

Solution Report For IBPS PO PRE 17 (Medium)

Essay for Question No.

1

निर्देश (1-5) : नीचे दिए गए प्रत्येक प्रश्नों में तीन 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 कथन 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 इनपुट आउटपुट हैं। सभी आउटपुट आवश्यक हैं। कोई आवश्यक परिणाम नहीं हैं।</p> <p>निष्कर्ष: I. सभी इनपुट के आवश्यक होने की एक सम्भावना है। II. सभी परिणामों के इनपुट होने की एक सम्भावना है।</p> <ol style="list-style-type: none"> a. 1 b. 2 c. 3 ✓ d. 4 e. 5 |
| | <p>Not Attempt : Correct Ans. : c</p> |
| | <p>Solution. निर्देश : (1-2) For → (1-2)</p> |
| Q.2 | <p>कथन: कुछ इनपुट आउटपुट हैं। सभी आउटपुट आवश्यक हैं। कोई आवश्यक परिणाम नहीं हैं।</p> <p>निष्कर्ष: I. कोई आउटपुट परिणाम नहीं है। II. कुछ आउटपुट आवश्यक नहीं है।</p> |

- a. 1 ✓
- b. 2
- c. 3
- d. 4
- e. 5

Not Attempt | Correct Ans. | a |

Solution. | -NA- |

Q.3

कथन:

सभी प्रतीक खाली हैं।
सभी खाली स्थान हैं।
कुछ खाली चिन्ह हैं।

निष्कर्ष:

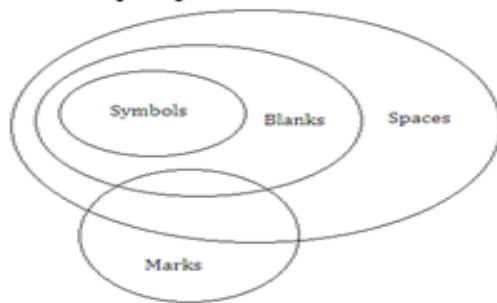
I. सभी चिन्ह स्थान हैं।
II. सभी स्थानों के चिन्ह होने की एक सम्भावना है।

- a. 1
- b. 2
- c. 3
- d. 4
- e. 5 ✓

Not Attempt | Correct Ans. | e |

Solution. | निर्देश : (3-4)

For → (3-4)



Q.4

कथन:

सभी प्रतीक खाली हैं।
सभी खाली स्थान हैं।
कुछ खाली चिन्ह हैं।

निष्कर्ष:

I. कुछ स्थान खाली नहीं हैं।
II. सभी चिन्ह खाली हैं।

- a. 1
- b. 2

- c. 3
d. 4 ✓
e. 5

Not Attempt | Correct Ans. | d |

Solution. | -NA- |

Q.5

कथन:

- I. कुछ मांगे सार्वजनिक हैं।
II. कोई मांग विशाल नहीं है।
III. सभी सार्वजनिक केन्द्रीय हैं।

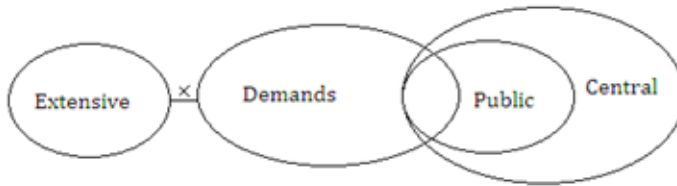
निष्कर्ष:

- I. कुछ मांगे केन्द्रीय हैं।
II. कुछ विशाल सार्वजनिक हैं।

- a. 1 ✓
b. 2
c. 3
d. 4
e. 5

Not Attempt | Correct Ans. | a |

Solution. |



Essay for Question No.

6

निर्देश (6-10) : 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.6

कार्यालय Y के सम्बन्ध में कार्यालय X किस दिशा में है।

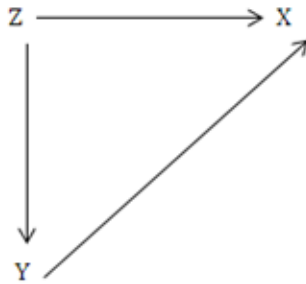
- I. X, Z के पूर्व में है, जो Y के उत्तर में है।
II. W, Y के पूर्व में है और X के उत्तर में है।

- a. 1

- b. 2
- c. 3 ✓
- d. 4
- e. 5

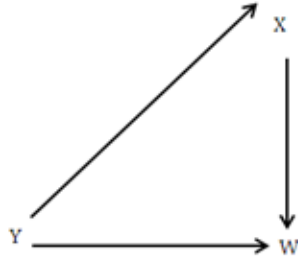
Not Attempt Correct Ans. c

Solution. (3)
From I.



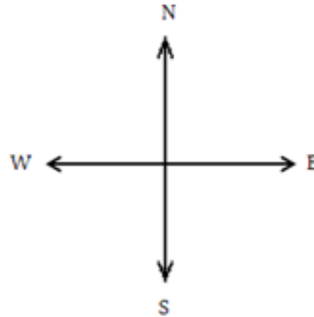
Hence, x is to the north - east of y.

From II.



Hence, x is to the north-east of y.

Thus either statement I or statement II alone is sufficient.



Q.7

L,N से किस प्रकार सम्बंधित है ?

I. K,L की बेटी है और N,M की बेटी है ।

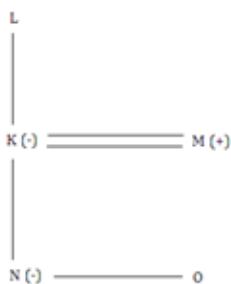
II. K,N की माँ है, जो O की बहन है ।

- a. 1
- b. 2
- c. 3
- d. 4 ✓
- e. 5

Not Attempt Correct Ans. d

Solution. (4)

From I and II we get



L is either maternal grandfather or maternal grandmother of N. But we can't solve the question any further.

Q.8

P, Q, R, S और T में से कक्षा में प्रथम कौन आया है ?

I. एक ओर से Q बीच में है और S नीचे है।

II. यदि P, Q और T को उनकी रैंक के अनुसार बैठाया जाये तो, ये तीनों एक दुसरे के निकटतम पड़ोसी हैं।

- a. 1
- b. 2
- c. 3
- d. 4
- e. 5 ✓

Not Attempt | Correct Ans. | e |

Solution. | (5)
From I.
 —
 —
 Q
 —
 S
From II.
 PQT or TQP
 From I and II, we have
 R
 P/T
 Q
 T/P
 S
 Here, R stood first among them.

Q.9

एक निश्चित कोड भाषा में 'running' का कोड क्या होगा ?

I. एक निश्चित कोड भाषा में 'ramrunning too fast' को 'po he chh to' कोड में लिखा जाता है।

II. एक निश्चित कोड भाषा में 'he is running very fast' को 'ha ni he ma po' कोड में लिखा जाता है।

- a. 1
- b. 2
- c. 3
- d. 4 ✓
- e. 5

Not Attempt | Correct Ans. | d |

Solution. | (4)
 From I and II, we have running/fast → he/po
 The code of running is either he or Po. Se, we can't determine the code of running from both the statements.
 ...

