

















Practice, Learn and Achieve
Your Goal with Prepp

DSSSB Exam

PGT Previous Paper

Simplifying
Government Exams

 SSC CHSL	 IAS EXAM	 RRB NTPC	 NTSE	 CDS
 SSC CGL	 CBSE UGC NET	 IBPS PO	 NDA	
 SBI PO	 IBPS CLERK	 AFCAT	 SSC JE	 CTET
 CSIR UGC NET	 CAPF	 IBPS RRB		



DO NOT OPEN THE SEAL OF THE BOOKLET UNTIL YOU ARE TOLD TO DO SO
इस पुस्तिका की सील तब तक न खोले जब तक कहा न जाए

A

POST CODE
पोस्ट कोड: 130/12,131/12,
165/14,166/14

JDD-20/PGT-ECO /X-14

Serial No.

Write here Roll Number and Answer-Sheet No.

552746

यहाँ क्रमांक एवं उत्तर-पत्रिका संख्या लिखें

E-035

Roll No./ अनुक्रमांक

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Answer-Sheet No./ उत्तर-पत्रिका संख्या

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Time Allowed : 2 hours

TIER-I (PRELIMINARY) EXAMINATION

Maximum Marks : 200

निर्धारित समय : 2 घंटे

टियर-I (प्राथमिक) परीक्षा

अधिकतम अंक : 200

Read the following instructions carefully before you begin to answer the questions.

प्रश्नों के उत्तर देने से पहले नीचे लिखे अनुदेशों को ध्यान से पढ़ लें।

IMPORTANT INSTRUCTIONS TO CANDIDATES

1. This Booklet contains 200 questions in all comprising the following Sections :

Sections	Test Components	No. of Questions	Page No.
(A)	i) General Awareness	20	4 - 7
	ii) General Intelligence and Reasoning Ability	20	8 - 13
	iii) Arithmetic and Numerical Ability	20	14 - 17
	iv) Test of Language - Hindi	20	18 - 19
	v) Test of Language - English	20	20 - 21
(B)	Post Specific Subject-Related Questions	100	22 - 47

- All questions are compulsory and carry equal marks.
- The paper carries negative markings. For each wrong answer 0.25 marks will be deducted.
- In case of any discrepancy between the English and Hindi versions of any question, the English version will be treated as final/authentic.
- OMR Answer-Sheet is enclosed in this Booklet. You must complete the details of Roll Number, Question Booklet No., etc., on the Answer-Sheet and Answer-Sheet No. on the space provided above in this Question Booklet, before you actually start answering the questions; failing which your Answer-Sheet will not be evaluated and you will be awarded 'ZERO' mark.
- You must not tear off or remove any sheet from this Booklet. The Answer-Sheet must be handed over to the Invigilator before you leave the Examination Hall.
- Use of Calculator/Palmtop/Laptop/Other Digital Instrument/Mobile/Cell Phone/Pager is not allowed.
- Candidates found guilty of misconduct/using unfair means in the Examination Hall will be liable for appropriate penal/legal action.
- The manner in which different questions are to be answered has been explained at the back of this Booklet, which you should read carefully before actually answering the questions.
- No Rough Work is to be done on the Answer-Sheet.

उम्मीदवारों के लिए महत्वपूर्ण अनुदेश

1. इस पुस्तिका में कुल 200 प्रश्न हैं, जिनमें निम्नलिखित भाग शामिल हैं :

भाग	परीक्षण विषय	प्रश्नों की संख्या	पृष्ठ क्रमांक
(अ)	i) सामान्य जागरूकता	20	4 - 7
	ii) सामान्य बुद्धिमत्ता तथा तार्किक योग्यता	20	8 - 13
	iii) अंकगणितीय एवं संख्यात्मक योग्यता	20	14 - 17
	iv) भाषा परीक्षा : हिन्दी	20	18 - 19
	v) भाषा परीक्षा : अंग्रेजी	20	20 - 21
(ब)	पोस्ट स्पेसिफिक विषय-संबंधी प्रश्न	100	22 - 47

- सभी प्रश्न अनिवार्य हैं तथा सबके बराबर अंक हैं।
- प्रश्न पत्र में नकारात्मक अंकन होगा। हर गलत उत्तर के लिए 0.25 अंक काटा जायेगा।
- यदि किसी प्रश्न के हिन्दी तथा अंग्रेजी अनुवाद में कोई अंतर है तो अंग्रेजी अनुवाद को ही सही समझा जायेगा।
- इस उत्तर-पुस्तिका में ओ.एम.आर. उत्तर-पत्रिका संलग्न है। प्रश्नों के उत्तर वास्तव में शुरू करने से पहले आध उत्तर-पत्रिका में अपना रोल नम्बर, प्रश्न पुस्तिका संख्या, इत्यादि तथा इस प्रश्न पुस्तिका में उपरोक्त दिए गए स्थान पर उत्तर-पत्रिका की संख्या लिखें। अन्यथा आपकी उत्तर-पत्रिका को जांचा नहीं जायेगा और शून्य अंक दिया जायेगा।
- इस पुस्तिका से कोई पन्ना फाड़ना या अलग करना मना है। परीक्षा-भवन छोड़ने से पहले उत्तर-पत्रिका निरीक्षक के हवाले कर दें।
- कैलकुलेटर/पामटॉप/लैपटॉप/अन्य डिजिटल उपकरण/मोबाइल/सैल फोन/पेजर का उपयोग वर्जित है।
- परीक्षा-भवन में अनुचित व्यवहार एवं कार्य के लिए होषी पाये गये अभ्यर्थी पुनिसंगत दंडनीय/वैधानिक कार्यवाही के पात्र होंगे।
- विभिन्न प्रश्नों के उत्तर देने की श्रृंखला इस पुस्तिका के पीछे छपे हुए निर्देशों में दे दी गई है, इसे आग प्रश्नों के उत्तर देने से पहले ध्यानपूर्वक पढ़ लें।
- कोई रफ कार्य उत्तर-पत्रिका पर नहीं करना है।

Go through instructions given in Page No. 48 (Back Cover Page)

A*

-1-



SECTION – A
i) General Awareness

1. For which of the following disciplines is Nobel Prize awarded ?
(A) Physics and Chemistry
(B) Physiology or Medicine
(C) Literature, Peace and Economics
(D) All of the above
2. The largest river in India is
(A) Yamuna
(B) Kaveri
(C) Ganga
(D) Brahmaputra
3. Each year World Red Cross and Red Crescent Day is celebrated on
(A) May 8
(B) May 18
(C) June 8
(D) June 18
4. "One People, One State, One Leader" was the policy of
(A) Stalin
(B) Hitler
(C) Lenin
(D) Mussolini
5. Goa Shipyard Limited (GSL) was established in
(A) 1958
(B) 1957
(C) 1956
(D) 1955
6. Black soil are best suited for the cultivation of
(A) Cotton
(B) Rice
(C) Cereals
(D) Sugar cane
7. First International Peace Congress was held in London in
(A) 1564 AD
(B) 1798 AD
(C) 1843 AD
(D) 1901 AD
8. India's first atomic reactor was
(A) Zerlina
(B) Dhruva
(C) Apsara
(D) Kamini
9. How many players are there on each side in the game of Basketball ?
(A) 4
(B) 5
(C) 6
(D) 7



भाग - अ
i) सामान्य जानकारी

A

1. निम्न में से कौनसी विद्या विशेष के लिए नोबेल पुरस्कार दिया जाता है ?
(A) भौतिक शास्त्र और रसायन शास्त्र
(B) शरीर विज्ञान अथवा चिकित्सा-शास्त्र
(C) साहित्य, शांति और अर्धशास्त्र
(D) उपरी सभी
2. भारत की सबसे बड़ी नदी है
(A) यमुना
(B) कावेरी
(C) गंगा
(D) ब्रह्मपुत्रा
3. प्रति वर्ष विश्व रेड क्रॉस और रेड क्रेजेंट दिवस इस दिन मनाया जाता है
(A) 8 मई
(B) 18 मई
(C) 8 जून
(D) 18 जून
4. "एक जनता, एक देश, एक नेता" इसकी नीति थी
(A) स्टालिन
(B) हिटलर
(C) लेनिन
(D) मुसोलिनी
5. गोवा शिपयार्ड लिमिटेड (जी एस एल) की स्थापना इस साल हुई
(A) 1958 (B) 1957
(C) 1956 (D) 1955
6. काली मिट्टी इसकी फसल के लिए अत्यंत योग्य है
(A) कपास
(B) चावल
(C) अनाज
(D) गन्ना
7. लंडन में पहली अंतरराष्ट्रीय शांति कांग्रेस इस साल सम्पन्न हुई
(A) इ.स. 1564
(B) इ.स. 1798
(C) इ.स. 1843
(D) इ.स. 1901
8. भारत का पहला परमाण्वी रिएक्टर था
(A) जेरलिना (B) ध्रुव
(C) अप्सरा (D) कामिनि
9. बासकेटबॉल के खेल में प्रति दल में कितने खिलाड़ी होते हैं ?
(A) 4 (B) 5
(C) 6 (D) 7

A*

-5-



10. India has
(A) largest turmeric production
(B) largest tea production
(C) largest ginger production
(D) all of the above
11. Logarithm tables were invented by
(A) John Napier
(B) John Doe
(C) John Harrison
(D) John Douglas
12. K. S. Ranjit Singhji was
(A) first Bar-at-Law
(B) first Air Marshal
(C) first Indian Test Cricketer
(D) first Field Marshal
13. Shankaracharya was the founder of
(A) Buddhism
(B) Jainism
(C) Arya Samaj
(D) Advaitic Philosophy
14. Where is the Railway Staff College located ?
(A) Pune
(B) Allahabad
(C) Vadodara
(D) Delhi
15. The Rath Yatra at Puri is celebrated in honour of which Hindu deity ?
(A) Ram (B) Jaganath
(C) Shiva (D) Vishnu
16. Kalchakra ceremony is associated with which of the following ceremonies ?
(A) Hinduism (B) Buddhism
(C) Jainism (D) Islam
17. Who is the father of English Poetry ?
(A) Milton
(B) Wordsworth
(C) Chaucer
(D) Charles Dickens
18. The television serial 'Charitraheen' is based on the famous novel of which of the following authors ?
(A) Rabindranath Tagore
(B) Sharat Chandra Chattopadhyaya
(C) Tara Shankar Bandhopadhyaya
(D) Bankim Chandra Chatterji
19. In Haryana, a Gram Sabha consists of
(A) Elected members of Village Panchayat
(B) Members of Panchayat Samiti
(C) Registered voters of the village/villages in the panchayat circle
(D) All residents of the village/villagers in the panchayat circle
20. Who was the founder of Swarajya Party ?
(A) Madan Mohan Malviya
(B) Moti Lal Nehru
(C) Rajendra Prasad
(D) Lala Lajpat Roy



