

Solution Report For IBPS PO PRE 13 (Easy)

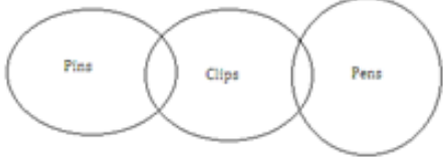
Essay for Question No.

1

निर्देश (1-5): नीचे दिए गए प्रत्येक प्रश्नों में दो कथन दिए गए हैं, जिसका अनुसरण दो निष्कर्षों I और II द्वारा दिया गया है। ज्ञात तथ्यों से अलग होने पर भी आपको दिए गए कथनों को सत्य मानना है। दोनों कथनों को ध्यानपूर्वक पढ़िए और ज्ञात तथ्यों की अवहेलना करते हुए निर्णय कीजिये कि कौन सा निष्कर्ष दिए गए कथनों का तर्कपूर्ण अनुसरण करता है।

उत्तर दीजिये—

- (1) यदि केवल निष्कर्ष I सत्य है
- (2) यदि केवल निष्कर्ष II सत्य है
- (3) यदि या तो निष्कर्ष I या निष्कर्ष II सत्य है
- (4) यदि न तो निष्कर्ष I न तो निष्कर्ष II सत्य है
- (5) यदि निष्कर्ष I और II दोनों सत्य हैं

Q. No	Question Status
Q.1	<p>कथन : कुछ पिन क्लिप हैं कुछ क्लिप पेन हैं</p> <p>निष्कर्ष: I. कुछ पिन पेन हैं II. कोई पिन पेन नहीं है</p> <p>a. 1 b. 2 c. 3 ✓ d. 4 e. 5</p> <p>Not Attempt Correct Ans. c</p> <p>Solution.</p> 
Q.2	<p>कथन: सभी D, A हैं सभी A, C हैं</p> <p>निष्कर्ष: I. कुछ C, D हैं II. कुछ A, D हैं</p> <p>a. 1 b. 2 c. 3 d. 4 e. 5 ✓</p> <p>Not Attempt Correct Ans. e</p> <p>Solution.</p> 

Q.3

कथन:

सभी D, A हैं

सभी A, C हैं

निष्कर्ष:

सभी D, C हैं

कुछ D, A हैं

- a. 1 ✓
- b. 2
- c. 3
- d. 4
- e. 5

Not Attempt Correct Ans. a

Solution. -NA-

Q.4

कथन:

सभी D, A हैं

सभी A, C हैं

निष्कर्ष:

I. सभी A, D हैं

II. सभी C, A हैं

- a. 1
- b. 2
- c. 3
- d. 4 ✓
- e. 5

Not Attempt Correct Ans. d

Solution. -NA-

Q.5

कथन :

सभी दरवाजे खिड़कियाँ हैं

कुछ खिड़कियाँ क्लिप हैं

निष्कर्ष:

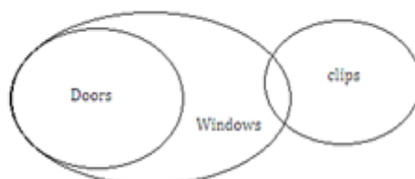
I. कुछ क्लिप दरवाजे हैं

II. कुछ खिड़कियाँ दरवाजे हैं

- a. 1
- b. 2 ✓
- c. 3
- d. 4
- e. 5

Not Attempt Correct Ans. b

Solution.



Essay for Question No.

6

निर्देश (6-10): नीचे दिए गए प्रत्येक प्रश्न में एक कथन दिया गया है, मान्यता। तथा ॥ द्वारा इसका अनुसरण किया जाता है। कोई मान्यता है जिसे ऐसे ही मान लिया गया है। आपको कथन और दी गयी मान्यता पर विचार करना है और निर्धारित करना है की कौन सी मान्यता कथन में निहित है। उत्तर दीजिये।

उत्तर दीजिये (1) यदि कथन I की सामग्री अकेले प्रश्नों का उत्तर देने के लिए पर्याप्त है जबकि कथन II की सामग्री अकेले प्रश्नों का उत्तर देने के लिए पर्याप्त नहीं है।

उत्तर दीजिये (2) यदि कथन II की सामग्री अकेले प्रश्नों का उत्तर देने के लिए पर्याप्त है जबकि कथन I की सामग्री अकेले प्रश्नों का उत्तर देने के लिए पर्याप्त नहीं है।

उत्तर दीजिये (3) यदि कथन I की सामग्री या कथन II की सामग्री अकेले प्रश्नों का उत्तर देने के लिए पर्याप्त है।

उत्तर दीजिये (4) यदि कथन I और II दोनों की सामग्री एक साथ प्रश्नों का उत्तर देने के लिए पर्याप्त नहीं है।

उत्तर दीजिये (5) यदि कथन I और II दोनों की सामग्री एक साथ प्रश्नों का उत्तर देने के लिए आवश्यक है।

Q. No	Question Status
Q.6	<p>मीरा, ज्योति, पिकी और साधना में से कौन सबसे लम्बा है ?</p> <p>I. मीरा, पिकी या साधना जितनी लम्बी नहीं है</p> <p>II. ज्योति, साधना से लम्बी है</p> <p>a. 1</p> <p>b. 2</p> <p>c. 3</p> <p>d. 4 ✓</p> <p>e. 5</p> <p>Not Attempt Correct Ans. d</p> <p>Solution. -NA-</p>
Q.7	<p>N, M से किस प्रकार सम्बंधित है?</p> <p>I. O, N का पति है</p> <p>II. Z, जो M के भाई की बहन और N की बेटी है</p> <p>a. 1</p> <p>b. 2</p> <p>c. 3</p> <p>d. 4</p> <p>e. 5 ✓</p> <p>Not Attempt Correct Ans. e</p> <p>Solution. -NA-</p>
Q.8	<p>B, A की बहन है। A, B से किस प्रकार सम्बंधित है?</p> <p>I. A, अपने पिता का इकलौता पुत्र है</p> <p>II. A की दो बहन हैं —B और F</p> <p>a. 1 ✓</p> <p>b. 2</p> <p>c. 3</p> <p>d. 4</p> <p>e. 5</p> <p>Not Attempt Correct Ans. a</p> <p>Solution. -NA-</p>
Q.9	<p>X, W से किस प्रकार सम्बंधित है?</p> <p>I. V, X का पति है</p>

II. W, Z का भाई है और Z की माता X है

- a. 1
b. 2 ✓
c. 3
d. 4
e. 5

Not Attempt Correct Ans. **b**

Solution. **-NA-**

Q.10

क्या यह कोलज सह- शिक्षा देता है?

- I. इस कोलेज में पुरुष अध्यापकों से अधिक महिला अध्यापक हैं।
II. एक लड़की मुझे जानती है जो इस कोलज की टोपर थी।

- a. 1
b. 2
c. 3
d. 4 ✓
e. 5

Not Attempt Correct Ans. **d**

Solution. **-NA-**

Essay for Question No.