Q.10

संजीव, राजीव, गौतम, रणजीत, अमित और मिथिलेश में से गौतम के ठीक बायें कौन है ?

I. गौतम, संजीव और अमित के बीच में बैठा है, जोदायें छोर पर बैठा है।

II .गौतम, मिथिलेश के दायें से तीसरा है और रंजित के बायें से दूसरा है।

- a. 1 ✓
b. 2
c. 3
d. 4
e. 5

Not Attempt Correct Ans. a

Solution.

(1)

From I.

_____ Sanjeev Gautam Amit. Hence Sanjeev is on the immediate left of Gautam.

From II.

Mithilesh _____ Gautam _____ Ranjit

Essay for Question No.

11

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

P, Q, R, S, T, U, V और W आठ दोस्त तीन भिन्न कारों मारुती डीलक्स, फेरारी और टोयोटा से यात्रा कर रहे हैं। प्रत्येक कार में दो है, जो झाँसी, गोवा और जयपुर जा रहे हैं।

प्रत्येक कार में एक महिला सदस्य है। S, V के साथ गोवा के लिए यात्रा कर रहा है, पर फेरारी में नहीं है। P, W के साथ मारुती डीलक्स में यात्रा कर रहा है पर जयपुर नहीं जा रहा है। R, S या Q के साथ यात्रा नहीं कर रहा है। U और S एक ही महिला कॉलेज में पढ़ते हैं। W, Q और V लड़कों वाले पर एक ही पुरुष कॉलेज में पढ़ते हैं। Q, U के साथ यात्रा कर रहा है पर जयपुर के लिए नहीं।

Q. No Question Status

Q.11 निम्नलिखित में से कौन सी कार जयपुर जा रही है ?

- a. फेरारी ✓
b. मारुती डीलक्स
c. टोयोटा
d. या टोयोटा या फेरारी
e. कहा नहीं जा सकता है

Not Attempt Correct Ans. a

Solution. Directions (11-15):

| Person | Place | Car | Gender |
|--------|--------|--------------|--------|
| P | Jhansi | Maruti Delux | Female |
| Q | Goa | Toyota | Male |
| R | Jaipur | Ferrari | M/F |
| S | Goa | Toyota | Female |
| T | Jaipur | Ferrari | M/F |
| U | Goa | Toyota | Female |
| V | Goa | Toyota | Male |
| W | Jhansi | MarutiDelux | Male |

Q.12 निम्नलिखित में से कौन सा युग्म सही है ?

- a. P-गोवा-टोयोटा
 b. V-गोवा-टोयोटा ✓
 c. Q-मारुती डीलक्स-जयपुर
 d. R - जयपुर - टोयोटा
 e. कहा नहीं जा सकता है

Not Attempt | Correct Ans. | b |

Solution. | -NA- |

Q.13 Q निम्नलिखित में से किस कार में यात्रा कर रहा है?

- a. फेरारी
 b. या फेरारी याटोयोटा
 c. टोयोटा या मारुती डीलक्स
 d. टोयोटा ✓
 e. मारुती डीलक्स

Not Attempt | Correct Ans. | d |

Solution. | -NA- |

Q.14 निम्नलिखित में से पुरुषों का समूह कौन सा है ?

- a. P, Q, R और S
 b. R, T, Q और W
 c. V, W, U और P
 d. Q, S, T, V और W
 e. डाटा अपर्याप्त है ✓

Not Attempt | Correct Ans. | e |

Solution. | -NA- |

Q.15 निम्नलिखित में से कौन सा युग्म गलत है ?

- a. P-पुरुष -झाँसी ✓
 b. Q-गोवा-पुरुष
 c. S-गोवा-महिला
 d. U-गोवा-महिला
 e. W-झाँसी -पुरुष

Not Attempt | Correct Ans. | a |

Solution. | -NA- |

Essay for Question No.**निर्देश (16-20): निम्नलिखित जानकारी को ध्यानपूर्वक पढ़ें और प्रश्नों के उत्तर दें।**

शब्द और संख्या को व्यवस्थित करने वाली एक मशीन को शब्दों और संख्याओं की एक पंक्ति दिए जाने पर वह उसे निर्धारित नियमों के अनुसार प्रत्येक चरण में पुनर्व्यवस्थित करती है। निम्नलिखित, इनपुट और पुनर्व्यवस्था चरणों का एक उदाहरण है: (सभी संख्याएं दो अंकों की हैं)

इनपुट : 49 young 12 smart 89 brave 61 recently 57 stupid

चरण I: 12 49 young smart 89 brave 61 recently 57 stupid

चरण II: 12 brave 49 young smart 89 61 recently 57 stupid

चरण III: 12 brave 49 recently young smart 89 61 57 stupid

चरण IV: 12 brave 49 recently 57 young smart 89 61 stupid

चरण V: 12 brave 49 recently 57 smart young 89 61 stupid

चरण VI: 12 brave 49 recently 57 smart 61 young 89 stupid

चरण VII: 12 brave 49 recently 57 smart 61 stupid young 89

चरण VIII: 12 brave 49 recently 57 smart 61 stupid 89 young

चरण VIII अंतिम चरण है, उपरोक्त चरण के नियमों के अनुसार, निम्नलिखित प्रश्नों में दिए गए इनपुट के लिए उचित चरणों को ज्ञात कीजिये।

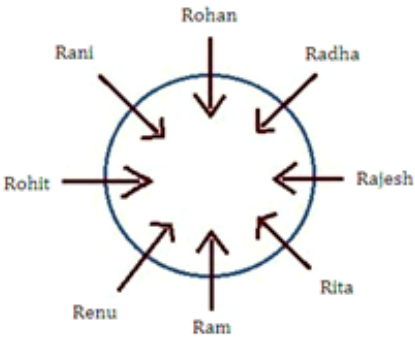
इनपुट : 24 push 14 among 76 building walk 32 make 48

| Q. No | Question Status |
|-------|---|
| Q.16 | <p>पुनर्व्यवस्था को पूरा करने के लिए कितने चरणों की आवश्यकता है ?</p> <p>a. आठ</p> <p>b. पांच</p> <p>c. छः ✓</p> <p>d. नौ</p> <p>e. इनमें से कोई नहीं</p> |
| | <p>Not Attempt : Correct Ans. : c</p> |
| | <p>Solution.</p> <p>Directions (16-20):</p> <p>The machine rearranges the numbers and words in each alternate step in such a way that the number are arranged in ascending order, while words are arranged in alphabetical order.</p> <p>Input: 24 push 14 among 76 building walk 32 make 48</p> <p>Step I :14 24 push among 76 building walk 32 make 48</p> <p>Step II: 14 among 24 push 76 building walk 32 make 48</p> <p>Step III:14 among 24 building push 76 walk 32 make 48</p> <p>Step IV:14 among24 building 32 push 76 walk make 48</p> <p>Step V:14 among 24 building 32 make push 76 walk 48</p> <p>Step VI:14 among 24 building 32 make 48 push 76 walk</p> |
| Q.17 | <p>निम्नलिखित आउटपुट कौन सा चरण है ?</p> <p>इनपुट : 14 among 24 building 32 make push 76 walk 48</p> <p>a. चरण V ✓</p> <p>b. चरण III</p> <p>c. चरण VI</p> <p>d. चरण IV</p> |