10. भारत
(A) हलदी की अत्यधिक उपज करता है
(B) चाय की अत्यधिक उपज करता है
(C) अदरक की अत्यधिक उपज करता है
(D) उपरी सभी
11. लोगेरिथम तालिका इसने ढूँढ निकाली
(A) जॉन नेपियर
(B) जॉन डो
(C) जॉन हेरिसन
(D) जॉन डगलस
12. के. एस. रणजित सिंहजी पहले
(A) बार-एट-लॉ थे
(B) एयर मार्शल थे
(C) भारतीय टेस्ट क्रिकेटर थे
(D) फ़िल्ड मार्शल थे
13. शंकराचार्य इसके स्थापक थे
(A) बुद्ध धर्म
(B) जैन धर्म
(C) आर्य समाज
(D) अद्वैत तत्त्वज्ञान
14. रेलवे कर्मचारी महाविद्यालय कहाँ स्थित है ?
(A) पुणे (B) इलाहाबाद
(C) वडोदरा (D) दिल्ली
15. पुरी की रथ यात्रा किस हिन्दू देवता के अनुष्ठान में मनाई जाती है ?
(A) राम (B) जगन्नाथ
(C) शिव (D) विष्णु
16. कालचक्र समारोह निम्न में से किसके धर्मक्रिया से सम्बन्धित है ?
(A) हिन्दू धर्म (B) बुद्ध धर्म
(C) जैन धर्म (D) मुसलमान धर्म
17. अंग्रेजी कविता के पितामह कौन है ?
(A) मिल्टन
(B) वर्डस्वर्थ
(C) चौसर
(D) चार्ल्स डिकेन्स
18. 'चरित्रहीन' टीवी धारावाही निम्न में से कौनसे लेखक की प्रसिद्ध कादंबरी पर आधारित है ?
(A) रविन्द्रनाथ टैगोर
(B) शरत चन्द्र चट्टोपाध्याय
(C) तारा शंकर बंधोपाध्याय
(D) बंकिम चन्द्र चटर्जी
19. हरियाणा की ग्राम सभा में होते हैं
(A) ग्राम पंचायत के चुने हुए सदस्य
(B) पंचायत समिति के सदस्य
(C) पंचायत क्षेत्र के ग्राम/ग्रामों के पंजीकृत मतदाता
(D) पंचायत क्षेत्र के ग्राम/ग्रामों में रहने वाले सभी
20. स्वराज्य पक्ष के स्थापक कौन थे ?
(A) मदन मोहन मालविय
(B) मोती लाल नेहरू
(C) राजेन्द्र प्रसाद
(D) लाला लजपत राय



ii) General Intelligence and Reasoning Ability

21. 'Bangles' is for hand in the same way 'Anklets' is for
- (A) Neck
(B) Fingers
(C) Nose
(D) Foot
22. Here are some words translated from an artificial language
peslligen means basketball court
ligenstrisi means courtroom
oltaganti means placement test
Which word could mean "guest room?"
- (A) peslstrisi
(B) vosefstrisi
(C) gantipesl
(D) oltastrisi

Directions for Q. No. 23 and 24 : Each question has an underlined word followed by four answer choices. You will choose the word that is a necessary part of the underlined word.

23. facsimile
- (A) picture (B) image
(C) mimeograph (D) copier
24. Pain
- (A) cut (B) burn
(C) nuisance (D) hurt

Directions for Q. No. 25 to 27 : Each problem consists of three statements. Based on the first two statements, the third statement may be true, false or uncertain.

25. A toothpick is useful.
Useful things are valuable.
A toothpick is valuable.
If the first two statements are true, the third statement is
- (A) true
(B) false
(C) uncertain
(D) certain
26. The Kingston Mall has more stores than the Galleria.
The Four Corners Mall has fewer stores than the Galleria.
The Kingston Mall has more stores than the Four Corners Mall.
If the first two statements are true, the third statement is
- (A) true
(B) false
(C) uncertain
(D) certain



II) सामान्य बुद्धिमत्ता तथा तार्किक योग्यता

21. जैसे 'चूडियाँ' हाथ के लिए हैं, वैसे ही 'पायल' इसके लिए है
- (A) गला (B) उंगलियाँ
(C) नाक (D) पाँव
22. एक नकली भाषा के शब्दों का रूपान्तर इस तरह है peslligen का मतलब है basketball court ligenstrisi का मतलब है courtroom oltaganti का मतलब है placement test guest room के लिए कौनसा शब्द अर्थपूर्ण होगा ?
- (A) peslstrisi
(B) vosefstrisi
(C) gantipesl
(D) oltastrisi

निर्देश (प्र.क्र. 23 और 24) : प्रत्येक प्रश्न में एक रेखांकित शब्द है और उसके बाद चार विकल्पी उत्तर दिये हैं। रेखांकित शब्द का आवश्यक भाग वाला शब्द चुनिए।

23. प्रतिकृति
- (A) चित्र (B) प्रतिबिम्ब
(C) अनुलिपित (D) प्रतिलिपिक
24. दर्द
- (A) घाव (B) जलन
(C) उपद्रव (D) चोट

निर्देश (प्र.क्र. 25 से 27) : प्रत्येक प्रश्न में तीन कथन सम्मिलित हैं। पहले दो कथनों के आधार पर तीसरा कथन सच, झूठ या अनिश्चित हो सकता है।

25. दन्तकुरेदनी उपयोगी होती है।
उपयोगी वस्तु कीमती होती है।
दन्तकुरेदनी कीमती होती है।
यदि पहले दो कथन सच है, तो तीसरा कथन है
- (A) सच
(B) झूठ
(C) अनिश्चित
(D) निश्चित
26. किंगस्टन् मॉल में गॅलेरिया से अधिक दुकानें हैं।
फोर कॉर्नर्स मॉल में गॅलेरिया से कम दुकानें हैं।
किंगस्टन् मॉल में फोर कॉर्नर्स मॉल से अधिक दुकानें हैं।
यदि पहले दो कथन सच है, तो तीसरा कथन है
- (A) सच
(B) झूठ
(C) अनिश्चित
(D) निश्चित



27. All the tulips in Zoe's garden are white.
All the pansies in Zoe's garden are yellow.
All the flowers in Zoe's garden are either white or yellow.
If the first two statements are true, the third statement is
- (A) true
(B) false
(C) uncertain
(D) certain
28. Arrange the following in a meaningful sequence
1. Elephant
 2. Cat
 3. Mosquito
 4. Tiger
 5. Whale
- (A) 1,3,5,4,2
(B) 2,5,1,4,3
(C) 3,2,4,1,5
(D) 5,3,1,2,4
29. Arrange the following in a meaningful sequence
1. Key
 2. Door
 3. Lock
 4. Room
 5. Switch on
- (A) 1,2,3,4,5
(B) 1,3,2,4,5
(C) 4,2,1,5,3
(D) 5,1,2,4,3
- Directions for Q. No. 30 and 31 :** In each series, look for the degree and direction of change between the numbers. In other words, do the numbers increase or decrease and by how much ?
30. Look at this series : 8, 22, 8, 28, 8, ...
What number should come next ?
- (A) 9 (B) 29
(C) 32 (D) 34
31. Look at this series : 31, 29, 24, 22, 17, ...
What number should come next ?
- (A) 15 (B) 14
(C) 13 (D) 12

A*

27. जो के बगीचे के सभी टूलिप सफेद हैं ।
जो के बगीचे के सभी पेन्सीज पीले हैं ।
जो के बगीचे के सारे फूल या तो सफेद या पीले हैं ।

यदि पहले दो कथन सच है, तो तीसरा कथन है

- (A) सच
- (B) झूठ
- (C) अनिश्चित
- (D) निश्चित

28. निम्न को अर्धपूर्ण क्रम में सजाइए ।

- 1. हाथी
- 2. बिल्ली
- 3. मच्छर
- 4. बाघ
- 5. हेल

- (A) 1, 3, 5, 4, 2
- (B) 2, 5, 1, 4, 3
- (C) 3, 2, 4, 1, 5
- (D) 5, 3, 1, 2, 4

29. निम्न को अर्धपूर्ण क्रम में सजाइए ।

- 1. चाभी
- 2. दरवाज़ा
- 3. ताला
- 4. कमरा
- 5. स्विच खोलना

- (A) 1, 2, 3, 4, 5
- (B) 1, 3, 2, 4, 5
- (C) 4, 2, 1, 5, 3
- (D) 5, 1, 2, 4, 3

निर्देश (प्र. क्र. 30 और 31) :

प्रत्येक शृंखला में संख्याओं के बीच के बदलाव की मात्रा और दिशा की ओर ध्यान दीजिए । मतलब की, संख्याएँ बढ़ती या घटती है और कितने से ?

30. शृंखला 8, 22, 8, 28, 8, ... में अगली संख्या क्या होगी ?

- (A) 9
- (B) 29
- (C) 32
- (D) 34

31. शृंखला 31, 29, 24, 22, 17, ... में अगली संख्या क्या होगी ?

- (A) 15
- (B) 14
- (C) 13
- (D) 12



Directions for Q. No. 32 to 35 : Look carefully for the pattern and then choose which pair of numbers comes next.