11

निर्देश(11-15): दी गयी जानकारी को ध्यानपूर्वक पढ़ें और प्रश्नों के उत्तर दें।

आठ लोग - E, F, G, H, J, K L, और M एक वृत्ताकार मेज के केंद्र की ओर मुह करके बैठे हैं। प्रत्येक का एक अलग पेशा है- चार्टर्ड अकाउंटेंट, कोलमिस्ट, डॉक्टर, इंजीनियर, फिनेंसिअल एनालिस्ट, लॉयर, प्रोफेसर और वैज्ञानिक हैं लेकिन आवश्यक नहीं की इसी क्रम में हो। F, K के बाएं से दूसरा है। वैज्ञानिक, K के ठीक बगल में बैठा है। वैज्ञानिक और E के बीच में केवल तीन लोग बैठे हैं। इंजीनियर और E के बीच में केवल एक ही व्यक्ति बैठा है। कोलमिस्ट, इंजीनियर के ठीक दायें बैठा है। M, K के दायें से दूसरा है। H एक वैज्ञानिक है। G और J एक दुसरे के पडोसी हैं। न तो G और न ही J एक इंजीनियर है। फिनेंसिअल एनालिस्ट F के ठीक बाएं बैठा है। लॉयर, कोलमिस्ट के दायें से दूसरा है। प्रोफेसर, इंजीनियर के ठीक बगल में है। G, चार्टर्ड अकाउंटेंट के दायें से दूसरा है।

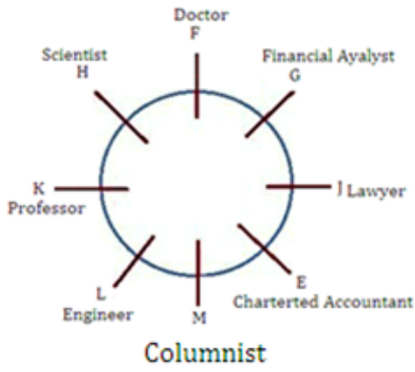
Q. No Question Status

Q.11

E के दायें से दूसरा कौन बैठा है?

- a. लॉयर
b. G ✓
c. इंजीनियर
d. F
e. K

Not Attempt Correct Ans. **b**

Directions (11-15):

Q.12

इनमे से कौन सा प्रोफेसर है?

- a. F
- b. L
- c. M
- d. K ✓
- e. J

Not Attempt Correct Ans. d

Solution. -NA-

Q.13

निम्न पांच में से चार दी गयी व्यवस्था के आधार पर एक समूह बनाते हैं। इनमे से कौन सा उस समूह से सम्बंधित नहीं है?

- a. चार्टर्ड अकाउंटेंट- H
- b. M – डॉक्टर
- c. J – इंजीनियर ✓
- d. फिनेंसिअल एनालिस्ट – L
- e. लॉयर - K

Not Attempt Correct Ans. c

Solution. -NA-

Q.14

वैज्ञानिक के सन्दर्भ में L की क्या स्थिति है?

- a. बाएं से तीसरा
- b. दायें से दूसरा ✓
- c. बाएं से दूसरा
- d. दायें से तीसरा
- e. ठीक दायें

Not Attempt Correct Ans. b

Solution. -NA-

Q.15

दी गयी व्यवस्था के आधार पर इनमे से कौन सा कथन सत्य है?

- a. लॉयर, डॉक्टर के बाएं से दूसरा है ✓
- b. E, फिनेंसिअल एनालिस्ट का निकटतम पड़ोसी है
- c. H, F और फिनेंसिअल एनालिस्ट के ठीक बीच में बैठता है
- d. कॉलमिस्ट और F के बीच में केवल चार लोग बैठे हैं
- e. दिए गए सभी कथन सत्य हैं

Not Attempt Correct Ans. a

Solution. -NA-

Essay for Question No.

16

निर्देश (16-20): दी गयी जानकारी का अध्ययन करें और प्रश्नों के उत्तर दें: एक निश्चित कोड में 'a friend of mine' को '4 9 1 6' और 'mine lots of metal' को '3 1 0 9' लिखा जाता है और 'a piece of metal' को '7 1 6 3' लिखा जाता है।

Q. No	Question Status																					
Q.16	<p>'piece' का कोड क्या है?</p> <p>a. 3 b. 6 c. 1 d. 7 ✓ e. निर्धारित नहीं किया जा सकता</p> <p>Not Attempt Correct Ans. d</p> <p>Solution. Directions (16-20):</p> <table style="margin-left: 20px;"> <tr><td>a</td><td>→</td><td>6</td></tr> <tr><td>Friend</td><td>→</td><td>4</td></tr> <tr><td>of</td><td>→</td><td>1</td></tr> <tr><td>Mine</td><td>→</td><td>9</td></tr> <tr><td>Lots</td><td>→</td><td>0</td></tr> <tr><td>Metal</td><td>→</td><td>3</td></tr> <tr><td>Piece</td><td>→</td><td>7</td></tr> </table>	a	→	6	Friend	→	4	of	→	1	Mine	→	9	Lots	→	0	Metal	→	3	Piece	→	7
a	→	6																				
Friend	→	4																				
of	→	1																				
Mine	→	9																				
Lots	→	0																				
Metal	→	3																				
Piece	→	7																				
Q.17	<p>'9' को क्या लिखा जाता है?</p> <p>a. of b. mine ✓ c. friend d. lots e. metal</p> <p>Not Attempt Correct Ans. b</p> <p>Solution. -NA-</p>																					
Q.18	<p>इनमे से कौन 'a pleasure of mine' का प्रतिनिधित्व कर सकता है?</p> <p>a. 6309 b. 5216 c. 9216 ✓ d. 3694 e. 5041</p> <p>Not Attempt Correct Ans. c</p> <p>Solution. -NA-</p>																					
Q.19	<p>इनमे से 'O' का क्या अर्थ है?</p> <p>a. mine b. metal c. of d. lots ✓ e. a</p> <p>Not Attempt Correct Ans. d</p>																					

	Solution. -NA-
Q.20	'8 7 3' का अर्थ क्या होगा ? a. a metal piece b. metal for friend c. piece of advise d. friend of mine e. large metal piece ✓
	Not Attempt Correct Ans. e
	Solution. -NA-

Essay for Question No.**21****निर्देश(21-25):** दी गयी जानकारी को ध्यानपूर्वक पढ़ें और प्रश्नों के उत्तर दें:

एक सप्ताह में सोमवार से शुरू होकर रविवार तक मार्केटिंग, फाइनेंस, एच आर, रियल एस्टेट, हॉस्पिटैलिटी, मैनेजमेंट, और बैंकिंग से सम्बंधित सात सम्मेलन मुंबई, पुणे, दिल्ली, हैदराबाद, इंदौर, भोपाल, और चेन्नई में होने हैं। हॉस्पिटैलिटी पर सम्मलेन, शुक्रवार को हैदराबाद में हुआ। हॉस्पिटैलिटी और फाइनेंसके बीच केवल एक सम्मलेन हुआ। एच आर के ठीक बाद लेकिन बैंकिंग से ठीक पहले मैनेजमेंट पर सम्मलेन हुआ। मैनेजमेंट पर सम्मलेन इंदौर में नहीं हुआ। सोमवार को दिल्ली में सम्मलेन हुआ। बैंकिंग और मुंबई में हुए सम्मलेन के बीच केवल एक सम्मलेन हुआ था। एचआर पर हुआ सम्मलेन मुंबई में नहीं हुआ था। पुणे का सम्मलेन, इंदौर के सम्मलेन से ठीक पहले हुआ। रियल एस्टेट पर हुआ सम्मलेन सोमवार को नहीं हुआ था। चेन्नई में हुआ सम्मलेन, मुंबई में हुए सम्मलेन के ठीक बाद नहीं हुआ था।