| | |
|------|---|
| | e. चरण VII |
| | Not Attempt Correct Ans. a |
| | Solution. -NA- |
| Q.18 | चरण III में 'push' का निम्नलिखित में से कौन सा स्थान है ? a. बायें से चौथा b. बाएँ से छठा c. दायें से चौथा d. दायें से दूसरा e. इनमें से कोई नहीं ✓ |
| | Not Attempt Correct Ans. e |
| | Solution. -NA- |
| Q.19 | चरण VI में दायें से सातवें स्थान पर निम्नलिखित में से कौन सा शब्द/संख्या है ? a. Push b. 24 c. 76 d. building ✓ e. इनमें से कोई नहीं |
| | Not Attempt Correct Ans. d |
| | Solution. -NA- |
| Q.20 | यदि 'among', '32' से और '14', 'building' से सम्बंधित है तो, चरण IV में 'push' किससे सम्बंधित है ? a. 48 b. walk c. make ✓ d. 76 e. इनमें से कोई नहीं |
| | Not Attempt Correct Ans. c |
| | Solution. -NA- |

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

रानी, रीता, रेनू, राजेश, राम, रोहन, राधा और रोहित एक वृत्ताकार मेज़ के केंद्र की ओर मुंह करके बैठे हैं, आवश्यक नहीं है कि इसी क्रम में हो। दो पुरुष या दो महिलाएं निकटतम पड़ोसी हैं। रानी, रोहित की पत्नी है और राम के बायें से तीसरे स्थान पर बैठी है। रोहन, राजेश के दायें से दूसरा है। राजेश, रानी या राम का निकटतम पड़ोसी नहीं है। रोहित और रेनू एक दुसरे के निकटतम पड़ोसी हैं। रोहन अपनी पत्नी रीता के बगल में नहीं बैठा है।

| Q. No | Question Status |
|--|---|
| Q.21 | <p>रीता के बायें से तीसरा कौन है ?</p> <p>a. रानी b. रोहित ✓ c. रोहन d. राधा e. इनमें से कोई नहीं</p> |
| <p>Not Attempt Correct Ans. b </p> | |
| <p>Solution. Directions (21-25):</p>  | |
| Q.22 | <p>निम्नलिखित पांच में से चार के समान समूह का निर्माण करते हैं। इनमें से कौन इस समूह से सम्बंधित नहीं है।</p> <p>a. रोहित -रानी b. रोहन -राधा c. राजेश -रीता d. रेनू -रीता ✓ e. राम -रेनू</p> |
| <p>Not Attempt Correct Ans. d </p> | |
| <p>Solution. -NA- </p> | |
| Q.23 | <p>राम के सन्दर्भ में राधा का स्थान कौन सा है ?</p> <p>a. ठीक दायें b. बाएँ से तीसरा c. दायें से तीसरा ✓ d. कहा नहीं जा सकता है e. इनमें से कोई नहीं</p> |
| <p>Not Attempt Correct Ans. c </p> | |
| <p>Solution. -NA- </p> | |
| Q.24 | <p>रेनू और रानी के बीच में कौन बैठा है ?</p> <p>a. रोहित ✓ b. राम</p> |

- c. राजेश
d. रोहन
e. इनमें से कोई नहीं

Not Attempt Correct Ans. a

Solution. -NA-

Q.25 रीता का पति कौन है ?

- a. राजेश
b. राम
c. रोहित
d. कहा नहीं जा सकता है
e. इनमें से कोई नहीं ✓

Not Attempt Correct Ans. e

Solution. -NA-

Essay for Question No.

26

निर्देश (26 -30): दिए गए प्रश्नों के कथनों में तत्वों के बीच सम्बन्ध दर्शाए गए हैं। इन कथनों के आगे दो निष्कर्ष दिए गए हैं। कथनों को पढ़ें और प्रश्नों के उत्तर दें।

- (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.26 कथन:
 $R = K < E \leq L = T \geq G \geq D$

निष्कर्ष:
I. $T > K$
II. $L \geq D$

- a. 1
b. 2
c. 3
d. 4
e. 5 ✓

Not Attempt Correct Ans. e

Solution. -NA-

Q.27

कथन:

$$P \geq I \leq N < J < R > A$$

निष्कर्ष:

$$I.I \leq R$$

$$II.P > A$$

- a. 1
- b. 2
- c. 3
- d. 4 ✓
- e. 5

Not Attempt Correct Ans. **d**

Solution. **-NA-**

Q.28

कथन:

$$U < I, N > I, V = E, R \geq V, N < R$$

निष्कर्ष:

$$I.U > R$$

$$II.R \geq E$$

- a. 1
- b. 2 ✓
- c. 3
- d. 4
- e. 5

Not Attempt Correct Ans. **b**

Solution. **-NA-**

Q.29

कथन:

$$S \leq E, N \leq T, T > H, E \geq N$$

निष्कर्ष:

$$I. S > H$$

$$II. N \leq E$$

- a. 1
- b. 2 ✓
- c. 3
- d. 4
- e. 5

Not Attempt Correct Ans. **b**

| | |
|-------------|--|
| | Solution. -NA- |
| Q.30 | <p>कथन: $N > U \geq M = B < E \geq R \leq D$</p> <p>निष्कर्ष: I. $N > B$ II. $M \geq R$</p> <p>a. 1 ✓ b. 2 c. 3 d. 4 e. 5</p> |
| | Not Attempt Correct Ans. a |
| | Solution. -NA- |

Essay for Question No.**31****निर्देश (31-32): निम्नलिखित जानकारी को ध्यानपूर्वक पढ़ें और प्रश्नों के उत्तर दें।**

छः अक्षरों के एक अंग्रेजी शब्द (जो अर्थवान हो भी सकता है और नहीं भी) में L और E के बीच में तीन अक्षर हैं। R को E के ठीक दायें रखा गया है, जो V के ठीक दायें है। A, B और L के बीच में है और L पंक्ति के दायें छोर पर है। उपर्युक्त लिखे हुए सभी वर्ण व्यक्तियों के नाम हैं और दक्षिण की ओर देख रहे हैं।

| Q. No | Question Status |
|--------------|---|
| Q.31 | <p>उपर्युक्त जानकारी के आधार पर निम्नलिखित में से कौन सा सही है ?</p> <p>a. B,A और R के बीच में है b. E,R और V के बीच में है c. R,B और E के बीच में है d. उपर्युक्त सभी ✓ e. इनमें से कोई नहीं</p> |
| | Not Attempt Correct Ans. d |
| | <p>Solution. </p> <p>Directions (31-32): There are six letters and all are southward</p> <p>— — — — —</p> <p>(i) L is at the right end of the row. L _ _ _ _ _</p> <p>(ii) A is between B and L. LAB _ _ _ _</p> <p>(iii) There are three letters between L and E. LAB _ E _</p> <p>(iv) R is placed immediately on the right of E, which is immediately on the right of V. Hence, the arrangement of word = LABREV (Facing south)</p> |

| | |
|------|--|
| Q.32 | यदि सभी व्यक्ति उत्तर की ओर देख रहे हैं, तो सभी के नामों का पहला अक्षर क्रम से होगा, a. REBVAL b. VERLAB c. VERBAL ✓ d. VARBEL e. इनमें से कोई नहीं |
| | Not Attempt Correct Ans. c |
| | Solution. (3) VERBAL (Facing north) |

Essay for Question No.