32. Look at this series : VI, 10, V, 11, ____, 12, III, ... What number should fill the blank ?
(A) II
(B) IV
(C) IX
(D) 14
33. Look at this series : $(1/9)$, $(1/3)$, 1, ____, 9, ... What number should fill the blank ?
(A) $(2/3)$ (B) 3
(C) 6 (D) 27
34. Look at this series : 83, 73, 93, 63, ____, 93, 43, ... What number should fill the blank ?
(A) 33
(B) 53
(C) 73
(D) 93
35. Look at this series : 72, 76, 73, 77, 74, ____, 75, ... What number should fill the blank ?
(A) 70
(B) 71
(C) 75
(D) 78
36. Which word does not belong with the others ?
(A) couch
(B) rug
(C) table
(D) chair
37. $18 : 30 :: 36 : ?$
(A) 54 (B) 62
(C) 64 (D) 66
38. $17 : 52 :: 1 : ?$
(A) 3 (B) 4
(C) 5 (D) 51
39. $3 : 243 :: 5 : ?$
(A) 425
(B) 465
(C) 546
(D) 3125
- Direction for Q.No. 40 :** Choose that set of numbers from the four alternative sets, that is similar to the given set.
40. (1, 8, 27)
(A) (5, 12, 32)
(B) (32, 39, 59)
(C) (60, 79, 86)
(D) (64, 125, 216)



निर्देश (प्र.क्र. 32 से 35) : पैटर्न को ध्यान से देखिए और अगली संख्या जोड़ी का चयन कीजिए ।

32. शृंखला VI, 10, V, 11, _____, 12, III, में रिक्त स्थान पर कौनसी संख्या होगी ?

- (A) II
(B) IV
(C) IX
(D) 14

33. शृंखला $(1/9)$, $(1/3)$, 1, _____, 9, ... में रिक्त स्थान पर कौनसी संख्या होगी ?

- (A) $(2/3)$ (B) 3
(C) 6 (D) 27

34. शृंखला 83, 73, 93, 63, _____, 93, 43, ... में रिक्त स्थान पर कौनसी संख्या होगी ?

- (A) 33
(B) 53
(C) 73
(D) 93

35. शृंखला 72, 76, 73, 77, 74, _____, 75, ... में रिक्त स्थान पर कौनसी संख्या होगी ?

- (A) 70
(B) 71
(C) 75
(D) 78

36. कौनसा शब्द औरों से भिन्न है ?

- (A) पलंग
(B) कालीन
(C) मेज
(D) कुर्सी

37. $18 : 30 :: 36 : ?$

- (A) 54 (B) 62
(C) 64 (D) 66

38. $17 : 52 :: 1 : ?$

- (A) 3 (B) 4
(C) 5 (D) 51

39. $3 : 243 :: 5 : ?$

- (A) 425
(B) 465
(C) 546
(D) 3125

निर्देश (प्र.क्र. 40) : दिये गये चार संख्या समूह जैसा ही संख्या समूह, विकल्पी समूहों से चयन कीजिए ।

40. (1, 8, 27)

- (A) (5, 12, 32)
(B) (32, 39, 59)
(C) (60, 79, 86)
(D) (64, 125, 216)



iii) Arithmetical and Numerical Ability

41. The length of a rectangular plot is 20 metres more than its breadth. If the cost of fencing the plot @ 26.50 per metre is Rs. 5,300, what is the length of the plot in metres ?
(A) 14
(B) 50
(C) 120
(D) None of these
42. A library has an average of 510 visitors on Sundays and 240 on other days. The average number of visitors per day in a month of 30 days beginning with a Sunday is
(A) 250
(B) 276
(C) 280
(D) 285
43. The difference between simple interest and compound on Rs. 1,200 for one year at 10% per annum reckoned half-yearly is
(A) Rs. 2.50
(B) Rs. 3
(C) Rs. 3.75
(D) Rs. 4
44. The angle of elevation of the sun, when the length of the shadow of a tree is root of 3 times the height of the tree, is
(A) 30 degree
(B) 45 degree
(C) 60 degree
(D) 90 degree
45. How many prime numbers are less than 50 ?
(A) 16
(B) 15
(C) 14
(D) 18
46. Rajeev buys good worth Rs. 6,650. He gets a rebate of 6% on it. After getting the rebate, he pays sales tax @ 10%. Find the amount he will have to pay for the goods.
(A) Rs. 6,876.10
(B) Rs. 6,999.20
(C) Rs. 6,654
(D) Rs. 7,000
47. In how many different ways can the letters of the word 'MATHEMATICS' be arranged so that the vowels always come together ?
(A) 10080
(B) 4989600
(C) 120960
(D) None of these
48. A tap can fill a tank in 6 hours. After half the tank is filled, three more similar taps are opened. What is the total time taken to fill the tank completely ?
(A) 3 hrs. 15 min.
(B) 3 hrs. 45 min.
(C) 4 hrs.
(D) 4 hrs. 15 min.
49. Two cards are drawn together from a pack of 52 cards. The probability that one is a spade and one is a heart, is
(A) $\frac{3}{20}$
(B) $\frac{29}{34}$
(C) $\frac{47}{100}$
(D) $\frac{13}{102}$



III) अंकगणितीय एवं संख्यात्मक योग्यता

A

41. एक आयताकार भूखण्ड की लम्बाई उसके चौड़ाई से 20 मीटर अधिक है। यदि उसे घेराबन्दी के लिए 26.50 रु. प्रति मीटर दर से 5,300 रु. व्यय होता है तो उस भूखण्ड की मीटर में लम्बाई कितनी है ?
(A) 14
(B) 50
(C) 120
(D) इनमें से कोई नहीं
42. एक लाइब्रेरी में रविवार को औसत 510 लोग भेंट देते हैं और बाकी दिनों में 240 लोग आते हैं। रविवार से प्रारंभ होने वाले एक महीने के 30 दिनों में प्रति दिन औसत भेंटकर्ता कितने होंगे ?
(A) 250
(B) 276
(C) 280
(D) 285
43. 1,200 रुपयों पर 10% सालाना दर से अर्ध-वार्षिक अन्तराल से ब्याज लगाने से 1 वर्ष के सरल ब्याज और चक्रवृद्धि ब्याज में अन्तर होगा
(A) 2.50 रु.
(B) 3 रु.
(C) 3.75 रु.
(D) 4 रु.
44. जब एक पेड की परछाई की लम्बाई उसके ऊँचाई के तिगुने का मूल होता है, तो ऐसे में सूर्य का उत्थापन कोण होगा
(A) 30 डिग्री
(B) 45 डिग्री
(C) 60 डिग्री
(D) 90 डिग्री
45. 50 से कम वाली कितनी अभाज्य-संख्याएँ हैं ?
(A) 16
(B) 15
(C) 14
(D) 18
46. राजीव 6% की छूट पर एक 6,650 रु. की वस्तु खरीदता है। छूट पाने के बाद वह 10% का बिक्री कर चुकाता है। उस वस्तु के लिए उसने चुकाई गई कीमत है
(A) 6,876.10 रु.
(B) 6,999.20 रु.
(C) 6,654 रु.
(D) 7,000 रु.
47. 'MATHEMATICS' शब्द के अक्षरों में से स्वर अक्षर हमेशा साथ में होने के लिए इन अक्षरों को कितनी विभिन्न तरीकों से सजाया जा सकता है ?
(A) 10080
(B) 4989600
(C) 120960
(D) इनमें से कोई नहीं
48. एक टॉटी से एक टंकी को 6 घण्टे में भरा जा सकता है। आधी टंकी भरने के बाद, उसी प्रकार की तीन और टॉटियों को खोला जाता है। ऐसे में उस टंकी को भरने के लिए कुल कितना समय लगा ?
(A) 3 घण्टे 15 मिनट
(B) 3 घण्टे 45 मिनट
(C) 4 घण्टे
(D) 4 घण्टे 15 मिनट
49. एक 52 ताश के पत्तों के पैक से 2 पत्ते निकाले जाते हैं। उनमें से एक हुकुम का पत्ता और एक पान का पत्ता हो, ऐसी संभावना इतनी होगी
(A) $\frac{3}{20}$
(B) $\frac{29}{34}$
(C) $\frac{47}{100}$
(D) $\frac{13}{102}$

A*

-15-



50. A person's present age is two-fifth of the age of his mother. After 8 years, he will be one-half of the age of his mother. How old is the mother at present ?
(A) 32 years (B) 36 years
(C) 40 years (D) 48 years
51. The ratio of two numbers is 3 : 4 and their H.C.F. is 4. Their L.C.M. is
(A) 12 (B) 16
(C) 24 (D) 48
52. A number consists of 3 digits whose sum is 10. The middle digit is equal to the sum of the other two and the number will be increased by 99 if its digits are reversed. The number is
(A) 145 (B) 253
(C) 370 (D) 352
53. Two trains are running in opposite directions with the same speed. If the length of each train is 120 metres and they cross each other in 12 seconds, then the speed of each train (in km/hr) is
(A) 10 (B) 18
(C) 36 (D) 72
54. Sam purchased 20 dozens of toys at the rate of Rs. 375 per dozen. He sold each one of them at the rate of Rs. 33. What was his percentage profit ?
(A) 3.5 (B) 4.5
(C) 5.6 (D) 6.5
55. Two numbers are in the ratio 3 : 5. If 9 is subtracted from each, the new numbers are in the ratio 12 : 23. The smaller number is
(A) 27 (B) 33
(C) 49 (D) 55
56. What is the principal sum ?
i. The sum amounts to Rs. 690 in 3 years at S.I.
ii. The sum amounts to Rs. 750 in 5 years at S.I.
iii. The rate of interest is 5% p.a.
(A) i and iii only
(B) ii and iii only
(C) i and ii only
(D) Any two of the three
57. Find the ratio in which rice at Rs. 7.20 per kg be mixed with rice at Rs. 5.70 per kg to produce a mixture worth Rs. 6.30 per kg.
(A) 1:3 (B) 2:3
(C) 3:4 (D) 4:5
58. A farmer travelled a distance of 61 km in 9 hours. He travelled partly on foot @ 4 km/hr and partly on bicycle @ 9 km/hr. The distance travelled on foot is
(A) 14 km (B) 15 km
(C) 16 km (D) 17 km
59. A clock is started at noon. By 10 minutes past 5, the hour hand has turned through
(A) 145° (B) 150°
(C) 155° (D) 160°
60. How many bricks, each measuring 25 cm \times 11.25 cm \times 6 cm, will be needed to build a wall of 8 m \times 6 m \times 22.5 cm ?
(A) 5600 (B) 6000
(C) 6400 (D) 7200