Q. No	Question Status																								
Q.21	यदि एक निश्चित प्रणाली के आधार पर दिल्ली, पुणे से सम्बन्धित है और बैंकिंग रियल एस्टेट से सम्बन्धित हो तो इसी पैटर्न के आधार पर इनमे से कौन सा इंदौर से सम्बन्धित होगा? a. भोपाल b. चेन्नई c. मुंबई ✓ d. दिल्ली e. इनमें से कोई नहीं																								
	Not Attempt Correct Ans. c																								
	Solution. Directions (21-25):																								
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Days</th> <th>City</th> <th>Subject of conference</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Monday</td> <td>Delhi</td> <td>Marketing</td> </tr> <tr> <td>Tuesday</td> <td>Chennai</td> <td>HR</td> </tr> <tr> <td>Wednesday</td> <td>Pune</td> <td>Management</td> </tr> <tr> <td>Thursday</td> <td>Indore</td> <td>Banking</td> </tr> <tr> <td>Friday</td> <td>Hyderabad</td> <td>Hospitality</td> </tr> <tr> <td>Saturday</td> <td>Mumbai</td> <td>Real Estate</td> </tr> <tr> <td>Sunday</td> <td>Bhopal</td> <td>Finance</td> </tr> </tbody> </table>	Days	City	Subject of conference	Monday	Delhi	Marketing	Tuesday	Chennai	HR	Wednesday	Pune	Management	Thursday	Indore	Banking	Friday	Hyderabad	Hospitality	Saturday	Mumbai	Real Estate	Sunday	Bhopal	Finance
Days	City	Subject of conference																							
Monday	Delhi	Marketing																							
Tuesday	Chennai	HR																							
Wednesday	Pune	Management																							
Thursday	Indore	Banking																							
Friday	Hyderabad	Hospitality																							
Saturday	Mumbai	Real Estate																							
Sunday	Bhopal	Finance																							
Q.22	इनमे से किस शहर में बैंकिंग का सम्मलेन हुआ? a. चेन्नई b. मुंबई c. दिल्ली d. भोपाल e. इंदौर ✓																								
	Not Attempt Correct Ans. e																								

	Solution. -NA-
Q.23	मार्केटिंग और रियल एस्टेट के सम्मलेन के बीच कितने सम्मलेन हुए? a. कोई नहीं b. एक c. दो d. तीन e. चार ✓
	Not Attempt Correct Ans. e
	Solution. -NA-
Q.24	इनमे से किस दिन एचआर सम्मलेन हुआ था? a. सोमवार b. मंगलवार ✓ c. बुधवार d. गुरुवार e. शुक्रवार
	Not Attempt Correct Ans. b
	Solution. -NA-
Q.25	इनमे से कौन सा सम्मलेन सोमवार को हुआ था? a. बैंकिंग b. मैनेजमेंट c. एचआर d. मार्केटिंग ✓ e. निर्धारित नहीं किया जा सकता
	Not Attempt Correct Ans. d
	Solution. -NA-

Essay for Question No.**26**

निर्देश(26-30): इन प्रश्नों में, कथनों में विभिन्न तत्वों के बीच के सम्बन्ध दर्शाया गया है। इन कथनों के बाद दो निष्कर्ष दिए गये हैं। उत्तर दीजिये—

- (1) यदि केवल निष्कर्ष I अनुसरण करता है
- (2) यदि केवल निष्कर्ष II अनुसरण करता है
- (3) यदि या तो निष्कर्ष I या निष्कर्ष II अनुसरण करता है
- (4) यदि न तो निष्कर्ष I न तो निष्कर्ष II अनुसरण करता है
- (5) यदि निष्कर्ष I और II अनुसरण करते हैं

Q. No	Question Status
Q.26	कथन : $A \geq B = C;$ $B < D \leq E$ निष्कर्ष: I. $D > A$ II. $E > C$

- a. 1
- b. 2 ✓
- c. 3
- d. 4
- e. 5

Not Attempt Correct Ans. **b**

Solution. **-NA-**

Q.27

कथन:

$$L > U \geq K;$$

$$Z < U < R$$

निष्कर्ष:

$$I. L > Z$$

$$II. K < R$$

- a. 1
- b. 2
- c. 3
- d. 4
- e. 5 ✓

Not Attempt Correct Ans. **e**

Solution. **-NA-**

Q.28

कथन :

$$Y < J = P \geq R > I$$

निष्कर्ष:

$$I. J > I$$

$$II. Y < R$$

- a. 1 ✓
- b. 2
- c. 3
- d. 4
- e. 5

Not Attempt Correct Ans. **a**

Solution. **-NA-**

Q.29

कथन:

$$V \geq K > M = N;$$

$$M > S;$$

$$T < K$$

निष्कर्ष:

$$I. T < N$$

$$II. V = S$$

- a. 1
- b. 2
- c. 3
- d. 4 ✓
- e. 5

	Not Attempt Correct Ans. d
	Solution. -NA-
Q.30	<p>कथन :</p> $F \leq X < A;$ $R < X \leq E$
	<p>निष्कर्ष:</p> <p>I. $F \leq E$</p> <p>II. $R < F$</p>
	<p>a. 1 ✓</p> <p>b. 2</p> <p>c. 3</p> <p>d. 4</p> <p>e. 5</p>
	Not Attempt Correct Ans. a
	Solution. -NA-

Essay for Question No.

31

निर्देश (31-35): दी गयी जानकारी को ध्यानपूर्वक पढ़ें और प्रश्नों के उत्तर दें:

P, Q, R, S, T, V और W उत्तर की ओर मुह करके एक सीधी पंक्ति में बैठे हैं। उनमें से प्रत्येक एक ही बिल्डिंग में एक से सात फ्लोर तक विभिन्न फ्लोरों पर रहते हैं।

Q, छठे फ्लोर पर रहने वाले व्यक्ति के बाएं से चौथे स्थान पर बैठा है। या तो Q या छठे फ्लोर पर रहने वाला व्यक्ति पंक्ति के छोर पर बैठा है।

Q और W के बीच में केवल एक व्यक्ति बैठा है। W तीसरे फ्लोर पर रहता है। पहले फ्लोर पर रहने वाला व्यक्ति S के दायें से तीसरे स्थान पर बैठा है। S, W का निकटतम पड़ोसी नहीं है। T और दुसरे फ्लोर पर रहने वाले व्यक्ति के बीच में केवल एक व्यक्ति रहता है।

P और R एक दुसरे के निकटतम पड़ोसी हैं। P छठे फ्लोर पर नहीं रहता है। जो व्यक्ति पांचवे फ्लोर पर रहता है वह सातवें फ्लोर पर रहने वाले व्यक्ति के दायें से तीसरे स्थान पर बैठा है।

Q. No	Question Status																												
Q.31	<p>इनमें से कौन चौथे फ्लोर पर रहता है?</p> <p>a. P</p> <p>b. Q</p> <p>c. R</p> <p>d. S ✓</p> <p>e. V</p>																												
	Not Attempt Correct Ans. d																												
	<p>Solution. Directions (31-35):</p> <div style="text-align: center;"> <table border="0"> <tr> <td>4th</td> <td>2nd</td> <td>7th</td> <td>1st</td> <td>3rd</td> <td>5th</td> <td>6th</td> </tr> <tr> <td>S</td> <td>V</td> <td>Q</td> <td>T</td> <td>W</td> <td>P</td> <td>R</td> </tr> <tr> <td> </td> </tr> <tr> <td colspan="7">-----</td> </tr> </table> </div>	4 th	2 nd	7 th	1 st	3 rd	5 th	6 th	S	V	Q	T	W	P	R								-----						
4 th	2 nd	7 th	1 st	3 rd	5 th	6 th																							
S	V	Q	T	W	P	R																							

Q.32	<p>इनमें से किस फ्लोर पर T रहता है?</p> <p>a. 1st ✓</p> <p>b. 2nd</p> <p>c. 5th</p> <p>d. 6th</p> <p>e. 7th</p>																												