33

निर्देश (33-35): निम्नलिखित जानकारी को ध्यानपूर्वक पढ़ें और प्रश्नों के उत्तर दें।

- 1) 'P - Q' का अर्थ है 'P,Q का पिता है'
- 2) 'P + Q' का अर्थ है 'Q,P बहन है'
- 3) 'P × Q' का अर्थ है 'P,Q का भाई है'
- 4) 'P ÷ Q' का अर्थ है 'Q,P की माँ है'

| Q. No | Question Status |
|-------|--|
| Q.33 | निम्नलिखित में से किसका अर्थ है कि M,N का दादा/नाना है ? a. $M - K \times T - N$ ✓ b. $M \div K \times T \div N$ c. $M - K \times T \div N$ d. $M \div K \times T - N$ e. इनमें से कोई नहीं |
| | Not Attempt Correct Ans. a |
| | Solution. -NA- |
| Q.34 | $T \div N \div P + M$ दी गयी अभिव्यक्ति के अनुसार M,N से किस प्रकार सम्बंधित है। a. बहन b. मामा c. मामी ✓ d. कहा नहीं जा सकता है e. इनमें से कोई नहीं |
| | Not Attempt Correct Ans. c |
| | Solution. -NA- |
| Q.35 | निम्नलिखित में से किसका अर्थ है, कि M,T की बेटी है ? a. $M - W \times R \div T$ b. $M - J \times T \div K$ |

- c. $M + N \div J - T$
 d. $T - J \times R + M$ ✓
 e. इनमें से कोई नहीं

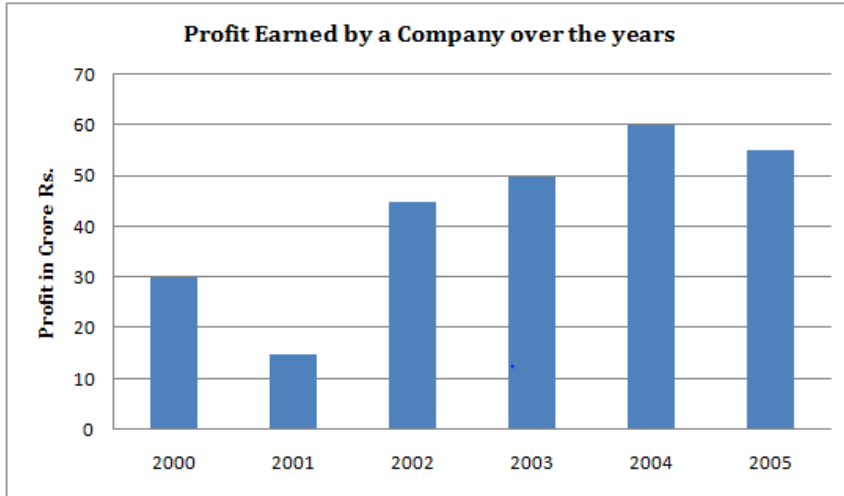
Not Attempt : Correct Ans. : d

Solution. : -NA-

Essay for Question No.

36

निर्देश (36-40) – निम्नलिखित ग्राफ का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और प्रश्नों के उत्तर दें।



Q. No Question Status

Q.36 वर्ष 2000 में कंपनी की वार्षिक आय 50 करोड़ रु. थी और वर्ष 2003 में कंपनी की वार्षिक आय 95 करोड़ रु. थी। वर्ष 2000 और 2003 में कंपनी के द्वारा किये गए व्यय का क्रमशः अनुपात कितना है ?

- a. 5 : 9
 b. 1 : 3
 c. 4 : 7
 d. 4 : 9 ✓
 e. इनमें से कोई नहीं

Not Attempt : Correct Ans. : d

Solution. : (4) Expenditure = Income – Profit
 Expenditure in 2000 = 50-30 = 20
 Expenditure in 2003 = 95-50 = 45
 Ratio = 20 : 45 = 4 : 9

Q.37 वर्ष 2004 में यदि कंपनी की आय 136 करोड़ रु. थी तो, कंपनी का लाभ प्रतिशत लगभग कितना था ?

- a. 85
 b. 75
 c. 79 ✓
 d. 82
 e. 73

Not Attempt : Correct Ans. : c

Solution. (3) $\text{Expenditure} = 136 - 60 = 76$
 $\text{Profit \%} = \frac{\text{Profit}}{\text{Expenditure}} \times 100 = \frac{60}{76} \times 100$
 $= 79 \text{ (approx)}$

Q.38 वर्ष 2001 में कंपनी का व्यय 45 करोड़ रु. था, कंपनी की इस वर्ष की आय बताएं।

- a. 40,00,00,000 रु.
- b. 60,00,00,000 रु. ✓
- c. 5,50,00,000 रु.
- d. 6,00,00,000 रु.
- e. इनमें से कोई नहीं

Not Attempt | **Correct Ans.** | **b** |

Solution. (2) $\text{Income} = \text{Expenditure} + \text{Profit}$
 $= 45 + 15 = 60 \text{ crore}$

Q.39 पिछले वर्ष की तुलना में किस वर्ष कंपनी का लाभ/हानि प्रतिशत सबसे अधिक था ?

- a. 2002 ✓
- b. 2001
- c. 2003
- d. 2004
- e. इनमें से कोई नहीं

Not Attempt | **Correct Ans.** | **a** |

Solution. (1) It is obvious from the graph |

Q.40 सभी वर्षों में कंपनी का औसत लाभ कितना था ?

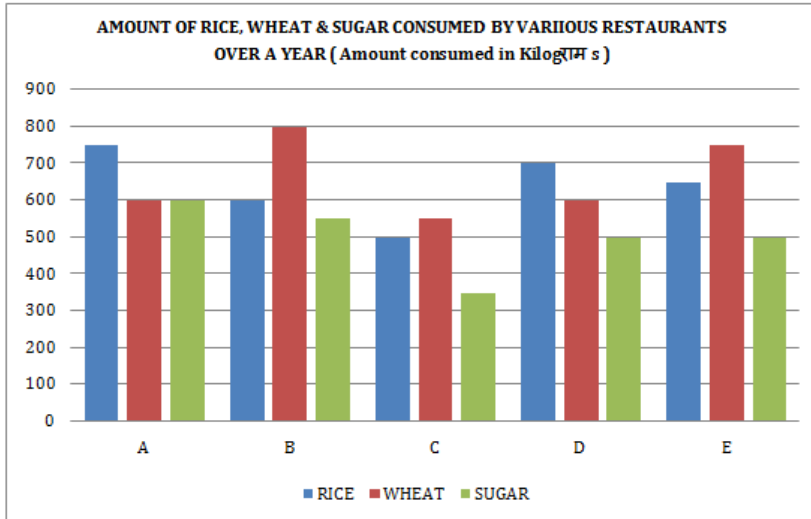
- a. 4,25,00,000 रु.
- b. 42,00,00,000 रु.
- c. 42,80,00,000 रु.
- d. 43,00,00,000 रु.
- e. इनमें से कोई नहीं ✓

Not Attempt | **Correct Ans.** | **e** |

Solution. (5) $\text{Average} = \frac{30 + 15 + 45 + 50 + 60 + 55}{6} = 42.5 \text{ crore}$ |

Essay for Question No.

