Question ID : 63068035387
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.85 'ਕਟੌਤੀ' ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਸਹੀ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਅਨੁਵਾਦ ਹੈ:-

- Ans
- 1. deduction
 - 2. Cut out
 - 3. Deduct
 - 4. To Cut

Question ID : 63068045476
Status : Answered
Chosen Option : 1

Q.86 The Sun is the closest star to Earth. A star is a hot ball of burning gas. The Earth rotates around the Sun every 24 hours. The Sun appears very big to us because of its proximity to the Earth. But the Sun is just a medium-sized star. Billions of far-away stars are much bigger than the Sun.

What is the meaning of the word 'proximity' in this paragraph?

- Ans
- 1. Visibility
 - 2. Clarity
 - 3. Distance
 - 4. Closeness

Question ID : 63068034888
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.87 Select the word which is closest in meaning to the word given below:
Perception

- Ans
- 1. Feeling
 - 2. Viewpoint
 - 3. Suspicion
 - 4. Insight

Question ID : 63068036258
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.88 'ਦੁਰਾਚਾਰ' ਸ਼ਬਦ ਦਾ ਸਹੀ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਅਨੁਵਾਦ ਹੈ:-

- Ans
- 1. Misconcept
 - 2. Mis practice
 - 3. Wrong conduct
 - 4. Misconduct

Question ID : 63068045504
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.89 Arrange the parts(1), (2), (3) and (4) of the following sentences to create meaningful sentences and choose the right option accordingly.

- 1) party for you, but
- 2) we had planned
- 3) this to be a surprise
- 4) Jason spilled the beans

- Ans
- 1. 2, 3, 1, 4
 - 2. 3, 2, 1, 4
 - 3. 4, 3 1, 2
 - 4. 3, 4, 2, 1

Question ID : 63068035404
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.90 'ਚੌਕੀਦਾਰ ਨੇ ਦਰਵਾਜ਼ੇ ਨੂੰ ਕੁੰਡੀ ਨਹੀਂ ਲਗਾਈ।' ਵਾਕ ਦਾ ਸਹੀ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਅਨੁਵਾਦ ਹੈ:-

- Ans
- 1. The guard did not bolt the door
 - 2. The watchman did not bolt the door
 - 3. The watchman did not close the door
 - 4. The guard did not shut the door

Question ID : 63068045534
Status : Answered
Chosen Option : 2

Q.91 Select the option that will improve the underlined part of the given sentence. If no improvement is required, select 'No improvement'.

The device has a build-up microphone and speaker.

- Ans
- 1. built-up
 - 2. No improvement
 - 3. built-in
 - 4. build-in

Question ID : 63068025937
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.92 'ਉਹ ਆਟਾ ਗੁੰਨੁਣਾ ਨਹੀਂ ਜਾਣਦਾ ਹੈ' ਵਾਕ ਦਾ ਸਹੀ ਅੰਗਰੇਜ਼ੀ ਅਨੁਵਾਦ ਹੈ:-

- Ans
- 1. He do not know how to knead flour
 - 2. She does not know to knead flour
 - 3. She does not know how to knead flour
 - 4. He does not know how to knead flour

Question ID : 63068045530
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.93 The following sentence is divided into four parts. Identify the part which has an error in it.

Those who do not perform their duties / they should not protest / for their rights / either.

- Ans
- 1. Those who do not perform their duties
 - 2. for their rights
 - 3. they should not protest
 - 4. either

Question ID : 63068034973
Status : Answered
Chosen Option : 4

Q.94 Given here are six parts of a sentence. S1 and S6 are the first and the last part, respectively. The rest of the parts, namely a, b, c and d are jumbled. Select the option that gives their correct order.

S1: Kohli, along with Deepika Padukone and Ranbir Kapoor

- a. reached the top ranking of the millennial survey
- b. organised by the magazine 'Mystic' where
- c. the most influential personality of India was chosen
- d. where Hima Das

S6: became the first female sports person to reach top 15.

- Ans
- 1. bcda
 - 2. dbca
 - 3. abcd
 - 4. cbda

Question ID : 63068026300
Status : Answered
Chosen Option : 3

Q.95 Choose the correct synonym of the given word.

UNEARTH

- Ans
- 1. Divide
 - 2. Bury
 - 3. Find
 - 4. Passive

Question ID : 63068035239

Status : Answered

Chosen Option : 2

Comprehension:

Read the passage carefully and choose the appropriate option of the given questions.