	Not Attempt Correct Ans. a
	Solution. -NA-
Q.33	इनमे से किस फ्लोर पर V रहता है? a. 1st b. 2nd ✓ c. 3rd d. 4th e. 5th
	Not Attempt Correct Ans. b
	Solution. -NA-
Q.34	दी गयी व्यवस्था के सन्दर्भ में निम्न में से कौन सा कथन सत्य है? a. जो पांचवे फ्लोर पर रहता है वह S का निकटतम पड़ोसी है b. V पहले फ्लोर पर रहता है c. T , दुसरे फ्लोर पर रहने वाले व्यक्ति के बाएं से दुसरे स्थान पर बैठा है d. R और V एक दुसरे के निकटतम पड़ोसी हैं e. वह व्यक्ति जो चौथे फ्लोर पर रहता है वह पंक्ति के किसी एक छोर पर बैठा है ✓
	Not Attempt Correct Ans. e
	Solution. -NA-
Q.35	यदि सभी व्यक्ति नीचे से ऊपर तक वर्ण क्रमानुसार रहें (जैसे कि P पहले फ्लोर पर Q, दुसरे फ्लोर पर और अंत में W सातवें फ्लोर पर रहता हो) तो कौन सा व्यक्ति वास्तविक व्यवस्था की तरह समान स्थान पर बना रहेगा? a. R b. V c. W d. T e. S ✓
	Not Attempt Correct Ans. e
	Solution. -NA-

Essay for Question No.

36

निर्देश (36-40): दिए गये प्रश्नों में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर क्या मान आयगा?

Q. No	Question Status
Q.36	$(5 \times 11)\% \text{ of } (35 \times 34) + 126.2 = 398.7 + ?$ a. 412 b. 382 ✓ c. 418 d. 428 e. इनमे से कोई नहीं
	Not Attempt Correct Ans. b
	Solution. -NA-
Q.37	$13 \times 595 \div \sqrt{1225} = (?)^2 + 157$

- a. $4\sqrt{4}$
 b. $(64)^3$
 c. 4 ✓
 d. 16
 e. इनमे से कोई नहीं

Not Attempt Correct Ans. c

Solution. -NA-

Q.38 $(20 \times 1.6)^3 \div (20 \times 3.2)^3 \times (8)^7 = (4)^{7+3}$

- a. 7
 b. 6 ✓
 c. 10
 d. 15
 e. इनमे से कोई नहीं

Not Attempt Correct Ans. b

Solution. -NA-

Q.39 $8\frac{1}{2} - \left[3\frac{1}{4} + \left\{ 1\frac{1}{4} - \frac{1}{2} \left(1\frac{1}{2} - \frac{1}{3} - \frac{1}{6} \right) \right\} \right]$

- a. $4\frac{1}{2}$
 b. $4\frac{1}{6}$ ✓
 c. $9\frac{1}{2}$
 d. $2/9$
 e. इनमे से कोई नहीं

Not Attempt Correct Ans. b

Solution. -NA-

Q.40 $6264 \div 29 \times 5.6 \times 11.25 = ?$

- a. 13608 ✓
 b. 12608
 c. 14608
 d. 15608
 e. इनमे से कोई नहीं

Not Attempt Correct Ans. a

Solution. -NA-

Essay for Question No.

41

निर्देश (41-45): दिए गए प्रत्येक प्रश्नों में एक प्रश्न है और उसके नीचे दो कथन संख्या I और II दिए गए हैं। आपको यह निर्णय करना है कि कथन में दी जा रही सामग्री उत्तर देने के लिए पर्याप्त है। दोनों को कथनों को पढ़िए और ----

उत्तर दीजिये (1) यदि कथन I की सामग्री अकेले प्रश्नों का उत्तर देने के लिए पर्याप्त है जबकि कथन II की सामग्री अकेले प्रश्नों का उत्तर देने के लिए पर्याप्त नहीं है।

उत्तर दीजिये (2) यदि कथन II की सामग्री अकेले प्रश्नों का उत्तर देने के लिए पर्याप्त है जबकि कथन I की सामग्री अकेले प्रश्नों का उत्तर देने के लिए पर्याप्त नहीं है।

उत्तर दीजिये (3) यदि कथन I की सामग्री या कथन II की सामग्री अकेले प्रश्नों का उत्तर देने के लिए पर्याप्त है।

उत्तर दीजिये (4) यदि कथन I और II दोनों की सामग्री एक साथ प्रश्नों का उत्तर देने के लिए पर्याप्त नहीं है।

उत्तर दीजिये (5) यदि कथन I और II दोनों की सामग्री एक साथ प्रश्नों का उत्तर देने के लिए आवश्यक है।

Q. No	Question Status
Q.41	<p>एक संख्या 3 से विभाज्य है। संख्या ज्ञात करें।</p> <p>I. संख्या का वर्ग 9 से विभाज्य है।</p> <p>II. उस संख्या का 40%, उस संख्या का $\frac{2}{5}$ वां भाग है।</p> <p>a. 1</p> <p>b. 2</p> <p>c. 3</p> <p>d. 4 ✓</p> <p>e. 5</p> <p>Not Attempt Correct Ans. d</p> <p>Solution. (4) From the first statement If any number is divisible by 3, its square is always divisible by 9. So we cannot find the number from the given statement. From second statement 40% of the number is $\frac{2}{5}$th of that number. So the question cannot be answered even after using both statements together.</p>
Q.42	<p>राम, श्याम और महेश के निवेश का अनुपात बताएं।</p> <p>I. कुल निवेश 6000 रु. का है जिसमें राम ने 3000 रु. का योगदान किया।</p> <p>II. राम और श्याम के निवेश का अनुपात 3:2 है और श्याम और महेश का अनुपात 2:1 है।</p> <p>a. 1</p> <p>b. 2 ✓</p> <p>c. 3</p> <p>d. 4</p> <p>e. 5</p> <p>Not Attempt Correct Ans. b</p> <p>Solution. (2) From statement first we can't find the answer as shayam and Mahesh investment are not given .From second statement their ratio are= 3 : 2 : 1 So second statement is sufficient to given the answer.</p>
Q.43	<p>एक आयत का क्षेत्रफल एक समकोण त्रिभुज के क्षेत्रफल के बराबर है। आयत की लम्बाई ज्ञात करें?</p> <p>I. त्रिभुज का आधार 80 सेमी है।</p> <p>II. त्रिभुज की ऊंचाई 90 सेमी है।</p> <p>a. 1</p> <p>b. 2</p> <p>c. 3</p> <p>d. 4 ✓</p> <p>e. 5</p>

Not Attempt Correct Ans. d

Solution. (4)

Area of rectangle = area of right triangle

$$\frac{1}{2} \times \text{base} \times \text{height}$$

$$\frac{1}{2} \times 80 \times 90 = 3600$$

Area of rectangle = 3600

So we can't find the length by neither alone statement nor together.

Q.44

ठहरे पानी में नाव की गति क्या है?

- I. प्रवाह की ओर A और B के बीच दूरी को तय करने में इसे 7 घंटे लगते हैं।
II. प्रवाह के विपरीत A और B के बीच दूरी को तय करने में इसे 14 घंटे लगते हैं।

- a. 1
b. 2
c. 3
d. 4 ✓
e. 5

Not Attempt Correct Ans. d

Solution. (4)

In both the statement there is nothing mention about distance so we can't find the answer.

Q.45

यूपी में कितने प्रतिशत परिवारों के पास खुद का एक बंगला है और उसका वार्षिक खर्च लगभग 1,50,000 रु. है? परिवारों की संख्या 1,50,000 है?

- I. यूपी में 28% परिवारों का खर्च 1,50,000 रु. है।
II. यूपी में 40% परिवारों का वार्षिक खर्च लगभग 1,50,000 है और खुद का एक बंगला है।

- a. 1
b. 2 ✓
c. 3
d. 4
e. 5

Not Attempt Correct Ans. b

Solution.