निर्देश (41-45) निम्नलिखित ग्राफ का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें और प्रश्नों के उत्तर दें।



Q. No Question Status

Q.41 रेस्टोरेंट B और रेस्टोरेंट E के द्वारा उपभोग किये गये चावल, गेहूँ और चीनी के मूल्य का क्रमशः अनुपात कितना है ?

- a. 18 : 17
- b. 29 : 27
- c. 33 : 28
- d. 39 : 38 ✓
- e. इनमें से कोई नहीं

Not Attempt Correct Ans. d

Solution. (4) Ratio = $600+800+550 : 650+750+500$
 $= 950 : 900$
 $= 39 : 38$

Q.42 सभी रेस्टोरेंट के द्वारा उपभोग किये गए चावल, गेहूँ और चीनी की औसत मात्रा कितनी है ?

- a. 1800 किलो. ✓
- b. 1790 किलो.
- c. 1900 किलो.
- d. 1950 किलो.
- e. इनमें से कोई नहीं

Not Attempt Correct Ans. a

Solution. (1) Total consumption of rice, wheat and sugar :
 Restaurant A = 1950
 Restaurant B = 1950
 Restaurant C = 1400
 Restaurant D = 1800
 Restaurant E = 1900
 Average = $\frac{1950+1950+1400+1800+1900}{5} = 1800$

Q.43 रेस्टोरेंट D के द्वारा उपभोग की गयी चीनी उसी रेस्टोरेंट के द्वारा उपभोग किये चावल और गेहूँ का लगभग कितना

प्रतिशत है ?

- a. 32
- b. 25
- c. 38 ✓
- d. 42
- e. 29

Not Attempt | Correct Ans. | c |

Solution. | (3) $\frac{500}{(700+600)} \times 100$
 $= \frac{500}{1300} \times 100 = 38$ (approx) |

Q.44 रेस्टोरेंट C के द्वारा उपभोग किये गए चावल सभी रेस्टोरेंट के द्वारा उपभोग किये गये चावल का लगभग कितना प्रतिशत है ? ?

- a. 12
- b. 18
- c. 21
- d. 24
- e. इनमें से कोई नहीं ✓

Not Attempt | Correct Ans. | e |

Solution. | (5) $\frac{500}{3200} \times 100 = 16$ (approx) |

Q.45 सभी रेस्टोरेंटों के द्वारा उपभोग किये गए गेहूँ और चीनी के बीच का औसत अंतर कितना है ?

- a. 145 किलो.
- b. 160 किलो. ✓
- c. 155 किलो.
- d. 150 किलो.
- e. इनमें से कोई नहीं

Not Attempt | Correct Ans. | b |

Solution. | (2) Average (wheat) = $\frac{3300}{5} = 660$
 Average (sugar) = $\frac{2500}{5} = 500$
 Difference = $660 - 500 = 160$ |

Essay for Question No.

46

निर्देश (46- 50) दी गयी संख्या श्रेणी में प्रश्न चिन्ह के स्थान पर क्या आएगा ज्ञात करें

Q. No Question Status

Q.46 27, 50, 192, 1140, 9104, ?

- a. 90080
- b. 91020 ✓
- c. 92410
- d. 92740

e. इनमें से कोई नहीं

Not Attempt | Correct Ans. | **b** |

Solution. | (2): Series is $\times 2 - 4, \times 4 - 8, \times 6 - 12, \times 8 - 16, \times 10 - 20 \dots$ |

Q.47 16, 49, 345, 3798, ?

- a. 56974 ✓
 b. 56812
 c. 55784
 d. 54312
 e. इनमें से कोई नहीं

Not Attempt | Correct Ans. | **a** |

Solution. | (1): Series is $\times 3 + 1, \times 7 + 2, \times 11 + 3, \times 15 + 4 \dots$ |

Q.48 5, 47, 417, 3327, 23277, ?

- a. 131642
 b. 133712
 c. 135416
 d. 139647 ✓
 e. इनमें से कोई नहीं

Not Attempt | Correct Ans. | **d** |

Solution. | (4): Series is $\times 10 - 3, \times 9 - 6, \times 8 - 9, \times 7 - 12, \times 6 - 15,$ |

Q.49 3, 37, 285, 1749, 8797, ?

- a. 34856
 b. 35062
 c. 35253 ✓
 d. 35416
 e. 35622

Not Attempt | Correct Ans. | **c** |

Solution. | (3): Series is $\times 8 + 13, \times 7 + 26, \times 6 + 39, \times 5 + 52, \times 4 + 65$ |

Q.50 7, 736, 1248, 1591, 1807, ?

- a. 1932 ✓
 b. 2008
 c. 2140
 d. 2190
 e. 2216

Not Attempt | Correct Ans. | **a** |

Solution. | (1): Series is $+9^3, +8^3, +7^3, +6^3, +5^3$ |

Essay for Question No.

51

निर्देश (51-55): दिए गए प्रश्नों में दो समीकरण दिए गए हैं (I) और (II)। आपको दोनों समीकरण हल करने हैं और प्रश्नों के उत्तर दें।

- 1) यदि $x > y$
- 2) यदि $x \geq y$
- 3) यदि $x < y$
- 4) यदि $x \leq y$
- 5) यदि $x = y$ या x और y को सम्बंधित नहीं किया जा सकता है।

| Q. No | Question Status |
|-------|---|
| Q.51 | <p>I. $35x^2 - 53x + 20 =$ II. $56y^2 - 97y + 42 = 0$</p> <p>a. 1 b. 2 c. 3 ✓ d. 4 e. 5</p> <p>Not Attempt Correct Ans. c </p> <p>Solution. (3); $x = \frac{4}{5}, \frac{5}{7}; y = \frac{7}{8}, \frac{6}{7}$ $x < y$ </p> |
| Q.52 | <p>I. $x = \sqrt[3]{4913}$ II. $13y + 3x = 246$</p> <p>a. 1 ✓ b. 2 c. 3 d. 4 e. 5</p> <p>Not Attempt Correct Ans. a </p> <p>Solution. (1); $x = 17, y = 15, x > y.$ </p> |
| Q.53 | <p>I. $x^2 - 5x - 14 = 0$ II. $y^2 + 7y + 10 = 0$</p> <p>a. 1 b. 2 ✓ c. 3 d. 4 e. 5</p> <p>Not Attempt Correct Ans. b </p> <p>Solution. (2); $x = 7, -2; y = -5, -2$ $x \geq y$ </p> |

| | |
|------|---|
| Q.54 | <p>I. $x^2 - 3481 = 0$ II. $3y^2 = \sqrt[3]{216000}$</p> <p>a. 1 b. 2 c. 3 d. 4 e. 5 ✓</p> |
| | <p>Not Attempt Correct Ans. e </p> |
| | <p>Solution. (5); $x = \pm 59, y = \pm \sqrt[3]{20}$ No relation</p> |
| Q.55 | <p>I. $5x^2 + 2x - 3 = 0$ II. $2y^2 + 7y + 6 = 0$</p> <p>a. 1 ✓ b. 2 c. 3 d. 4 e. 5</p> |
| | <p>Not Attempt Correct Ans. a </p> |
| | <p>Solution. (1) $x = -1, \frac{3}{5}; y = -2, \frac{-3}{2}$ $\therefore x > y$</p> |

Essay for Question No.