50. एक व्यक्ति की वर्तमान उमर उसके माँ की उमर का $\frac{2}{5}$ है। आठ साल के बाद वह उसके माँ की उमर का आधा होगा। उसके माँ की वर्तमान उमर क्या है ?
 (A) 32 वर्ष (B) 36 वर्ष
 (C) 40 वर्ष (D) 48 वर्ष
51. दो संख्याओं का अनुपात 3 : 4 है। यदि उनका एच.सी.एफ. 4 है तो उनका एल.सी.एम. होगा
 (A) 12 (B) 16
 (C) 24 (D) 48
52. एक तीन अंकों वाली संख्या के अंकों का जोड़ 10 है। बीच वाला अंक बाकी दो अंकों के जोड़ के बराबर है और उस संख्या के अंकों को उलटा लिखने से वह संख्या 99 से बढ़ती है। वह संख्या है
 (A) 145 (B) 253
 (C) 370 (D) 352
53. दो ट्रेनों विरुद्ध दिशा में समान गति से चल रही हैं। यदि प्रत्येक ट्रेन की लम्बाई 120 मीटर है और 12 सेकंड में वे आपस को पार कर लेती हैं तो हर ट्रेन की गति (कि.मी./घण्टा में) होगी
 (A) 10 (B) 18
 (C) 36 (D) 72
54. सैम 375 रु. प्रति दर्जन की दर से 20 दर्जन खिलौने खरीदता है। वह उनको 33 रु. प्रति खिलौने की दर से बेचता है। उसका मुनाफा प्रतिशत में कितना होगा ?
 (A) 3.5 (B) 4.5
 (C) 5.6 (D) 6.5
55. दो संख्यायें 3 : 5 के अनुपात में हैं। यदि दोनों संख्याओं में से 9 घटाया जाता है तब नई संख्याओं का अनुपात 12 : 23 होता है। कम वाली संख्या है
 (A) 27 (B) 33
 (C) 49 (D) 55
56. मूलधन क्या है ?
 i. सरल ब्याज से 3 साल में राशि 690 रु. होती है।
 ii. सरल ब्याज से 5 साल में राशि 750 रु. होती है।
 iii. ब्याज दर 5% सालाना है।
 (A) केवल i और iii
 (B) केवल ii और iii.
 (C) केवल i और ii
 (D) उपरी तीन में से कोई भी दो
57. 7.20 रु. प्रति किलो चावल और 5.70 रु. प्रति किलो वाले चावल को किस अनुपात में मिलाना होगा, जिससे 6.30 रु. प्रति किलो वाला मिश्रण बनाया जा सकता है।
 (A) 1:3 (B) 2:3
 (C) 3:4 (D) 4:5
58. एक किसान 61 कि. मी. का सफर 9 घण्टे में पूरा करता है। वह सफर में भागशः 4 कि. मी./घण्टा पैदल चलता है और भागशः 9 कि.मी./घण्टा गति से सायकल सवारी करता है। पैदल चली गयी दूरी होगी
 (A) 14 कि. मी. (B) 15 कि.मी.
 (C) 16 कि. मी. (D) 17 कि. मी.
59. एक घड़ी को दोपहर को शुरू किया जाता है। 5 बजके 10 मिनट होने पर उसकी घण्टे की सूई पार करती है
 (A) 145° (B) 150°
 (C) 155° (D) 160°
60. 8 मी. x 6 मी. x 22.5 सें.मी. वाली दीवार बनाने के लिए 25 सें. मी. x 11.25 सें. मी. x 6 सें. मी. वाली कितनी ईंटें लगानी पड़ेगी ?
 (A) 5600 (B) 6000
 (C) 6400 (D) 7200

iv) Test of Language : Hindi

भाषा परीक्षण : हिन्दी

61. इनमें से किसकी वर्तनी शुद्ध है ?
 (A) अशुद्धियां (B) अशुधियां
 (C) अशुद्धीयां (D) अशुद्धीयां
62. 'मारुत' का पर्यायवाची है
 (A) नीर (B) हनुमान
 (C) अंब (D) पवन
63. 'क्षणिक' का विलोम क्या है ?
 (A) शाश्वत (B) निशेध
 (C) पल (D) सदी
64. लौटकर आया हुआ कहलाता है
 (A) विगत (B) आगत
 (C) तथागत (D) प्रत्यागत
65. जिसे कोई जीत न सके
 (A) विजयी (B) अजेय
 (C) सरस (D) अपराजित
66. शुद्ध वाक्य का चयन करें
 (A) मैंने तेरे को कितना समझाया ।
 (B) मैंने तुझे कितना समझाया ।
 (C) मैंने उसने कितना समझाया ।
 (D) मैं तुझको कितना समझाया ।
67. आँखें सेंकना
 (A) सुंदर वस्तु की चाहत रखना
 (B) सुंदर वस्तु को प्राप्त करना
 (C) सुंदर वस्तु को देखते रहना
 (D) आमना सामना होना
68. धर्म + अर्थ की संधि होगी
 (A) धर्मार्थ (B) धर्माथ
 (C) धर्मार्थ (D) धर्मअर्थ
- निर्देश 69 – 70 : संधि के प्रकार की पहचान करें
69. मुनी + इंद्र = मुनींद्र
 (A) दीर्घ संधि (B) विसर्ग संधि
 (C) वृद्धि संधि (D) स्वर संधि
70. सदा + एव = सदैव
 (A) दीर्घ संधि (B) विसर्ग संधि
 (C) वृद्धि संधि (D) स्वर संधि
71. जैसी करनी वैसी
 (A) पानी (B) मिलनी
 (C) भरनी (D) तरनी
72. आकाश भेदना और _____ फोड़ना सबके वश में नहीं होता ।
 (A) पाताल (B) धरती
 (C) जमीन (D) सागर
73. 'अंगीठी' का तत्सम शब्द है
 (A) अग्निका (B) अनिश्टका
 (C) अग्निष्ठिका (D) अग्निष्ठिकी
74. 'जटिल' विशेष के लिए निम्नलिखित में से उपयुक्त संज्ञा होगी ?
 (A) दृष्टि (B) प्रश्न
 (C) समस्या (D) स्थिति
75. किस में द्वंद्व समास है ?
 (A) धर्माधर्म (B) रसोईघर
 (C) दिनोदिन (D) नवग्रह



76 - 80 : अपठित गद्यांश ।

निम्नलिखित अवतरण को ध्यानपूर्वक पढ़ें और उससे सम्बंधित प्रश्नों के उत्तर दिए गए बहु-विकल्पों में से सही विकल्प का चयन करें :

“वास्तव में हृदय वही है, जो कोमल भावों और स्वदेश प्रेम से ओत-प्रोत हो । प्रत्येक देशवासी को अपने वतन से प्रेम होता है । चाहे उसका देश सूखा, गर्म या दलदलों से युक्त हो । देश-प्रेम के लिए किसी आकर्षण की आवश्यकता नहीं होती, बल्कि वह तो अपनी भूमि के प्रति मनुष्य मात्र का स्वाभाविक ममता है । मानव ही नहीं, पशु-पक्षियों तक को अपना देश प्यारा होता है । संध्या पक्षी अपने नीड़ की ओर उड़े चले जाते हैं । देश-प्रेम का अंकुर सभी में विद्यमान है । कुछ लोग समझते हैं कि मातृभूमि के नारे लगाने से ही देश-प्रेम व्यक्त होता है । दिन-भर वे त्याग, बलिदान और वीरता की कथा सुनाते नहीं थकते; लेकिन परीक्षा की घड़ी आने पर भाग खड़े होते हैं । ऐसे लोग स्वार्थ त्यागकर, जान जोखिम में डालकर देश की सेवा क्यों करेंगे ? आज ऐसे लोगों की आवश्यकता नहीं है ।”

76. देश-प्रेम का अभिप्राय है

- (A) देश के प्रति कोमल भावों का उदय
- (B) अनथक प्रयत्न करके देश का निर्माण करना
- (C) देशहित के लिए शत्रु से संघर्ष करना
- (D) देश के प्रति व्यक्ति का स्वाभाविक ममता

77. सच्चा देश-प्रेमी

- (A) वीर सपूतों की कहानियाँ सुनाता है
- (B) मातृभूमि की जय-घोष करता है
- (C) परीक्षा की कसौटी पर खरा उतरता है
- (D) अपनी भूमि देश के लिए दान कर सकता है

78. देश-प्रेम का अंकुर विद्यमान है

- (A) सभी मानवों में
- (B) सभी प्राणियों में
- (C) सभी पक्षियों में
- (D) सभी पशुओं में

79. वही देश महान् है, जहाँ के लोग

- (A) शिक्षित और प्रशिक्षित हैं
- (B) बेरोजगार तथा निरुद्यमी नहीं हैं
- (C) कृषि और व्यापार से धनार्जन करते हैं
- (D) त्याग और उत्सर्ग में सदा आगे रहते हैं

80. संध्या समय पक्षी अपने घोंसलों में वापस चले जाते हैं, क्योंकि

- (A) दिन-भर घूमकर वे थक जाते हैं
- (B) उन्हें रात को आराम करना होता है
- (C) जानवर भी अपने निवास-स्थान को चले जाते हैं
- (D) उन्हें अपना नीड़ प्यारा होता है



v) Test of Language : English
भाषा परीक्षण : अंग्रेजी

81. Change the Passive : She makes cakes every Sunday.
(A) Every Sunday cakes made by her.
(B) Cakes are made by her every Sunday.
(C) Cakes make her every Sunday.
(D) Cakes were made by her every Sunday.

82. Select the pair which has the same relationship
GRAVITY : PULL
(A) iron : metal
(B) north pole : directions
(C) magnetism : attraction
(D) dust : desert

Directions for Q. No. 83 and 84 : Choose the word which is the exact OPPOSITE of the given words.