(2) From the second statement clearly we can find out the number of families which have exp and bungalow.

$$\frac{1,50,000 \times 40}{100} = 60,000$$

Q. No Question Status

Q.46

एक तालाब में बतखों और मेंढकों का अनपात क्रमशः 37: 39 है। तालाब में बतखों और मेंढकों की औसत संख्या 152 है। तालाब में मेंढकों की संख्या कितनी है?

- a. 148
b. 152
c. 156 ✓
d. 144
e. इनमे से कोई नहीं

Not Attempt Correct Ans. c

Solution. (3)

Let number of ducks = $37x$
 And number of frogs = $39x$
 Average = $38x = 152$
 $x = 4$. Hence number of frogs = $39x = 156$

Q.47 P और Q , दो नल हैं जो एक टंकी को अलग-अलग और क्रमशः पांच और दस मिनट में भरते हैं। हालांकि, टंकी नीचे से लीक होने पर यह 15 मिनट में खाली हो सकती है। यदि टंकी पहले खाली हो, तो दोनों नलों को इस टंकी को भरने में कितना समय लगेगा(लीकेज जारी है)?

a. $4\frac{2}{7}$ मिनट

✓

b. $3\frac{5}{7}$ मिनट

c. 5 मिनट

d. 2 मिनट

e. इनमें से कोई नहीं

Not Attempt Correct Ans. a

Solution. (1)

Let the capacity of the tank is 30 litres.
 P can fill 6 litres in one min.
 Q can fill 3 litres in one min.
 C can empty 2 litre in one min
 Together both the pipes and leakage will fill 7 litres in one min. Hence time to fill the tank = $30/7$ mins

Q.48 एक 1950 रु की राशि पर 3 वर्षों के अंत में 6% वार्षिक दर से लगभग कितना चक्रवृद्धि ब्याज प्राप्त होगा?

a. 347.4 रु

b. 384 रु

c. 344 रु

d. 372.5 रु ✓

e. 368.5 रु

Not Attempt Correct Ans. d

Solution. (4)

$P = 1950$, $R = 6\%$, $N = 3$ years
 1st year interest = 117
 2nd year interest = $117 + 7.02$
 3rd year interest = $117 + 7.02 + 7.02 + 0.4212$
 Total interest = 372.5 (approx)

Q.49 यदि भिन्न $7/4$, $8/5$, $8/3$, $4/3$, $3/4$ को उनके मान के अनुसार अवरोही क्रम में व्यवस्थित किया जाये तो कौन सा चौथा होगा?

a. $7/4$

b. $3/4$

c. $8/5$

d. $4/3$ ✓

e. $8/3$

Not Attempt Correct Ans. d

Solution. (4)
The fraction in descending order are $8/3, 7/4, 8/5, 4/3, 3/4$.

Q.50 रमन ने एक परीक्षा में 456 अंक प्राप्त किये और अमिताभ को इस परीक्षा में 54 प्रतिशत अंक प्राप्त हुए जो रमन से 24 अंक अधिक हैं। यदि पास होने के लिए न्यूनतम अंक 34 प्रतिशत हो तो, रमन ने पास होने के लिए न्यूनतम अंकों से कितने अंक अधिक प्राप्त किए?

- a. 184 ✓
b. 196
c. 190
d. 180
e. इनमे से कोई नहीं

Not Attempt Correct Ans. a

Solution. (1)
Let the maximum marks in the examination be x .
Now, 54% of $x = 456 - 24 = 432 \Rightarrow x = \frac{432 \times 100}{54} = 800$
Minimum passing marks $= \frac{34}{100} \times 800 = 272$
Required difference $= 456 - 272 = 184$

Q.51 एक निश्चित राशि पर छह वर्ष में साधारण ब्याज 12 प्रतिशत की वार्षिक दर से 7,200 रु. ब्याज प्राप्त होता है। उस राशि पर 2 वर्षों में 5 प्रतिशत की वार्षिक दर से कितना चक्रवृद्धि ब्याज प्राप्त होगा?

- a. 1000 रु.
b. 1025 रु. ✓
c. 1050 रु.
d. 1075 रु.
e. 2000 रु.

Not Attempt Correct Ans. b

Solution. (2)
Let the principal be $Rs x$. Then,
 $\Rightarrow \frac{x \times 12 \times 6}{100} = Rs 7200 \Rightarrow x = Rs 10000$
Required CI $= 10000 \left[\left(1 + \frac{5}{100} \right)^2 - 1 \right] = Rs 1025$

Essay for Question No.

52

निर्देश (52-56): दिए गये प्रश्नों में प्रश्न चिन्ह (?) के स्थान पर क्या मान आयगा?

Q. No Question Status

Q.52 40280625, 732375, 16275, 465, 18.6, 1.24, ?

- a. 0.248 ✓
b. 0.336
c. 0.424
d. 0.512
e. इनमे से कोई नहीं

Not Attempt Correct Ans. a

Solution. (1)

40280625 732375 16275 465 18.6 1.24 0.248

Q.53 14, 12, 21, 59, 231, 1149, ?

- a. 6987
 b. 6787
 c. 6887 ✓
 d. 6687
 e. इनमे से कोई नहीं

Not Attempt Correct Ans. c

Solution. (3)

14	12	21	59	231	1149	6887
$\times 1 - 2$	$\times 2 - 3$	$\times 3 - 4$	$\times 4 - 5$	$\times 5 - 6$	$\times 6 - 7$	

Q.54 1728, 2744, 4096, 5832, 8000, 10648 ?

- a. 12167
 b. 13824 ✓
 c. 15625
 d. 9261
 e. इनमे से कोई नहीं

Not Attempt Correct Ans. b

Solution. (2)

1728	2744	4096	5832	8000	10648	13824
$(12)^3$	$(14)^3$	$(16)^3$	$(18)^3$	$(20)^3$	$(22)^3$	$(24)^3$

Q.55 8, 10, 14.5, 22.5, 35, 53, ?

- a. 36
 b. 54.25
 c. 65
 d. 77.5 ✓
 e. इनमे से कोई नहीं

Not Attempt Correct Ans. d

Solution. (4)

8	10	14.5	22.5	35	53	77.5
+2	+4.5	+8	+12.5	+18	+24.5	
+2.5	+3.5	+4.5	+5.5	+6.5		

Q.56 2, 32, 252, 1024, 3150, 7812, ?

- a. 38697
 b. 17306
 c. 32704
 d. 16758
 e. इनमे से कोई नहीं ✓

Not Attempt Correct Ans. e

(5)

$(1)^5 + (1)^2 = 2$

$(2)^5 + (2)^2 = 36$

$(3)^5 + (3)^2 = 252$

$(4)^5 + (4)^2 = 1024$

$(5)^5 + (5)^2 = 3150$

$(6)^5 + (6)^2 = 7812$

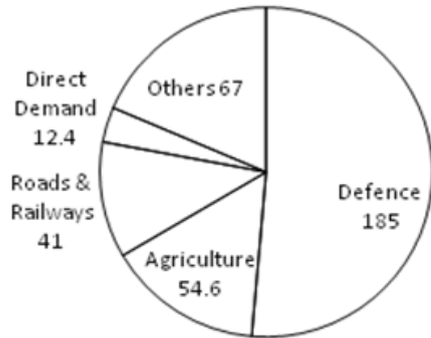
$(7)^5 + (7)^2 = 16856$

Essay for Question No.