56

निर्देश (56- 60): दी गयी संख्या श्रेणी में प्रश्न चिन्ह के स्थान पर क्या आएगा।

| Q. No | Question Status |
|-------|---|
| Q.56 | <p>1399.921 का 16.5% + 1211 का 114.78% = ?</p> <p>a. 1270 b. 1350 c. 1490 d. 1530 e. 1610 ✓</p> |
| | <p>Not Attempt Correct Ans. e </p> |
| | <p>Solution. (5) $231 + 1380 = 1610$ (approx) </p> |
| Q.57 | <p>$\sqrt{1220} \times 16.06 + \sqrt{4897} = ?$</p> <p>a. 610 b. 620 c. 630 ✓ d. 640</p> |

| | |
|------|---|
| | e. 650 |
| | Not Attempt Correct Ans. c |
| | Solution. -NA- |
| Q.58 | $18.08 \times 11.898 + 22.922 \times 14.94 = ?$ a. 520 b. 560 ✓ c. 540 d. 580 e. 610 |
| | Not Attempt Correct Ans. b |
| | Solution. -NA- |
| Q.59 | $(2284.85 \div 4.985 + 17.126) \div 6.06 = ?$ a. 61 b. 65 c. 69 d. 75 e. 79 ✓ |
| | Not Attempt Correct Ans. e |
| | Solution. -NA- |
| Q.60 | $(445905 \div 981) + (1618 \div 64.8) = ?$ a. 450 b. 60 c. 470 d. 480 ✓ e. 490 |
| | Not Attempt Correct Ans. d |
| | Solution. -NA- |

| Q. No | Question Status |
|-------|---|
| Q.61 | <p>एक साइकिल पर अंकित मूल्य 1250 रु. है। एक दुकानदार उसे अंकित मूल्य से 20% छूट पर बेचता है और 25% का लाभ कमाता है। यदि वह उस साइकिल को अंकित मूल्य से 170 रु. कम पर बेचता तो, कितना प्रतिशत लाभ कमाता ?</p> a. 15% b. 20% c. 25% d. 30% e. 35% ✓ |

Not Attempt Correct Ans. e

Solution. (5); MP = 1250
 $SP = \frac{80}{100} \times 1250 = 1000$
 $C.P = \frac{1000}{125} \times 100 = 800$
 Now, S.P = 1250 - 170 = 1080
 $\% \text{ Profit} = \frac{1080 - 800}{800} \times 100 = 35\%$

Q.62 रमेश और अर्जुन की आय का अनुपात 5:8 है और उनके व्यय का अनुपात 4:7 है। यदि दोनों व्यक्ति अपनी आय से 3000 रु. बचाते हैं तो, उनकी आय का अंतर बताएं।

- a. 6000 रु.
- b. 8000 रु.
- c. 9000 रु. ✓
- d. 5000 रु
- e. इनमें से कोई नहीं

Not Attempt Correct Ans. c

Solution. (3); Let income of Ramesh be 5x and Arjun's 8x and expenditure 4y and 7y respectively.
 $5x - 4y = 3000$
 $8x - 7y = 3000$
 Solve x and y, x = 3000
 $5x = 15000$
 $8x = 24000$
 Difference = 9,000

Q.63 एक वर्ग का क्षेत्रफल एक आयत के क्षेत्रफल का चार गुना है। आयत की लम्बाई 25 सेमी है और उसकी चौड़ाई उसकी लम्बाई के 1/5 से एक सेमी कम है। वर्ग की परिमाप बताएं।

- a. 40 cm
- b. 60 cm
- c. 160 cm
- d. कहा नहीं जा सकता है
- e. इनमें से कोई नहीं ✓

Not Attempt Correct Ans. e

Solution. (5); Length of the rectangle = 25 cm
 Breadth of the rectangle = $\frac{25}{5} - 1 = 4$ cm
 Area of the rectangle = $25 \times 4 = 100$ sq cm
 Area of the square = $4 \times 100 = 400$ sq cm
 Side of the square = 20 cm
 Perimeter of the square = $4 \times 20 = 80$ cm

Q.64 52 ताश के पत्तों में से 3 ताश के पत्तों को निकाल दिया जाता है। तीनों पत्तों के राजा होने की क्या सम्भावना है ?

- a. 1/52
- b. 16/5525
- c. 1/5525 ✓
- d. 48/5525
- e. इनमें से कोई नहीं

Not Attempt | Correct Ans. | c |

Solution. | (3); $\frac{4 C_3}{52 C_3} = \frac{1}{5525}$ |

Q.65 एक व्यक्ति दो अलग-अलग बैंकों में 12000 रु. की राशी को भिन्न ब्याज दरों पर जमा करता है। तीन वर्षों बाद दोनों बैंकों से प्राप्त ब्याज की राशी में 288 रु. का अंतर आता है। उनके ब्याज दर में कितना अंतर है ?

- a. 0.5%
- b. 0.8% ✓
- c. 1.2%
- d. 1.3%
- e. 1.4%

Not Attempt | Correct Ans. | b |

Solution. | (2); $\frac{12000 \times 3 \times r_1}{100} - \frac{12000 \times 3 \times r_2}{100} = 288$ |

$$\frac{12000 \times 3 \times (r_1 - r_2)}{100} = 288$$

$$r_1 - r_2 = 0.8$$

Q.66 एक धनराशी जिसे 12% की चक्रवृद्धि ब्याज की दर से जमा किया गया है, वह कम से कम कितने वर्षों में दुगुनी से अधिक हो जाएगी ?

- a. 4 वर्ष
- b. 6 वर्ष
- c. 7 वर्ष ✓
- d. 8 वर्ष
- e. 9 वर्ष

Not Attempt | Correct Ans. | c |

Solution. | (3); $P(1 + \frac{12}{100})^t > 2P$ |

$$(\frac{28}{25})^t > 2$$

We can see for t = 7 the condition is fulfilled.

Q.67 एक व्यक्ति 20 किलो चावल 15.50 प्रति किलो की दर से और 60 किलो चावल 17.50 प्रति किलो की दर से खरीदता है। दोनों चावल के मिश्रण पर 25% लाभ कमाने के लिए उसे चावल कितने रु. में बेचने चाहिए ?

- a. 24.75 रु.
- b. 21.25 रु. ✓
- c. 20.5 रु.
- d. 18 रु.
- e. 22.5 रु.