83. VICTORIOUS
(A) Defeated (B) Annexed
(C) Destroyed (D) Vanquished
84. GRACEFUL
(A) Rough (B) Expert
(C) Miserable (D) Awkward
85. Direct/Indirect Speech : "Are you alone, my son ?" asked a soft voice close behind me.
(A) A soft voice asked that what I was doing there alone.
(B) A soft voice said to me are you alone son.
(C) A soft voice from my back asked if I was alone.
(D) A soft voice behind me asked if I was alone.

Directions for Q. No. 86 and 87 : Complete the statement.

86. The employer appeared to be in such an affable mood that Rohit
(A) decided to ask for a raise in his salary
(B) was scared to talk to him about his leave
(C) felt very guilty for his inadvertent slip
(D) promised him that he would not commit mistake again
87. He always stammers in public meetings, but his today's speech
(A) was fairly audible to everyone present in the hall
(B) was not received satisfactorily
(C) could not be understood properly
(D) was free from that defect
88. Find the correctly spelt words
(A) Judicious (B) Cancious
(C) Dilicious (D) Gracious
89. Find the correctly spelt words
(A) Gaurantee
(B) Guarantee
(C) Garuntee
(D) Guaruntee
90. A black sheep
(A) An unlucky person
(B) A lucky person
(C) An ugly person
(D) None of these



Directions for Q. No. 91 and 92 : One Word Substitution.

91. One who is fond of fighting
(A) Bellicose
(B) Aggressive
(C) Belligerent
(D) Militant
92. A small shop that sells fashionable clothes, cosmetics, etc.
(A) Store (B) Stall
(C) Boutique (D) Booth
93. Order the words : This time
P : exactly what he had been told
Q : the young man did
R : beyond his dreams
S : and the plan succeeded
The Proper sequence should be
(A) QPRS (B) QPSR
(C) PQSR (D) QSRP

Directions for Q. No. 94 and 95 : Identify the error.

94. Solve as per the direction given above.
(A) No sooner did I open the door
(B) When the rain, heavy and stormy, rushed in
(C) Making us shiver from head to foot
(D) No error

95. Solve as per the direction given above.
(A) If a man diligently seeks to come into the contact
(B) with the best that has been thought, and said in this world
(C) he will become simple and unselfish.
(D) no error

Directions for Q. No. 96 and 97 : In the following the question choose the word which best expresses the meaning of the given word.

96. ABJECT
(A) Challenge (B) Miserable
(C) Deny (D) Disobey
97. MOVING
(A) Taking (B) Toying
(C) Shifting (D) Turning
98. Sonika is quite intelligent but rather
(A) Idealistic (B) generous
(C) lazy (D) optimistic
99. In a little-publicised deal, Pepsi, Cola has _____ the entire soft drink market in Afghanistan.
(A) occupied (B) conquered
(C) swallowed (D) captured
100. He _____ in wearing the old fashioned coat in spite of his wife's disapproval.
(A) insists (B) persists
(C) desists (D) resists



SECTION – B
Post Specific Subject-related Questions

101. Concept of permanent consumption was introduced by
- (A) Samuelson
 - (B) Simon Kuznets
 - (C) Milton Friedman
 - (D) Harrod
102. Speculative demand for money is inversely related to
- (A) Rate of interest
 - (B) Income
 - (C) Money supply
 - (D) Investment
103. IS-LM curve was introduced by
- (A) Keynes
 - (B) Hansen
 - (C) J. R. Hicks
 - (D) Paul Samuelson
104. The book 'Money, Interest and Price' was written by
- (A) J. R. Hicks
 - (B) D. Patinkin
 - (C) W. Mitchell
 - (D) M. Muller
105. In Cobb-Douglas production function elasticity of factor substitution is equal to
- (A) Zero
 - (B) Infinity
 - (C) One
 - (D) Two
106. "If an oligopolist decreases his price the rivals will follow". This is the basis assumption of
- (A) The Kinked Supply Curve
 - (B) The Oligopolistic Demand Curve
 - (C) The Kinked Demand Curve
 - (D) The Demand Curve
107. 'Change in quantity demanded' refers to
- (A) Upward shift of the demand curve
 - (B) Downward shift of the demand curve
 - (C) Movement on the same demand curve
 - (D) None of these



भाग - ब

पोस्ट स्पेसिफिक विषय - संबंधी प्रश्न

A

101. स्थायी उपभोग की संकल्पना इसने प्रस्तुत की
(A) सैम्युअलसन
(B) सायमन कुज़नेट्स
(C) मिल्टन फ्राइडमन
(D) हॅरोड
102. पैसे की अनिश्चित माँग इससे प्रतिलोमतः सम्बन्धित है
(A) ब्याज दर
(B) आय
(C) पैसे की आपूर्ति
(D) निवेश
103. IS-LM वक्र इसने प्रस्तुत किया
(A) किन्स
(B) हॅन्सेन
(C) जे. आर. हिक्स
(D) पॉल सैम्युअलसन
104. 'मनी, इन्टरेस्ट अण्ड प्राइज' किताब इसने लिखी
(A) जे. आर. हिक्स
(B) डी. पॅटकिन्सन
(C) डब्ल्यु. मिचेल
(D) एम. मुल्लर
105. कॉब-डग्लस के उत्पादन कार्य में कारक प्रतिस्थापन का लचीलापन इसके बराबर होता है
(A) शून्य
(B) अनन्त
(C) एक
(D) दो
106. "यदि एक अल्पतन्त्रि अपना दाम कम करता है तो उसके प्रतियोगी भी वही करेंगे"। यह इसकी मूल धारणा है
(A) ऐंठा हुआ आपूर्ति वक्र
(B) अल्पतन्त्रिय माँग वक्र
(C) ऐंठा हुआ माँग वक्र
(D) माँग वक्र
107. 'माँग की मात्रा में बदलाव' से मतलब है
(A) माँग वक्र का ऊपर की ओर खिसकना
(B) माँग वक्र का नीचे की ओर खिसकना
(C) वही माँग वक्र पर संचलन
(D) इनमें से कोई नहीं

A*



108. 'Ceteris Paribus' clause in the Law of Demand does not mean
- (A) The price of the commodity does not change
 - (B) The price of its substitutes does not change
 - (C) The income of the consumer does not change
 - (D) The price of complementary goods does not change
109. Aam Admi Bima Yojana provides social security to
- (A) All labours in rural areas
 - (B) All landless labours living below poverty line in rural areas
 - (C) All labours in urban areas
 - (D) All labours in both rural as well as urban areas
110. SEBI was established in
- (A) 1993
 - (B) 1992
 - (C) 1988
 - (D) 1990
111. A major financial inclusion initiative named 'Swabhiman' was formally launched on
- (A) February 2010
 - (B) February 2011
 - (C) February 2009
 - (D) February 2008
112. All internationally traded services are covered under which of the following WTO agreements ?
- (A) GATS
 - (B) TRIPS
 - (C) TRIMS
 - (D) PTA
113. Full employment and balance of payments equilibrium will be automatically achieved in an optimum currency area
- (A) if exchange rates are flexible
 - (B) foreign capital flows into the country
 - (C) if labour and capital move freely
 - (D) if trade is liberalized

A*



108. 'Ceteris Paribus' माँगनी नियम की शर्त का मतलब यह नहीं होता

- (A) वस्तु का दाम नहीं बदलता
- (B) उसके अनुकल्प का दाम नहीं बदलता
- (C) ग्राहक की आय नहीं बदलती
- (D) अनुपूरक सामग्री का दाम नहीं बदलता

109. आम आदमी बीमा योजना इनको सामाजिक सुरक्षा मुहय्या कराती है

- (A) ग्रामीण क्षेत्रों के सभी मजदूर
- (B) ग्रामीण क्षेत्रों में गरीबी रेखा के नीचे रहने वाले सभी भूमिहीन मजदूर
- (C) शहरी क्षेत्र के सभी मजदूर
- (D) ग्रामीण और शहरी क्षेत्र के सभी मजदूर

110. एसइबीआई (SEBI) की स्थापना इस साल हुई

- (A) 1993
- (B) 1992
- (C) 1988
- (D) 1990

111. एक प्रमुख वित्तीय अन्तर्वेशण पहल 'स्वाभिमान' को औपचारिक रूप से प्रारम्भ किया गया

- (A) फरवरी 2010
- (B) फरवरी 2011
- (C) फरवरी 2009
- (D) फरवरी 2008

112. सभी अन्तरराष्ट्रीय व्यापारी सेवाएं निम्न में से किस WTO समझौते के तहत आती हैं ?

- (A) GATS
- (B) TRIPS
- (C) TRIMS
- (D) PTA

113. आदर्श मुद्रा क्षेत्र में सम्पूर्ण रोजगारी और भुगतानान्तर सन्तुलन अपने आप प्राप्त किया जायेगा यदि

- (A) विनिमय दर लचीले होते हैं
- (B) देश में विदेशी पूंजी आती है
- (C) मजदूर और पूंजी स्वतन्त्र रूप से संचलन करते हैं
- (D) व्यापार को उदार किया जाता है

A*



114. The 'Golden Age' model was developed by

- (A) Nicholas Kaldor
- (B) Joan Robinson
- (C) J. R. Hicks
- (D) R. F. Harrod

115. Neighbour's curve means

- (A) Depression of country is transferred to other
- (B) Boom of one country is transferred to other
- (C) Both (A) and (B)
- (D) None of the above

116. Normal profits are considered as

- (A) Explicit costs
- (B) Implicit costs
- (C) Social costs
- (D) Private costs

117. Free rider problem is prominent in case of

- (A) Social goods
- (B) Private goods
- (C) Semi-public goods
- (D) None of the above

118. $Y = C + I + G + (X - M)$ is

- (A) An equation
- (B) A formula
- (C) An identity
- (D) A function

119. If the consumption function is given by $C = 20 + \frac{3}{4} Y$, then the value of multiplier will be

- (A) $\frac{4}{3}$
- (B) $\frac{1}{4}$
- (C) 4
- (D) 20

120. Leverage effect is associated with

- (A) Multiplier
- (B) Accelerator
- (C) Consumption function
- (D) Super multiplier