57

निर्देश (57-61): दिया गया पाई चार्ट विभिन्न श्रेणियों में बजटीय वितरण दर्शाता है। प्रश्नों के उत्तर देने के लिए ग्राफ को ध्यान से पढ़ें। (लगभग में)

Budget (In Degree)



Q. No Question Status

Q.57 लगभग 1:15 का अनुपात दर्शाने वाले मद हैं,

- रक्षा और प्रत्यक्ष मांग
- सड़के और रेलवे और रक्षा
- प्रत्यक्ष मांग और अन्य
- प्रत्यक्ष मांग और रक्षा ✓
- इनमें से कोई नहीं

Not Attempt Correct Ans. d

Solution. (4)

From the diagram we can observe that Direct Demand : Defence = 12.4 : 185 = 1 : 14.92 = 1 : 15 nearly.

Q.58 यदि बजट का मान 20,000 करोड़ रु. का हो सकता है, रक्षा पर होने वाला व्यय अन्य व्ययों से कितना अधिक है?

- 100%
- 10% से कम ✓
- 15% से अधिक
- 250%
- इनमें से कोई नहीं

Not Attempt Correct Ans. b

Solution.

(2)

As the value of Defense expenditure and the rest of the expenditure is calculated w. r. t. the same total value,

We can get the required answer by taking the percent of degrees which is $= \frac{185-175}{175} \times 100 = 5.7\%$

i.e. excess of defense over the rest is less than 10%.

Q.59

यदि बजट का मान 14,400 करोड़ रुपए हो तो कृषि पर होने वाला व्यय लगभग है,

- a. 2284 करोड़ रुपए
- b. 2100 करोड़ रुपए
- c. 2184 करोड़ रुपए ✓
- d. 2300 करोड़ रुपए
- e. इनमे से कोई नहीं

Not Attempt Correct Ans. c

Solution. (3) Agriculture subtends an angle of 54.6° out of 360° ,
So, the expenditure on Agriculture is $= 14400 \times \frac{54.6}{360} = 40 \times 54.6 = \text{Rs.} 2184 \text{ crore}$

Q.60

यदि अगले बजट का मान वर्तमान बजट का दोगुना हो और मदों का वितरण क्षेत्र समान रहे तो कृषि पर होने वाले व्यय और अन्यो पर होने वाले व्यय का अनुपात लगभग कितना होगा?

- a. 5:6 ✓
- b. 2:1
- c. 1:2
- d. 2:3
- e. इनमे से कोई नहीं

Not Attempt Correct Ans. a

Solution. (1)
 $54.6:67 = 1:1.2$ or $5:6$ most nearly

Q.61

यदि बजट का मान 3,60,000 करोड़ रुपए हो तो निम्न में से किस क्षेत्र पर व्यय अन्य व्ययों के बराबर है?

- a. सड़कों और रेलवे और प्रत्यक्ष मांग
- b. कृषि और प्रत्यक्ष मांग ✓
- c. कृषि और सड़कें और रेलवे
- d. प्रत्यक्ष मांग और रक्षा
- e. इनमे से कोई सही चयन नहीं है

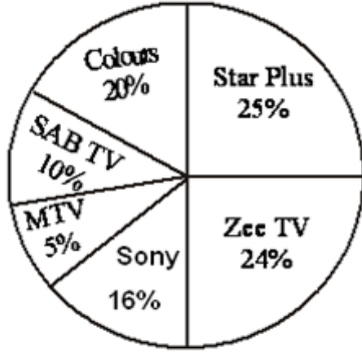
Not Attempt Correct Ans. b

Solution. (2) Agriculture and direct demands $= 54.6^\circ + 12.4^\circ = 67^\circ$

Essay for Question No.

62

निर्देश(62-66): दिया गया पाई चार्ट भिन्न टीवी चैनलों के कुल दर्शकों का प्रतिशत वितरण दर्शाता है। दी गयी तालिका 30 वर्ष से अधिक और 30 वर्ष से कम आयु वर्ग के पुरुष और महिला दर्शकों का अनुपात दर्शाती है। कुल दर्शक 40 करोड़ हैं।



Channel Name	Ratio of Male : Female	Ratio of male-female below 30 years	Ratio of male-female above 30 years
Star Plus	9 : 11	7 : 8	5 : 6
Zee TV	5 : 7	3 : 2	3 : 4
Sony	5 : 3	2 : 3	1 : 1
MTV	9 : 7	5 : 4	4 : 3
SAB TV	3 : 5	1 : 2	3 : 2
Colours	1 : 1	11 : 9	7 : 3

Q. No Question Status

Q.62 Zee TV, SAB TV और MTV के दर्शकों की औसत संख्या क्या है?

- a. 4.5 करोड़
- b. 5.2 करोड़ ✓
- c. 5.6 करोड़
- d. 6.4 करोड़
- e. इनमें से कोई नहीं

Not Attempt Correct Ans. b

Solution. (2) Average % of viewers = $\frac{24+10+5}{3} = 13\%$
 Average number of viewers = $40 \times \frac{13}{100} = 5.2$ crores

Q.63 Sony TV के 30 वर्ष से अधिक आयु वाली महिला दर्शकों की संख्या क्या है?

- a. कहा नहीं जा सकता है ✓
- b. 1.5 करोड़
- c. 1.6 करोड़
- d. 1.8 करोड़
- e. इनमें से कोई नहीं

Not Attempt Correct Ans. a

Solution. -NA-

Q.64 सभी चैनलों के कुल पुरुष दर्शकों की संख्या कितनी है ?

- a. 17 करोड़
b. 13 करोड़
c. 20.12 करोड़ ✓
d. 31 करोड़
e. इनमे से कोई नहीं

Not Attempt Correct Ans. c

Solution. (3)
Total number of males from all channel = $4.17 + 6 + 3.6 + 0.75 + 2.0 + 3.6 = 20.12$

Q.65 MTV, SAB TV, Zee TV और स्टार प्लस देखने वाले कुल महिला और कुल पुरुषों का क्रमशः अनुपात क्या है ?

- a. 43 : 59
b. 213 : 347
c. 497 : 413
d. 497 : 323 ✓
e. 132 : 323

Not Attempt Correct Ans. d

Solution. (4)
Ratio = $(40 - 20.12) / (.75 + 2.0 + 6 + 4.17)$
= $19.88 / 12.92$
= $497 : 323$

Q.66 MTV की महिला दर्शक जिनकी आयु 30 वर्ष से कम है, SAB TV की उन महिला दर्शकों का कितना प्रतिशत है जिनकी आयु 30 वर्ष से अधिक है?

- a. 36%
b. कहा नहीं जा सकता है ✓
c. 48%
d. 60%
e. 80%

Not Attempt Correct Ans. b

Solution. (4)
Cannot be determined

Essay for Question No.

67

निर्देश (67 – 70) : निम्नलिखित प्रश्नों में दो I और II समीकरण दिए गये हैंदोनों समीकरण हल करने के उपरान्त उनके उत्तर दें।

- (1) यदि $x < y$
(2) यदि $x > y$
(3) यदि a और b में सम्बन्ध नहीं हो सकता
(4) यदि $x \geq y$
(5) यदि $x \leq y$

Q. No Question Status

Q.67 I. $x^2 - 15x + 56 = 0$
II. $y^2 + 2y - 63 = 0$

- a. 1
b. 2

- c. 3
- d. 4 ✓
- e. 5

Not Attempt Correct Ans. **d**

Solution. (4) $x = 8, 7 ; y = -9, 7 ; x \geq y$

Q.68

- I. $6x^2 + 5x - 4 = 0$
- II. $4y^2 - 12y + 5 = 0$

- a. 1
- b. 2
- c. 3
- d. 4
- e. 5 ✓

Not Attempt Correct Ans. **e**

Solution. (5) $x = -\frac{4}{3}, \frac{1}{2}, y = \frac{5}{2}, \frac{1}{2} ; x \leq y$

Q.69

- I. $x^2 = 196$
- II. $y = \sqrt{196}$

- a. 1
- b. 2
- c. 3
- d. 4
- e. 5 ✓

Not Attempt Correct Ans. **e**

Solution. (5) $x = \pm 14, y = 14; x \leq y$

Q.70

- I. $7x+8y=56$
- II. $3x+4y=40$

- a. 1 ✓
- b. 2
- c. 3
- d. 4
- e. 5

Not Attempt Correct Ans. **a**

Solution. (1) $x = -24, y = 28 ; x < y$

Essay for Question No.**71**

Directions (71 to 80): Read the following passage carefully and answer the questions given below it. Certain words/phrases have been printed in bold to help you locate them while answering some of the questions.