Economists, ethicists and business sages persuade us that honesty is the best policy, but their evidence is weak. We hoped to find data that would support their theories and thus, perhaps encourage higher standards of business behavior. To our surprise, our pet theories failed to stand up. Treachery, we found, can pay. There is no compelling economic reason to tell truth or keep one's word punishment for the treacherous in the real world is neither swift nor sure. Honesty is, in fact, primarily a moral choice. Business people do tell themselves that, in the long run, they will do well by doing good. But there is little factual or logical basis for this conviction. Without values, without a basic preference for right over wrong, trust based on such temptation. Most of us choose virtue because we want to believe in ourselves and have others' respect and belief in us. And for this, we should be happy. We can be proud of a system in which people are honest because they want to be, not because they have to be. Materially, too, trust based on morality provides great advantages. It allows us to join in great and exciting enterprises that we could never undertake if we relied on economic incentives alone.

Economists tell us that trust is enforced in the market place through retaliation of reputation. If you violate a trust your victim is apt to seek revenge and others are likely to stop doing business with you, at least under favorable terms. A man or woman with a reputation for fair dealing will prosper. Therefore, profit maximisers are honest. This sounds plausible enough until you look for concrete examples. Cases that apparently demonstrate the advantageous consequences of fostering or having trust turn out to be few and weak, while evidence that treachery can pay is compelling.

SubQuestion No : 96

Q.96 According to the passage, what is author's viewpoint that honesty is the best policy?

- Ans
- 1. It is correct only occasionally.
 - 2. It is a worthless theory
 - 3. It is fake theory for all businessmen.
 - 4. It is untrustworthy theory.

Question ID : 63068035330

Status : Answered

Chosen Option : 1

Comprehension:

Read the passage carefully and choose the appropriate option of the given questions.

Economists, ethicists and business sages persuade us that honesty is the best policy, but their evidence is weak. We hoped to find data that would support their theories and thus, perhaps encourage higher standards of business behavior. To our surprise, our pet theories failed to stand up. Treachery, we found, can pay. There is no compelling economic reason to tell truth or keep one's word punishment for the treacherous in the real world is neither swift nor sure. Honesty is, in fact, primarily a moral choice. Business people do tell themselves that, in the long run, they will do well by doing good. But there is little factual or logical basis for this conviction. Without values, without a basic preference for right over wrong, trust based on such temptation. Most of us choose virtue because we want to believe in ourselves and have others' respect and belief in us. And for this, we should be happy. We can be proud of a system in which people are honest because they want to be, not because they have to be. Materially, too, trust based on morality provides great advantages. It allows us to join in great and exciting enterprises that we could never undertake if we relied on economic incentives alone.

Economists tell us that trust is enforced in the market place through retaliation of reputation. If you violate a trust your victim is apt to seek revenge and others are likely to stop doing business with you, at least under favorable terms. A man or woman with a reputation for fair dealing will prosper. Therefore, profit maximisers are honest. This sounds plausible enough until you look for concrete examples. Cases that apparently demonstrate the advantageous consequences of fostering or having trust turn out to be few and weak, while evidence that treachery can pay is compelling.

SubQuestion No : 97

Q.97 Which of the following is the same in the meaning as 'persuade' as used in the passage?

- Ans
- 1. dissuade
 - 2. disapprove
 - 3. cheat
 - 4. convince

Question ID : 63068035331

Status : Answered

Chosen Option : 4

Comprehension:

Read the passage carefully and choose the appropriate option of the given questions.

Economists, ethicists and business sages persuade us that honesty is the best policy, but their evidence is weak. We hoped to find data that would support their theories and thus, perhaps encourage higher standards of business behavior. To our surprise, our pet theories failed to stand up. Treachery, we found, can pay. There is no compelling economic reason to tell truth or keep one's word punishment for the treacherous in the real world is neither swift nor sure. Honesty is, in fact, primarily a moral choice. Business people do tell themselves that, in the long run, they will do well by doing good. But there is little factual or logical basis for this conviction. Without values, without a basic preference for right over wrong, trust based on such temptation. Most of us choose virtue because we want to believe in ourselves and have others' respect and belief in us. And for this, we should be happy. We can be proud of a system in which people are honest because they want to be, not because they have to be. Materially, too, trust based on morality provides great advantages. It allows us to join in great and exciting enterprises that we could never undertake if we relied on economic incentives alone.