Not Attempt | Correct Ans. | b |

Solution. (2); The price of 20 kg of 1st type = $20 \times 15.5 = 310$
 The price of 60 kg of 2nd type = $60 \times 17.5 = 1050$
 Total C.P = 1360
 S. P = $\frac{1360 \times 125}{100} = 1700$
 Rate = $\frac{1700}{80} = 21.25$

Q.68 यदि एक वृत्त की परिधि को 25% बढ़ा दिया जाता है तो, उसके क्षेत्रफल पर कितना प्रभाव आएगा ?

- a. 25% अधिक
- b. 50% अधिक
- c. 37.5% अधिक
- d. कहा नहीं जा सकता है
- e. इनमें से कोई नहीं ✓

Not Attempt | Correct Ans. | e |

Solution. (5); $\frac{25+25+25 \times 25}{100} = 56.25\%$

Q.69 एक ट्रेन की गति 25मी/सेकंड है, वह एक खम्भे को अपनी लम्बाई से 1.5 गुना लम्बाई वाले प्लेटफार्म को पार करने में लगे समय से 12 सेकंड कम समय में पार करती है। ट्रेन की लम्बाई ज्ञात करें।

- a. 120मी
- b. 150मी
- c. 200मी ✓
- d. 240मी
- e. 250मी

Not Attempt | Correct Ans. | c |

Solution. (3); $\frac{1.5x+x}{25} - \frac{x}{25} = 12$
 $1.5x = 25 \times 12$
 $x = 200$

Q.70 यदि दो अंको की संख्या के अंको को आपस में बदल दिया जाये तो प्राप्त संख्या वास्तविक संख्या से 36 अधिक है। यदि दो अंकों की एक संख्या का योग 10 है, तो वास्तविक संख्या का औसत और अंको को आपस में बदलने पर जो संख्या प्राप्त होगी वह क्या है ?

- a. 49
- b. 52
- c. 53.5
- d. 55 ✓
- e. 66

Not Attempt | Correct Ans. | d |

$$\begin{aligned}
 (4); \quad & \text{Let number } 10x+y \\
 & 10y + x - 10x - y = 36 \\
 & 9y - 9x = 36 \\
 & y - x = 9 \\
 & x + y = 10 \\
 & x = 3, y = 7 \\
 & \text{Original number} = 37 \\
 & \text{After interchange} = 73 \\
 & \text{Average} = \frac{37 + 73}{2} = \frac{110}{2} = 55
 \end{aligned}$$

Essay for Question No.**71**

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

Banking sector reforms in India were introduced in order to **improve** efficiency in the process of financial intermediation. It was expected that banks would take advantage of the changing operational environment and improve their performance. Towards this end, the Reserve Bank of India initiated a host of measures for the creation of a competitive environment. Deregulation of interest rates on both deposit and lending sides imparted freedom to banks to appropriate price their products and services. To compete effectively with non-banking entities, banks were permitted to undertake newer activities like investment banking, securities trading and insurance business. This was facilitated through amendments in the **relevant** acts which permitted PSBs to raise equity from the market up to threshold limit and also enabling the entry of new private and foreign banks.

This changing face of banking led to an erosion of margins on traditional banking business, promoting banks to search for newer activities to **augment** their free incomes. At the same time, banks also needed to devote focused attention to operational efficiency in order to contain their transaction costs. Simultaneously with the deregulation measures prudential norms were instituted to strengthen the safety and soundness of the banking system. Recent internal empirical research found that over the period 1992-2003, there has been a discernible improvement in the efficiency of Indian banks. The increasing trend in efficiency has been fairly uniform, irrespective of the ownership pattern.

The rate of such improvement has, however, not been sufficiently high. The analysis also **reveals** that PSBs and private sector banks in India did not differ significantly in terms of their efficiency measures. Foreign banks, on the other hand, recorded higher efficiency as compared with their Indian counterparts.

| Q. No | Question Status |
|-------|--|
| Q.71 | <p>Prudential norms were initiated in the banking sector with a view to</p> <ul style="list-style-type: none"> a. Increase operational efficiency b. Contain the non-performing assets c. Strengthen the soundness of banking system ✓ d. Improve the customer service e. None of these <p>Not Attempt Correct Ans. c</p> <p>Solution. -NA-</p> |
| Q.72 | <p>Banking sector reforms in India were introduced for the purpose of</p> |

- a. Giving more and more employment opportunities to the educated unemployed
- b. Taking care of the downtrodden masses
- c. Increasing efficiency in the banking activities ✓
- d. Giving better return to the Central Government
- e. None of these

Not Attempt | Correct Ans. | c |

Solution. | -NA- |

Q.73

Banks can control their transaction costs by

- a. Restricting their lending activities
- b. Undertaking more and more non-banking activities
- c. Encouraging the customers to bank with other banks
- d. Devoting more attention to operational efficiency ✓
- e. None of these

Not Attempt | Correct Ans. | d |

Solution. | -NA- |

Q.74

The recent internal empirical research conducted by the RBI found that

- a. There is cut-throat competition in banking industry
- b. The rate of return is not commensurate with the operational cost
- c. The rate of improvement has not been high ✓
- d. Nationalised banks and private sector banks did differ in the efficiency measures
- e. None of these

Not Attempt | Correct Ans. | c |

Solution. | -NA- |

Q.75

Which of the following statements recognising improvement in efficiency is true in the context of the passage?

- a. There is no discernible difference in efficiency parameters
- b. The foreign banks recorded higher efficiency ✓
- c. The efficiency of foreign banks is not comparable with Indian banks
- d. The rate of such improvement in efficiency was very high
- e. none of these

Not Attempt | Correct Ans. | b |

Solution. | -NA- |

Q.76

Which of the following is/are the measure(s) taken by Reserve Bank of India to create a competitive environment in the Banking sector?

I. Banks were given freedom to take up newer activities.

II. Entry of new private and foreign banks in the field.

III. Amendments in the relevant acts to enable PSBs to raise equity from the market.

- a. None
- b. I and II
- c. I and III
- d. II and III
- e. All the three ✓

Not Attempt | Correct Ans. | e |

Solution. | -NA- |

Q.77 Choose the word which is most nearly the same in meaning as the word printed in bold as used in the passage.

Relevant

- a. Recorded
- b. Opposite
- c. Appropriate
- d. Germane ✓
- e. None of these

Not Attempt | Correct Ans. | d |

Solution. | (d); Relevant meaning closely connected or appropriate to the matter in hand. |

Q.78 Choose the word which is most nearly the same in meaning as the word printed in bold as used in the passage.

Augment

- a. make
- b. become
- c. enlarge
- d. increase ✓
- e. None of these

Not Attempt | Correct Ans. | d |

Solution. | (d); Augment meaning make (something) greater by adding to it; increase. |

Q.79 Choose the word that is most opposite of the word printed in bold as used in passage.

Improve

- a. Retard ✓
- b. Disprove

- c. Prove
- d. Accelerate
- e. None of these

Not Attempt | Correct Ans. | a |

Solution. | -NA- |

Q.80

Choose the word that is most opposite of the word printed in bold as used in passage.

Reveal

- a. Show
- b. Conceal ✓
- c. Secretive
- d. Exhibit
- e. None of these

Not Attempt | Correct Ans. | b |

Solution. |
 (b); Reveal means make (previously unknown or secret information) known to others. |

Essay for Question No.