As increasing dependence on information systems develops, the need for such systems to be reliable and secure also becomes more essential. As growing numbers of ordinary citizens use computer networks for banking, shopping, etc., network security is potentially a massive problem. Over the last few years the need for computer and information system security has become increasingly evident, as web sites are being defaced with greater frequency, more and more denial-of-service attacks are being reported, credit card information is being stolen, there is increased sophistication of hacking tools that are openly available to the public on the Internet, and there is increasing damage being caused by viruses and worms to critical information system resources.

At the organisational level, institutional mechanisms have to be designed in order to review policies, practices, measures, and procedures to review e-security regularly and assess whether these are appropriate to their environment. It would be helpful if organizations share information about threats and vulnerabilities, and implement procedures for rapid and effective cooperation to prevent, detect and respond to security incidents. As new threats and vulnerabilities are continuously discovered there is a strong need for cooperation among organizations and, if necessary, we could also consider cross-border information sharing. We need to understand threats and dangers that could be **vulnerable** to and the steps that need to be taken to **mitigate** these vulnerabilities. We need to understand success control systems and methodology, telecommunication and network security, and security management practice. We should be well versed in the area of application and systems development security, cryptography, operations security and physical security.

The banking sector is **poised** for more challenges in the near future. Customers of banks can now look forward to a large array of new offerings by banks. From an **era** of mere competition, banks are now cooperating among themselves so that the synergistic benefits are shared among all the players. This would result in the formation of shared payment networks (a few shared ATM networks have already been commissioned by banks), offering payment services beyond the existing time zones. The Reserve Bank is also facilitating new projects such as the Multi Application Smart Card project which, when implemented, would facilitate transfer of funds using electronic means and in a safe and secure manner across the length and breadth of the country, with reduced dependence on paper currency. The opportunities of e-banking or e-power in general need to be harnessed so that banking is available to all customers in such a manner that they would feel most convenient, and if required, without having to visit a branch of a bank. All these will have to be accompanied with a high level of comfort, which again boils down to the issue of e-security.

One of the biggest advantages accruing to banks in the future would be the benefits that arise from the introduction of Real Time Gross Settlement (RTGS). Funds management by treasuries of banks would be helped greatly by RTGS. With almost 70 banks having joined the RTGS system, more large value funds transfers are taking place through this system. The implementation of Core Banking solutions by banks is closely related to RTGS too. Core Banking will make anywhere banking a reality for customers of each bank, while RTGS bridges the need for inter-bank funds movement. Thus, the days of depositing a cheque for collection and along wait for its realisation would soon be a thing of the past for those customers who would opt for electronic movement of funds, using the RTGS system, where the settlement would be on an almost instantaneous basis. Core Banking is already in vogue in many private sector and foreign banks; while its implementation is at different stages amongst the public sector banks.

IT would also facilitate better and more scientific decision making within banks. Information systems now provide decision makers in banks with a great deal of information which, along with historical data and trend analysis, help in the building up of efficient Management Information Systems. This, in turn, would help in better Asset Liability Management (ALM) which, in today's World of hairline margins, is a key requirement for the success of banks in their operational activities. Another benefit which e-banking could provide for, relates to Customer Relationship Management (CRM). CRM helps in stratification of customers and evaluating customer needs on a holistic basis which could be paving the way for competitive edge for banks and complete customer care for customers of banks.

Q. No	Question Status
Q.71	<p>The content of the passage mainly emphasizes</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a. the threat of competition among banks providing tele-banking services <li>b. the scientific advancements that have facilitated quicker and scientific banking procedures ✓ <li>c. threats to on-line banking and remedies to guard against them <li>d. e-banking and its impact on global economy <li>e. None of these <p>Not Attempt Correct Ans. b</p> <p>Solution. -NA-</p>

Q.72	<p>What, 'according to the passage, is the prerequisite to lessen the threats of hacking?</p> <p>a. Effective measures to combat vulnerability b. Environment-friendly gadgets to remedy damages c. Detection and timely prevention of the threat d. Effective mechanism to evaluate the security ✓ e. None of these</p>
<p>Not Attempt Correct Ans. d</p>	
<p>Solution. -NA-</p>	
Q.73	<p>In what way does IT catalyse better decision-making?</p> <p>(A) By providing updated data and trend analysis. (B) By providing increasing opportunities of personal contacts. (C) By ensuring better asset-liability management.</p> <p>a. A only ✓ b. B only c. C only d. A and B only e. All the three</p>
<p>Not Attempt Correct Ans. a</p>	
<p>Solution. -NA-</p>	
Q.74	<p>What is the advantage of RTGS to the customers?</p> <p>a. Anywhere banking b. Instant realisation of cheques c. Easy withdrawal of cash d. Hassle free depositing of cash-loads e. Availability of transaction facilities at any other bank ✓</p>
<p>Not Attempt Correct Ans. e</p>	
<p>Solution. -NA-</p>	
Q.75	<p>What, according to the author, should be the ultimate goal(s) of e-banking?</p> <p>(A) Customers' convenience. (B) Avoidance of heavy footfall of customers in bank branches. (C) Protection of customers' interests.</p> <p>a. A and B only b. B and C only c. A and C only ✓ d. All the three e. None of these</p>
<p>Not Attempt Correct Ans. c</p>	
<p>Solution. -NA-</p>	
Q.76	<p>Why is it obligatory that a system should be perfectly dependable?</p>

- a. To justify escalating dependence on system,
- b. To ensure security for the system ✓
- c. To disallow any pilferage whatsoever
- d. To ascertain proper logistic support
- e. None of these

Not Attempt Correct Ans. **b**

Solution. **-NA-**

Q.77

Which of the following is/are recommended by the author to ensure security of banking transactions?

- (A) Continuous re-examination of policies and procedures.
- (B) Ensuring appropriateness of the security measures.
- (C) Cooperation among various users to identify and prevent threat.

- a. A and B only
- b. B and C only ✓
- c. A and C only
- d. A and B only
- e. None of these

Not Attempt Correct Ans. **b**

Solution. **-NA-**

Q.78

Computer-savvy citizens are also shared to transact on-line due to the following except

- a. smuggling of vital information regarding credit cards
- b. availability of hacking tools on the internet
- c. damage by viruses to critical information
- d. sophisticated, well-guarded on-line transaction devices ✓
- e. denial-of-service attacks that put valid customers to inconvenience

Not Attempt Correct Ans. **d**

Solution. **-NA-**

Q.79

Choose the word which **MOST OPPOSITE** in meaning to the word printed in **BOLD** as used in, the passage.

Vulnerable

- a. Susceptible
- b. Rigid
- c. Invincible ✓
- d. Prone
- e. Weaking

Not Attempt Correct Ans. **c**

Solution. **-NA-**

Q.80

Choose the word which is most nearly the **SAME** in meaning as the word printed in **BOLD** as used in the passage.