Economists tell us that trust is enforced in the market place through retaliation of reputation. If you violate a trust your victim is apt to seek revenge and others are likely to stop doing business with you, at least under favorable terms. A man or woman with a reputation for fair dealing will prosper. Therefore, profit maximisers are honest. This sounds plausible enough until you look for concrete examples. Cases that apparently demonstrate the advantageous consequences of fostering or having trust turn out to be few and weak, while evidence that treachery can pay is compelling.

SubQuestion No : 98

Q.98 According to the writer, what is the material advantage of being honest?

- Ans
- 1. It permits one to make a lot profit in one areas
 - 2. It permits not allow one to undertake activities which may be economically attractive.
 - 3. It permits one to undertake activities which may not be economically attractive
 - 4. It permits one to be honest for the sake of honesty alone.

Question ID : 63068035332

Status : Answered

Chosen Option : 2

Comprehension:

Read the passage carefully and choose the appropriate option of the given questions.

Economists, ethicists and business sages persuade us that honesty is the best policy, but their evidence is weak. We hoped to find data that would support their theories and thus, perhaps encourage higher standards of business behavior. To our surprise, our pet theories failed to stand up. Treachery, we found, can pay. There is no compelling economic reason to tell truth or keep one's word punishment for the treacherous in the real world is neither swift nor sure. Honesty is, in fact, primarily a moral choice. Business people do tell themselves that, in the long run, they will do well by doing good. But there is little factual or logical basis for this conviction. Without values, without a basic preference for right over wrong, trust based on such temptation. Most of us choose virtue because we want to believe in ourselves and have others' respect and belief in us. And for this, we should be happy. We can be proud of a system in which people are honest because they want to be, not because they have to be. Materially, too, trust based on morality provides great advantages. It allows us to join in great and exciting enterprises that we could never undertake if we relied on economic incentives alone.

Economists tell us that trust is enforced in the market place through retaliation of reputation. If you violate a trust your victim is apt to seek revenge and others are likely to stop doing business with you, at least under favorable terms. A man or woman with a reputation for fair dealing will prosper. Therefore, profit maximisers are honest. This sounds plausible enough until you look for concrete examples. Cases that apparently demonstrate the advantageous consequences of fostering or having trust turn out to be few and weak, while evidence that treachery can pay is compelling.

SubQuestion No : 99

Q.99 The phrase 'stand up' as used in the passage means

- Ans
- 1. Get in
 - 2. Hold up
 - 3. Get established
 - 4. comforted

Question ID : 63068035333

Status : Answered

Chosen Option : 3

Comprehension:

Read the passage carefully and choose the appropriate option of the given questions.

Economists, ethicists and business sages persuade us that honesty is the best policy, but their evidence is weak. We hoped to find data that would support their theories and thus, perhaps encourage higher standards of business behavior. To our surprise, our pet theories failed to stand up. Treachery, we found, can pay. There is no compelling economic reason to tell truth or keep one's word punishment for the treacherous in the real world is neither swift nor sure. Honesty is, in fact, primarily a moral choice. Business people do tell themselves that, in the long run, they will do well by doing good. But there is little factual or logical basis for this conviction. Without values, without a basic preference for right over wrong, trust based on such temptation. Most of us choose virtue because we want to believe in ourselves and have others' respect and belief in us. And for this, we should be happy. We can be proud of a system in which people are honest because they want to be, not because they have to be. Materially, too, trust based on morality provides great advantages. It allows us to join in great and exciting enterprises that we could never undertake if we relied on economic incentives alone.

Economists tell us that trust is enforced in the market place through retaliation of reputation. If you violate a trust your victim is apt to seek revenge and others are likely to stop doing business with you, at least under favorable terms. A man or woman with a reputation for fair dealing will prosper. Therefore, profit maximisers are honest. This sounds plausible enough until you look for concrete examples. Cases that apparently demonstrate the advantageous consequences of fostering or having trust turn out to be few and weak, while evidence that treachery can pay is compelling.

SubQuestion No : 100

Q.100 Which of the following best describes what the author is trying to point out through the last sentence of the passage 'Cases that..... compelling'?

- Ans
- 1. Theories seem to be true
 - 2. What economists will find is accurate
 - 3. The contradictions in the real world
 - 4. Theories do not seem to be true

Question ID : 63068035334

Status : Answered

Chosen Option : 2