121. Which of the following is not correct?

- (A) $0 < MPC < 1$
- (B) $0 < MPS < 1$
- (C) $MPC > 1$
- (D) $MPC + MPS = 1$

122. The life cycle hypothesis of consumption function is propounded by

- (A) Keynes
- (B) Dusenberry
- (C) Friedman
- (D) Ando and Modigliani



114. 'सुनहरा युग' मॉडल इसने प्रस्तुत किया

- (A) निकोलस कालदर
- (B) जोन रॉबिन्सन
- (C) जे. आर. हिक्स
- (D) आर. एफ. हॅरोड

115. 'पडोसी का वक्र' का मतलब है

- (A) देश की मन्दी दूसरे देश में स्थानांतरित करना
- (B) देश की तेजी दूसरे देश में स्थानांतरित करना
- (C) (A) और (B) दोनों
- (D) ऊपरी कोई नहीं

116. सामान्य मुनाफ़ा को ऐसा माना जाता है

- (A) सुस्पष्ट लागत
- (B) अस्पष्ट लागत
- (C) सामाजिक लागत
- (D) निजी लागत

117. मुक्त संशोधन समस्या इनके सम्बन्ध में प्रमुख है

- (A) सामाजिक माल
- (B) निजी माल
- (C) अर्ध-सरकारी माल
- (D) ऊपरी कोई नहीं

118. $Y = C + I + G + (X - M)$ यह एक

- (A) समीकरण है
- (B) सूत्र है
- (C) पहचान है
- (D) फलन है

119. यदि उपभोग फलन $C = 20 + 3/4 Y$ इस प्रकार दर्शाया गया है, तो गुणक का मूल्य होगा

- (A) 4/3
- (B) 1/4
- (C) 4
- (D) 20

120. उत्तोलन प्रभाव का सम्बन्ध है

- (A) गुणक
- (B) प्रवेग
- (C) उपभोग कार्य
- (D) महा गुणक

121. निम्न में से क्या सही नहीं है ?

- (A) $0 < MPC < 1$
- (B) $0 < MPS < 1$
- (C) $MPC > 1$
- (D) $MPC + MPS = 1$

122. उपभोग कार्य की जीवन चक्र परिकल्पना किसने प्रस्तुत की ?

- (A) कीन्स
- (B) ड्यूसेन्बेरी
- (C) फ्राइडमन
- (D) अण्डो और मॉडिग्लिनी



123. 'India Brand Equity Fund' was established in
(A) 1996
(B) 1997
(C) 1995
(D) 1992
124. The rate at which banks lend to RBI is known as
(A) Bank rate
(B) Repo rate
(C) Reverse Repo rate
(D) Interest rate
125. The new share price index (in dollar value) of Mumbai share market is
(A) SENSEX
(B) FOREX
(C) DOLEX
(D) UREX
126. Oil Refinery at Bhatinda is being established by
(A) IOC
(B) HPCL
(C) Reliance
(D) BPCL
127. NABARD was established in
(A) Fourth plan
(B) Fifth plan
(C) Sixth plan
(D) Eighth plan
128. Index 'Residex' is associated with
(A) Share prices
(B) Mutual fund prices
(C) Price inflation index
(D) Land prices
129. Inside Trading is related to
(A) Share market
(B) Horse racing
(C) Taxation
(D) Public expenditure
130. If the $MRTS_{LK}$ equals 2, then MP_K/MP_L is
(A) 2 (B) 1
(C) $\frac{1}{2}$ (D) 4
131. The factor intensity is measured by
(A) $\frac{\alpha}{A}$ (B) $\frac{\alpha}{\beta}$
(C) $A + B$ (D) $\alpha + \beta$



123. 'इंडिया ब्रॉण्ड इक्विटी फण्ड' की स्थापना इस साल हुई

- (A) 1996
- (B) 1997
- (C) 1995
- (D) 1992

124. बैंक जिस दर पर आरबीआई को पैसा उधार देते हैं उसे कहते हैं

- (A) बैंक दर
- (B) रेपो दर
- (C) रिवर्स रेपो दर
- (D) ब्याज दर

125. मुंबई शेयर बाजार का नया शेयर दर सूचांक (डॉलर के मूल्य में) है

- (A) SENSEX
- (B) FOREX
- (C) DOLEX
- (D) UREX

126. भर्टॉडा की तेल रिफाइनरी इनके द्वारा स्थापित की जा रही है

- (A) IOC
- (B) HPCL
- (C) रिलायन्स
- (D) BPCL

127. NABARD की स्थापना हुई

- (A) चौथी योजना में
- (B) पाँचवी योजना में
- (C) छठी योजना में
- (D) आठवी योजना में

128. 'रेसिडेक्स' सूचांक इससे सम्बन्धित है

- (A) शेयर का दाम
- (B) म्युच्युअल फण्ड दाम
- (C) मूल्य मुद्रास्फीति सूचांक
- (D) जमीन की कीमत

129. 'इनसाइड ट्रेडिंग' का सम्बन्ध है

- (A) शेयर बाजार
- (B) घोटों की रिसिंग
- (C) करादान
- (D) सार्वजनिक व्यय

130. यदि $MRTS_{LK}$ यह 2 के बराबर है, तो MP_K/MP_L है

- (A) 2
- (B) 1
- (C) $\frac{1}{2}$
- (D) 4

131. गुणक मात्रा ऐसे मापी जाती है

- (A) $\frac{\alpha}{A}$
- (B) $\frac{\alpha}{\beta}$
- (C) $A+B$
- (D) $\alpha+\beta$



132. Histogram is used to find
(A) Mean
(B) Mode
(C) Median
(D) None of these
133. One of the measure of dispersion which is more useful in case of open-ended distribution is
(A) Range
(B) Standard deviation
(C) Mean deviation
(D) Quartile deviation
134. Lorenz curve is a graphic method of studying
(A) Correlation
(B) Index numbers
(C) Averages
(D) Dispersion
135. How many number of quartiles exist ?
(A) Two (B) Three
(C) Four (D) Five
136. Which is often described as 'barometers of economic change' ?
(A) Average
(B) Correlation
(C) Dispersion
(D) Index numbers
137. Who gave the call for 'Evergreen Revolution' ?
(A) M. S. Swaminathan
(B) A. P. J. Abdul Kalam
(C) Dr. Manmohan Singh
(D) Dr. K. N. Jha
138. 'Innovation Lab' has been launched by
(A) Tata Consultancy Services
(B) Infosys Tech.
(C) Reliance Industries
(D) Anil's Reliance Communications
139. Which Road Transport Corporation has introduced AWATAR (Any Where Any Time Advance Reservation) Scheme ?
(A) Andhra Pradesh
(B) Karnataka
(C) Tamil Nadu
(D) Maharashtra
140. Which of the following Corporate House is developing a port in Mundra (Gujarat) ?
(A) Adani
(B) Ambani
(C) Goyanka
(D) Birla

A*

132. स्तंभालेख (हिस्टोग्राम) का उपयोग इसे मालूम करने के लिए होता है
 (A) माध्य
 (B) बहुलक
 (C) माध्यिका
 (D) इनमें से कोई नहीं
133. फैलाव का एक मापन जो निस्सीम वितरण में ज्यादा उपयोगी होता है, वह है
 (A) वर्ग (रेन्ज)
 (B) प्रमाण विचलन
 (C) माध्य विचलन
 (D) चतुर्थक विचलन
134. लोरेन्ज वक्र यह इस के अध्ययन की आलेखी पद्धति है
 (A) सहसम्बन्ध (B) घातांक
 (C) औसत (D) फैलाव
135. कितने चतुर्थक होते हैं ?
 (A) दो (B) तीन
 (C) चार (D) पाँच
136. अक्सर किसे 'आर्थिक बदलाव का वायुदाबमापी' कहा जाता है ?
 (A) औसत
 (B) सहसम्बन्ध
 (C) फैलाव
 (D) घातांक
137. 'सदाबहार क्रांति' की आवाज किसने उठाई ?
 (A) एम. एस. स्वामिनाथन
 (B) ए. पी. जे. अब्दुल कलाम
 (C) डॉ. मनमोहन सिंह
 (D) डॉ. के. एन. झा
138. 'इनोवेशन लैब' (नवीनता प्रयोगशाला) इसने प्रारम्भ की
 (A) टाटा कन्सलटन्सी सर्विसेस
 (B) इन्फोसिस टेक.
 (C) रिलायन्स इंडस्ट्रिज
 (D) अनिल्स रिलायन्स कम्युनिकेशन्स
139. किस परिवहन निगम ने AWATAR (एनी व्हेयर एनी टाइम एडवान्स रिज़र्वेशन) योजना आरम्भ की ?
 (A) आंध्र प्रदेश
 (B) कर्नाटक
 (C) तमिलनाडु
 (D) महाराष्ट्र
140. निम्न में से कौनसा निगम घर (कोरपोरेट हाउस) मुन्ना (गुजरात) में बन्दरगाह का विकास कर रहा है ?
 (A) अदानी
 (B) अंबानी
 (C) गोयंका
 (D) बिल्गा



141. After European Union, which another group of countries have come forward for adopting common currency ?
(A) OPEC
(B) Gulf Countries
(C) SAARC
(D) ASEAN
142. Hutch-Essar was acquired by
(A) Bharat Airtel
(B) Vodafone
(C) Reliance
(D) Tata mobile
143. 'Pratibha Kiran Yojana' is a new scheme to promote higher education among girls introduced by
(A) Karnataka
(B) Bihar
(C) Madhya Pradesh
(D) Uttar Pradesh
144. From 30th June, 2011 many coins would be demonetized as per RBI instructions. What would be the minimum acceptable denomination of coins ?
(A) One rupee coins
(B) Fifty paise coins
(C) Two rupee coins
(D) Twenty five paise coins
145. Videsh Sanchar Nigam Ltd. has been renamed as
(A) Reliance Sanchar Nigam Ltd.
(B) Tata Sanchar Nigam Ltd.
(C) Tata Communication Ltd.
(D) Bharati Communication Ltd.
146. A country's offer curve will be straight line when its price elasticity of supply for exports is
(A) Infinitely large
(B) Unity
(C) Zero
(D) Negative
147. OPEC is an example of the type of Producer's organisation known as a
(A) Marketing board
(B) Producer's cooperative
(C) Trust
(D) Cartel
148. R.B.I. was nationalised in
(A) 1959 (B) 1947
(C) 1945 (D) 1949
149. Increase in net RBI credit for Central Government represents
(A) Budgetary deficit
(B) Revenue deficit
(C) Monetised deficit
(D) Fiscal deficit



141. यूरोपियन यूनियन के बाद कौनसा दूसरा देशों का गुट सामूहिक मुद्रा को अपनाने की बात कर रहा है ?