Era

- a. Year
- b. Epoch ✓

- c. Span
- d. Spirit
- e. Instinct

Not Attempt Correct Ans. **b**

Solution. **-NA-**

Essay for Question No.

81

Directions (81 to 85): In each of the following sentences there are two blank spaces. Below each sentence there are five pairs of words denoted by numbers(1), (2), (3), (4) and (5). Find out which pair of words can be filled up in the blanks in the sentence in the same sequence to make the sentence grammatically correct and meaning fully complete.

Q. No	Question Status
Q.81	<p>Most people are too _____ in their own lives to _____ much about the agonies of others.</p> <ul style="list-style-type: none"> a. absorbed, care ✓ b. concerned, think c. indulged, eradicate d. involved, console e. entangling, worry <p>Not Attempt Correct Ans. a</p> <p>Solution. -NA-</p>
Q.82	<p>Doctors and lawyers _____ that advertising will certainly _____ their profession adversely.</p> <ul style="list-style-type: none"> a. trust, damage b. believe, affect ✓ c. contemplate, boost d. argue, effect e. plead, escalate <p>Not Attempt Correct Ans. b</p> <p>Solution. -NA-</p>
Q.83	<p>Because the _____ leading to cancellation of flight were murky, the Minister appointed a Commission to _____ and reports the matter.</p> <ul style="list-style-type: none"> a. staff members, undertake b. decisions, decide c. facts, underplay d. events, camouflage e. circumstances, investigate ✓ <p>Not Attempt Correct Ans. e</p> <p>Solution. -NA-</p>
Q.84	<p>Several plots _____, _____ in various televisions episodes.</p> <ul style="list-style-type: none"> a. screen, concurrently b. televised, consequently c. occur, repeatedly ✓ d. exhibit, frequently e. demonstrate, violently <p>Not Attempt Correct Ans. c</p>

	Solution. -NA-
Q.85	<p>By _____ of their athletic activities, a few sportsmen are able to escape the pressures that living in _____ can create.</p> <p>a. knowledge, affluence b. way, prosperity c. order, vicinity d. virtue, poverty ✓ e. contrast, adversity</p>
	Not Attempt Correct Ans. d
	Solution. -NA-

Essay for Question No.**86**

Directions (86- 90): Read each sentence to find out whether there is any grammatical error in it. The error if any will be in one part of the sentence. Mark the number of that part with error as your answer. If there is no error, mark (5) as your answer.

Q. No	Question Status
Q.86	<p>The postman was polite (1)/ and said he regretted (2)/ at the delay (3)/ in delivery. (4)/ No error. (5)</p> <p>a. 1 b. 2 c. 3 ✓ d. 4 e. 5</p>
	Not Attempt Correct Ans. c
	Solution. -NA-
Q.87	<p>The shopkeeper was pleased (1)/ when we told him (2)/ this kinds of mangoes (3)/were very delicious. (4)/ No error. (5)</p> <p>a. 1 b. 2 c. 3 ✓ d. 4 e. 5</p>
	Not Attempt Correct Ans. c
	Solution. -NA-
Q.88	<p>As a teenager (1)/ Monica Seles had (2)/often beat Steffi Graf (3)/ at the French Open. (4)/ No error. (5)</p> <p>a. 1 b. 2 c. 3 ✓ d. 4 e. 5</p>
	Not Attempt Correct Ans. c
	Solution. -NA-
Q.89	<p>He was (1)/ of the belief (2)/ that the evening news (3)/ are worth watching. (4)/No error. (5)</p> <p>a. 1 b. 2 c. 3</p>

- d. 4 ✓
e. 5

Not Attempt Correct Ans. d

Solution. -NA-

Q.90

The instructions clearly (1)/ state that (2)/each item is having (3)/ two options. (4)/ No error. (5)

- a. 1
b. 2
c. 3 ✓
d. 4
e. 5

Not Attempt Correct Ans. c

Solution. -NA-

Essay for Question No.

91

Directions (91- 95): Given below is the first sentence at a paragraph followed by six other disarranged sentences which are denoted by (A), (B), (C), (D), (E) and (F). Rearrange these six sentences to make a meaningful paragraph, keeping the first sentence as the starter of the para and then answer the questions that follow.

Starter: Twenty-five centuries ago when the Greek traveler Herodatus visited the already ancient monument of Egypt, he found that the tourists had gotten there first.

- (A) The Egyptians built for eternity.
(B) The 'why' is easy: religious beliefs that sought perpetuation in masses of stones so ponderous they must be measures in tons and acres and that demanded that these material manifestations of faith be not only huge but permanent.
(C) Tourists are still coming to Egypt and-are probably still inscribing their names on the old, stones.
(D) In the words of Ramses 11, who dedicated the magnificent temple of Medinet Habut in the13th Century B.C., this was to be "a place of the Lord of the Gods, forever".
(E) Their names were scratched on the crumbling ruins in hundreds of ancient languages.
(F) They are probably sharing another experience too—standing in silent and involuntary admiration before the great structures and flawed and discriminatory peace of silently posing those inevitable questions: Why? How?

Q. No	Question Status
Q.91	<p>Which of the following should the FIFTH sentence after the starter?</p> <p>a. A b. F c. C d. D ✓ e. E</p> <p>Not Attempt Correct Ans. d</p> <p>Solution. -NA-</p>
Q.92	<p>Which of the following should the FIRST sentence after the starter?</p> <p>a. A b. B c. F d. D e. E ✓</p> <p>Not Attempt Correct Ans. e</p>

	Solution. -NA-
Q.93	<p>Which of the following should be the SIXTH (LAST) sentence after the starter?</p> <p>a. A ✓ b. B c. C d. D e. E</p>
	Not Attempt Correct Ans. a
	Solution. -NA-
Q.94	<p>Which of the following should be the FOURTH sentence after the starter?</p> <p>a. A b. B ✓ c. C d. D e. F</p>
	Not Attempt Correct Ans. b
	Solution. -NA-
Q.95	<p>Which of the following should be the SECOND sentence after the starter?</p> <p>a. F b. B c. C ✓ d. D e. E</p>
	Not Attempt Correct Ans. c
	Solution. -NA-

Essay for Question No.**96**

Directions (96-100): In the following passage there are blanks, each of which has been numbered. These numbers are printed below the passage and against each, five words are suggested, one of which fits the blank appropriately. Find out the appropriate words without changing the meaning of the passage.

Capital investment is essential for ...(96)... of productive capacity and adding new capacity for current and future industrial growth. The ...(97)...of this article is to make an assessment of capital investment in the private corporate sector, which would provide important insights into the business expectations about performance of economy in ...(98)..., and the infrastructure and manufacturing sector ...(99).... The method of ...(100)... growth in corporate investment should really, be based on the available means of financing an investment project.

Q. No	Question Status
Q.96	<p>96</p> <p>a. Installations b. Maintenance ✓ c. Aggravation d. Generation e. Modernisation</p>
	Not Attempt Correct Ans. b
	Solution. -NA-

Q.97	97 a. Problem b. Objective ✓ c. Summary d. Essence e. Moral Not Attempt Correct Ans. b Solution. -NA-
Q.98	98 a. Abstract b. Globe c. Development d. General ✓ e. Details Not Attempt Correct Ans. d Solution. -NA-
Q.99	99 a. Particular ✓ b. Question c. View d. Future e. Industrialisation Not Attempt Correct Ans. a Solution. -NA-
Q.100	100 a. Reinventing b. Augmenting ✓ c. Estimating d. Amplifying e. Checking Not Attempt Correct Ans. b Solution. -NA-