81

Directions (Q. 81-85) Read each sentence to find out whether there is any grammatical error or idiomatic error in it. The error, if any, will be in one part of the sentence. The number of that part is the answer. If there is 'No error', the answer is (5) (Ignore errors of punctuation, if any)

Q. No Question Status

Q.81 To cope with the spectre of drought a)/ we should devise b)/ both short-term c)/ and long-term policy. d)/ No error e)

- a. a
- b. b
- c. c
- d. d ✓
- e. e

Not Attempt | Correct Ans. | d |

Solution. | (d); Replace 'policy' with 'policies' |

Q.82 Wealth may give us joy a)/ for a while b)/ and fame may provide us c) / with fleet excitement. d) /No error e)

- a. a
- b. b
- c. c
- d. d ✓
- e. e

| | |
|------|--|
| | <p>Not Attempt Correct Ans. d </p> <p>Solution. (d); Replace 'fleet' with 'fleeting' </p> |
| Q.83 | <p>After a while a)/ keeping the ever b)/ larger organisation under control c)/ becomes the primary challenge. d)/ No error e)</p> <p>a. a b. b c. c d. d e. e ✓</p> <p>Not Attempt Correct Ans. e </p> <p>Solution. -NA- </p> |
| Q.84 | <p>Inwardly focused employees a)/ can have difficulty b)/ seeing very forces c) /present threats and opportunities. d)/ No error e)</p> <p>a. a b. b c. c ✓ d. d e. e</p> <p>Not Attempt Correct Ans. c </p> <p>Solution. (c); Add 'the' before 'very' </p> |
| Q.85 | <p>Practically all the states a)/ of India b)/ have its c)/ tribal population. d)/ No error e)</p> <p>a. a b. b c. c ✓ d. d e. e</p> <p>Not Attempt Correct Ans. c </p> <p>Solution. (c); Replace 'its' with 'their' </p> |

Essay for Question No.

86

Directions (Q. 86-90) Which of the phrases (1), (2), (3) and (4) given below each sentence should replace the word/phrase printed in bold in the sentence to make it grammatically correct? If the sentence is correct as it is given and no correction is required, mark (5) as the answer.

| Q. No | Question Status |
|-------|---|
| Q.86 | US Secretary of State made it clear that time running out for diplomacy over Iran's nuclear |

programme and said that talks aimed at preventing Tehran from acquiring a nuclear weapon would resume in April.

- a. runs out
- b. was running out ✓
- c. ran out
- d. run
- e. No correction required

Not Attempt | Correct Ans. | **b** |

Solution. | **-NA-** |

Q.87 While the war of the generals rage on, somewhere in small town India, wonderful things are happening, quietly and minus fanfare.

- a. rage
- b. raging
- c. rages on ✓
- d. raged on
- e. No correction required

Not Attempt | Correct Ans. | **c** |

Solution. | **-NA-** |

Q.88 According to WWF, the small Island nation of Samoa was the first in switch off its lights for Earth Hour.

- a. first to switch off
- b. the first to switch off ✓
- c. the first of switch off
- d. first in switch off
- e. No correction required

Not Attempt | Correct Ans. | **b** |

Solution. | **-NA-** |

Q.89 The campaign is significant because not just the youths are directly appealing to the World but because their efforts challenge the chimera of normalcy in the area.

- a. not just because ✓
- b. just not because
- c. not just
- d. because just
- e. No correction required

Not Attempt | Correct Ans. | **a** |

| | |
|-------------|--|
| | Solution. -NA- |
| Q.90 | <p>The doctor's association has threatened to go on indefinite strike support of their teachers.</p> <p>a. on supportig to b. to supporting c. for support d. in support of ✓ e. No correction required</p> |
| | Not Attempt Correct Ans. d |
| | Solution. -NA- |

Essay for Question No.**91**

Directions (Q. 91- 95): Rearrange the following sentences (A), (B), (C), (D), (E) and (F) in the proper sequence to form a meaningful paragraph and then answer the questions given below it.

(A) Strict obedience to these rules is called discipline.

(B) In the same way, a society where rules are not followed cannot survive for long.

(C) Only then a society can be run in an orderly fashions.

(D) A society can exist properly only when men living in it agree upon certain rules of conduct.

(E) For example, if the people on the road do not obey traffic rules there will be complete disorder and confusion.

(F) Students must obey their teachers, children their parents, citizens the laws and so on and so forth.

| Q. No | Question Status |
|--------------|---|
| Q.91 | <p>Which of the following is the FIFTH sentence ?</p> <p>a. A b. B c. C d. E e. F ✓</p> |
| | Not Attempt Correct Ans. e |
| | Solution. -NA- |
| Q.92 | <p>Which of the following is the SIXTH (LAST) sentence ?</p> <p>a. A b. B c. C ✓ d. D e. E</p> |
| | Not Attempt Correct Ans. c |

| | |
|-------------|--|
| | Solution. -NA- |
| Q.93 | <p>Which of the following is the SECOND sentences ?</p> <p>a. A b. B c. C d. D e. E ✓</p> |
| | Not Attempt Correct Ans. e |
| | Solution. -NA- |
| Q.94 | <p>Which of the following is the FIRST sentence ?</p> <p>a. A b. B c. C d. D ✓ e. E</p> |
| | Not Attempt Correct Ans. d |
| | Solution. -NA- |
| Q.95 | <p>Which of the following is the THIRD sentence ?</p> <p>a. A b. B ✓ c. C d. E e. F</p> |
| | Not Attempt Correct Ans. b |
| | Solution. -NA- |

Essay for Question No.**96**

Directions (Q. 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/phrases are suggested, one of which fits the blank appropriately. Find out the appropriate word/phrase in each case.

Greenhouse gases are only (96) of the story when it comes to global warming. Changes to one part of the climate system can (97) additional changes to the way the planet absorbs or reflects energy. These secondary changes are (98) climate feedbacks, and they could more than double the amount of warming caused by carbon dioxide alone. The primary feedbacks are (99) to snow and ice, water vapour, clouds and the carbon cycle. Perhaps the most well (100) feedback comes from melting snow and ice in the Northern Hemisphere.

| Q. No | Question Status |
|-------|--|
| Q.96 | <p>96</p> <p>a. whole b. part ✓ c. material d. issue e. most</p> <p>Not Attempt Correct Ans. b</p> <p>Solution. -NA-</p> |
| Q.97 | <p>97</p> <p>a. raise b. brings c. refer d. stop e. cause ✓</p> <p>Not Attempt Correct Ans. e</p> <p>Solution. -NA-</p> |
| Q.98 | <p>98</p> <p>a. sensed b. called ✓ c. nothing d. but e. term</p> <p>Not Attempt Correct Ans. b</p> <p>Solution. -NA-</p> |
| Q.99 | <p>99</p> <p>a. due ✓ b. results c. reason d. those e. because</p> <p>Not Attempt Correct Ans. a</p> <p>Solution. -NA-</p> |
| Q.100 | <p>100</p> <p>a. done</p> |

- b. known ✓
- c. ruled
- d. bestowed
- e. said

Not Attempt Correct Ans. **b**

Solution. **-NA-**