- (A) OPEC
- (B) खाड़ी के देश
- (C) SAARC
- (D) ASEAN

142. 'हच्-इसर' को इन्होंने लिया

- (A) भारत एअरटेल
- (B) वोडाफोन
- (C) रिलायन्स
- (D) टाटा मोबाईल

143. 'प्रतिभा किरण योजना' यह एक बालिकाओं में उच्च शिक्षा को बढ़ावा देने की नई योजना है जिसे इस राज्य ने प्रस्तुत किया

- (A) कर्नाटक
- (B) बिहार
- (C) मध्य प्रदेश
- (D) उत्तर प्रदेश

144. आरबीआई के निर्देशों के अनुसार 30 जून 2011 से काफी सिक्कों को चलन से हटाया जायेगा। सिक्कों का न्यूनतम स्वीकार्य मूल्य होगा

- (A) एक रुपये का सिक्का
- (B) पचास पैसे का सिक्का
- (C) दो रुपये का सिक्का
- (D) पच्चीस पैसे का सिक्का

145. विदेश संचार निगम लिमिटेड का नाम ऐसे बदला गया है

- (A) रिलायन्स संचार निगम लिमिटेड
- (B) टाटा संचार निगम लिमिटेड
- (C) टाटा कम्युनिकेशन लिमिटेड
- (D) भारती कम्युनिकेशन लिमिटेड

146. एक देश का निवेद वक्र सरल रेखा होगा जब निर्यात के लिए आपूर्ति का दाम लचिलापन होता है

- (A) अनन्त बड़ा
- (B) एक
- (C) शून्य
- (D) ऋणात्मक

147. OPEC यह उत्पादकों के संघटन के प्रकार का एक उदाहरण है, जिसे कहते हैं

- (A) विपणन बोर्ड
- (B) उत्पादकों की सहकारी
- (C) न्यास
- (D) उत्पादक संघ

148. आरबीआई का राष्ट्रीयीकरण इस साल हुआ

- (A) 1959
- (B) 1947
- (C) 1945
- (D) 1949

149. केन्द्र सरकार के लिए नेट आरबीआई ऋणों का बढ़ना दर्शाता है

- (A) घाटे का बजट
- (B) राजस्व घाटा
- (C) मुद्राकरण घाटा
- (D) वित्तीय घाटा



150. To which community/organisation maximum goods are exported from India ?
- (A) EEC
(B) Commonwealth Nation
(C) SAFTA
(D) OPEC
151. 'Focus Product' and 'Focus Market' are the two schemes introduced related to
- (A) Industrial diversification
(B) Technology upgradation
(C) Export promotion
(D) Control of inflation
152. Which year was declared as customer's satisfaction year by Railways ?
- (A) 2000 - 01
(B) 2001 - 02
(C) 2002 - 03
(D) 2003 - 04
153. National Rural Development Institute is situated at
- (A) Shimla
(B) Hyderabad
(C) Patna
(D) New Delhi
154. Mobile Number Portability Service has been launched nation wide w.e.f.
- (A) January 19, 2011
(B) January 20, 2011
(C) January 22, 2011
(D) January 25, 2011
155. Box diagram was introduced by
- (A) F. Y. Edgeworth
(B) Arrow
(C) A. K. Sen
(D) Marshall
156. Who suggested that the price of a factor or production is determined by the demand and supply forces ?
- (A) Marshall and Hicks
(B) Clark and Allen
(C) Lipsey and Samuelson
(D) Jevons and Walras



150. कौनसे समूह/संघटन को भारत से अत्यधिक माल निर्यात होता है ?

- (A) EEC
- (B) राष्ट्रमण्डल राष्ट्र
- (C) SAFTA
- (D) OPEC

151. 'फोकस प्रोडक्ट' और 'फोकस मार्केट' यह दो योजनाएँ इसके सम्बन्ध में आरम्भ की गई हैं

- (A) औद्योगिक विविधता
- (B) प्रौद्योगिकी उन्नति
- (C) निर्यात प्रोत्साहन
- (D) मुद्रास्फीति नियन्त्रण

152. रेल्वे ने 'उपभोक्ता का संतोष वर्ष' किस वर्ष घोषित किया था ?

- (A) 2000 - 01
- (B) 2001 - 02
- (C) 2002 - 03
- (D) 2003 - 04

153. राष्ट्रीय ग्रामीण विकास संस्था यहाँ स्थित है

- (A) शिमला
- (B) हैदराबाद
- (C) पटना
- (D) नई दिल्ली

154. मोबाईल नम्बर पोर्टेबिलिटी सेवा देश में इस दिन आरम्भ हुई

- (A) 19 जनवरी, 2011
- (B) 20 जनवरी, 2011
- (C) 22 जनवरी, 2011
- (D) 25 जनवरी, 2011

155. बॉक्स आलेख इसने प्रस्तुत किया

- (A) एफ. वाइ. एज़ वर्थ
- (B) अँरो
- (C) ए. के. सेन
- (D) मार्शल

156. किसने प्रस्ताव रखा कि कारक या उत्पादन का मूल्य माँग और आपूर्ति, बलों पर निर्भर रहती है ?

- (A) मार्शल और हिक्स
- (B) क्लार्क और अँलन
- (C) लिप्से और सॉम्युअलसन
- (D) जिबन्स और वॉलरस



157. Quasi-rent is
- (A) Price – AVC
 - (B) Price – AFC
 - (C) Price – ATC
 - (D) Price – MC
158. Which of the following would not be considered a near-money ?
- (A) Time deposits
 - (B) Saving and loan shares
 - (C) Treasury bills
 - (D) Demand deposits
159. An active deposit is one in which the initiative lies with
- (A) The Bank
 - (B) The Depositor
 - (C) The Government
 - (D) The Central Bank
160. Keynes terms 'active balances' as the money held for
- (A) The speculative motive only
 - (B) The transactions and precautionary motives
 - (C) The transactions motive only
 - (D) The precautionary motive only
161. The secondary securities are the financial claims issued by the
- (A) Financial Institutions
 - (B) Public
 - (C) R.B.I.
 - (D) Stock Exchange
162. Maintaining a cash reserve ratio of 20% with primary deposits of Rs.1,000, the total derivative deposits created by banks would be
- (A) ₹ 5,000
 - (B) ₹ 1,000
 - (C) ₹ 4,000
 - (D) None of these
163. The word 'budget' has been derived from
- (A) Greek
 - (B) Latin
 - (C) French
 - (D) German
164. 'The veil of money' indicate that
- (A) Money is only lubricant, enabling the economic machine to function continuously and smoothly, which cannot affect the real variable
 - (B) Money is a lubricant that helps the smooth functioning of the economy and affects real variables
 - (C) Money is a lubricant that helps the smooth functioning of the economy which affects both the real and money variables
 - (D) None of the above

A*



157. 'क्वाजि रेन्ट' (खंडनिभ) है
 (A) मूल्य - AVC
 (B) मूल्य - AFC
 (C) मूल्य - ATC
 (D) मूल्य - MC
158. निम्न में से किसे 'पैसे जैसाही' नहीं माना जा सकता ?
 (A) सावधि जमा
 (B) बचत और ऋण शेष
 (C) सरकारी हुण्डी
 (D) माँग जमा
159. सक्रिय जमा राशि वह है जिस में पहल इसके हाथ होती है
 (A) बैंक
 (B) जमाकर्ता
 (C) सरकार
 (D) केन्द्रीय बैंक
160. कीन्स का पारिभाषिक शब्द 'सक्रिय शेष' का मतलब है पैसा इस कारण रखा गया है
 (A) संदिग्ध कारणों के लिए
 (B) कार्यसम्पादन और एहतियाती उद्देश्य से
 (C) केवल कार्यसम्पादन उद्देश्य से
 (D) केवल एहतियाती उद्देश्य से
161. सहायक ऋणपत्र यह इनके द्वारा जारी की गयी माँग होती है
 (A) वित्तीय संस्थाएँ (B) जनता
 (C) आरबीआई (D) शेयर बाजार
162. 1,000 रु. मूल जमा पर 20% का नकद संचय अनुपात रखते हुए बैंक द्वारा कुल व्युत्पत्तिक जमा राशि होगी
 (A) ₹ 5,000
 (B) ₹ 1,000
 (C) ₹ 4,000
 (D) इनमें से कोई नहीं
163. बजट यह शब्द इस भाषा से लिया गया है
 (A) ग्रीक (B) लैटीन
 (C) फ्रेंच (D) जर्मन
164. 'पैसे का परदा' दर्शाता है
 (A) पैसा एक ऑगन है जो आर्थिक मशीन को लगातार और आसानी से चलाता है और जो वास्तविक परिवर्ती को प्रभावित नहीं कर सकता
 (B) पैसा एक ऑगन है जो अर्थ व्यवस्था के कार्य को सरल बनाने में मदद करता है और वास्तविक परिवर्ती पर प्रभाव डालता है
 (C) पैसा एक ऑगन है जो अर्थ व्यवस्था के कार्य को सरल बनाने में मदद करता है और वास्तविक पैसा परिवर्ती को प्रभावित करता है
 (D) ऊपरी कोई नहीं



165. In collusive oligopoly for joint profit maximisation
- (A) The highest cost firm makes the highest profit
 - (B) The lowest cost firm makes the highest profit
 - (C) The lowest cost firm produces the largest output
 - (D) None of the above
166. Each seller determines his price on the assumption that his rival will keep his price constant, under
- (A) Bertrand's model
 - (B) Samuelson's model
 - (C) Edgeworth model
 - (D) Price leadership
167. The validity of kinked demand curve was empirically tested and questioned by
- (A) D. S. Watson
 - (B) Hall and Hitch
 - (C) G. J. Stigler
 - (D) F. Macklup
168. An ethical or value Judgement must be made in order to derive the
- (A) Transformation curve
 - (B) Grand utility possibility
 - (C) Consumption contract curve
 - (D) Social welfare function
169. Which of the following State became the first State to introduce Public Service Guarantee Act 2010 ?
- (A) Madhya Pradesh
 - (B) Gujarat
 - (C) Bihar
 - (D) Haryana
170. What is 'Super 301' ?
- (A) A name of modern computer
 - (B) A new variety of rice
 - (C) American trade law
 - (D) American treatment name for AIDS
171. Wages paid to Mahatma Gandhi National Rural Employment Guarantee Scheme has now been linked with
- (A) Wholesale Price Index
 - (B) Consumer Price Index for Agricultural Labour
 - (C) Consumer Price Index for Industrial Labour
 - (D) Food Inflation



165. कपटपूर्ण अल्पतन्त्रिका में सहयोगी अत्यधिक मुनाफ़े के लिए
- (A) अत्यधिक लागतवाला फ़र्म अत्यधिक मुनाफ़ा कमाता है
- (B) न्यूनतम लागतवाला फ़र्म अत्यधिक मुनाफ़ा कमाता है
- (C) न्यूनतम लागतवाला फ़र्म अत्यधिक उत्पादन करता है
- (D) ऊपरी कोई नहीं
166. हर बेचनेवाला अपना दाम इस धारणा पर निर्धारित करता है कि विरोधी अपना दाम स्थिर रखेगा, यह है इसके तहत
- (A) बारट्रन्ड का मॉडल
- (B) सॅम्युअलसन का मॉडल
- (C) एजवर्थ का मॉडल
- (D) कीमत नेतृत्व
167. ऐंठनी माँग वक्र की वैधता की आनुभविकता से इसने परीक्षण किया और संदेह प्रकट किये
- (A) डी. एस. वाट्सन
- (B) हॉल और हिच्
- (C) जी. जे. स्टीग्लर
- (D) एफ. मॅकलैप
168. इसे पाने के लिए नैतिक और मूल्य निर्णय लेना जरूरी है
- (A) रूपान्तर वक्र
- (B) उपयोग की विशाल सम्भवता
- (C) उपभोग अनुबन्ध वक्र
- (D) सामाजिक कल्याण कार्य
169. लोक सेवा गारंटी नियम 2010 का आरंभ निम्न में से कौनसे राज्य ने सबसे पहले किया ?
- (A) मध्य प्रदेश (B) गुजरात
- (C) बिहार (D) हरियाणा
170. 'सुपर 301' क्या है ?
- (A) आधुनिक कंप्यूटर का नाम
- (B) नये किस्म का चावल
- (C) अमरिकी व्यापार नियम
- (D) एड्स के लिए इलाज का अमरिकी नाम
171. महात्मा गांधी राष्ट्रीय ग्रामीण रोज़गार गारंटी योजना के अन्तर्गत दी जानेवाली मजदूरी अब इस से जोड़ी गई है
- (A) थोक मूल्य सूचांक
- (B) कृषि मजदूरों का उपभोक्ता मूल्य सूचांक
- (C) औद्योगिक मजदूरों का उपभोक्ता मूल्य सूचांक
- (D) खाद्य मुद्रास्फिति



172. Which Department of the Government has completed its 150 years in 2010 ?
- (A) Income Tax
 - (B) Customs Excise Duty
 - (C) Post and Telegraph
 - (D) Television and Broadcasting
173. Which constitutes the maximum share in power generation ?
- (A) Thermal power
 - (B) Hydropower
 - (C) Atomic power
 - (D) All the above have equal
174. The Committee associated with establishing new stock exchange was
- (A) M. J. Ferwani
 - (B) M. Narsimhan
 - (C) S. N. Jha
 - (D) R. Janakiraman
175. Consumer Protection Act (COPRA) was implemented in
- (A) 1985
 - (B) 1986
 - (C) 1987
 - (D) 1988
176. The headquarters of SIDBI is in
- (A) Lucknow
 - (B) New Delhi
 - (C) Mumbai
 - (D) Bengaluru
177. Which is credit rating agency in India ?
- (A) CRISIL
 - (B) CARE
 - (C) ICRA
 - (D) All of these
178. 20 Rupee and above value notes are printed in
- (A) Currency Note Press, Nasik Road
 - (B) Bank Note Press, Dewas
 - (C) Security Printing Press, Hyderabad
 - (D) All of these
179. Which of the following is not a financial regulator ?
- (A) IRDA
 - (B) PFRDA
 - (C) AMFI
 - (D) SEBI



172. सरकार के किस विभाग ने 2010 में 150 वर्ष पूर्ण किये ?
- (A) आय कर
(B) कस्टम एक्साइज ड्यूटी
(C) पोस्ट और तार
(D) टीवी और प्रसारण
173. बिजली उत्पादन में किसका हिस्सा अत्यधिक है ?
- (A) ऊष्मीय विद्युत
(B) जलविद्युत
(C) परमाण्वी विद्युत
(D) ऊपरी सभी का समान हिस्सा है
174. नये शेयर बाजार स्थापन करने के सम्बन्ध में समिति है
- (A) एम. जे. फेर्वांनी
(B) एम. नरसिंहन
(C) एस. एन. झा
(D) आर. जानकीरामन
175. उपभोक्ता संरक्षण नियम (COPRA) इस साल लागू हुआ
- (A) 1985
(B) 1986
(C) 1987
(D) 1988
176. SIDBI का मुख्य कार्यालय यहाँ स्थित है
- (A) लखनऊ
(B) नई दिल्ली
(C) मुंबई
(D) बेंगलूरु
177. भारत की साख निर्धारण एजेंसी है
- (A) CRISIL
(B) CARE
(C) ICRA
(D) यह सभी
178. 20 रुपये और उससे अधिक मूल्य के नोट मुद्रित होते हैं
- (A) करेंसी नोट प्रेस, नासिक रोड
(B) बैंक नोट प्रेस, देवास
(C) सेक्यूरिटी प्रिन्टिंग प्रेस, हैदराबाद
(D) यह सभी
179. निम्न में से कौन वित्तीय नियंत्रक नहीं है ?
- (A) IRDA
(B) PFRDA
(C) AMFI
(D) SEBI



180. Which country has the maximum broadband subscribers in the world ?
(A) USA
(B) China
(C) Japan
(D) France
181. SITTEDEC – 'South Investment Trade and Technology Data Exchange Centre' is a scheme of
(A) SAARC
(B) ASIAN
(C) G-7
(D) G-15
182. Indian Banks have the maximum foreign branches in
(A) Bangladesh
(B) U.K.
(C) U.S.A.
(D) Sri Lanka
183. Which bank in India became the first bank to open its branch in China ?
(A) IDBI Bank
(B) HDFC Bank
(C) State Bank of India
(D) Punjab National Bank
184. Which rural sector is not included in 'Bharat Nirman Yojana' ?
(A) Irrigation
(B) Water supply
(C) Education
(D) Telephone
185. 'Golden Handshake Scheme' is associated with
(A) Inviting Foreign Companies
(B) Private investment in public enterprises
(C) Establishing joint enterprises
(D) Voluntary retirement
186. First Export Promotion Zone (EPZ) in private sector was established at
(A) Kandla
(B) Vishakhapatnam
(C) Noida
(D) Surat
187. Which one of the following measures has not been adopted in recent days by RBI for controlling credit in India ?
(A) Cash Deposit Ratio
(B) Capital Adequacy Ratio
(C) Cash Reserve Ratio
(D) Statutory Liquidity Ratio



180. विश्व में किस देश के अत्यधिक ब्रॉडबैंड के ग्राहक है ?
(A) अमेरिका
(B) चीन
(C) जपान
(D) फ्रान्स
181. SITTDEC (साऊथ इन्वेस्टमेंट ट्रेड अँड टेक्नोलॉजी डेटा एक्सचेंज सेंटर) यह इसकी योजना है
(A) SAARC
(B) ASIAN
(C) G-7
(D) G-15
182. भारतीय बैंकों की इस देश में अधिकतम विदेश शाखाएँ हैं
(A) बांग्लादेश
(B) यू. के.
(C) अमेरिका
(D) श्रीलंका
183. चीन में शाखा खोलनेवाला पहला भारतीय बैंक कौनसा है ?
(A) IDBI बैंक
(B) HDFC बैंक
(C) स्टेट बैंक ऑफ इंडिया
(D) पंजाब नेशनल बैंक
184. 'भारत निर्माण योजना' के अन्तर्गत कौनसा ग्रामीण क्षेत्र नहीं आता ?
(A) सिंचाई
(B) जल आपूर्ति
(C) शिक्षा
(D) टेलिफोन
185. 'गोल्डन हैंडशेक स्कीम' इससे सम्बन्धित है
(A) विदेशी कम्पनियों को न्योता देना
(B) सरकारी उद्योगों में निजी निवेश
(C) संयुक्त उद्योग
(D) ऐच्छिक सेवा-निवृत्ति
186. निजी क्षेत्र में पहला एक्सपोर्ट प्रमोशन झोन (EPZ) यहाँ स्थापित हुआ
(A) काण्डला
(B) विशाखापट्टनम
(C) नोवडा
(D) सूरत
187. हाल दिनों में आरबीआई ने भारत में ऋण नियंत्रण में निम्न में से कौनसा उपाय नहीं अपनाया है ?
(A) केश डिपॉजिट रेशियो
(B) केपिटल एडिक्वसी रेशियो
(C) केश रिज़र्व रेशियो
(D) स्ट्रैच्युटी लिक्विडिटी रेशियो



188. The maximum labour-oriented industry in India is
- Cement industry
 - Iron and steel industry
 - Jute industry
 - Cotton industry
189. What is the ascending order of introducing following mentioned programmes ?
- DPAP
 - JRY
 - IRDP
 - MNP
- 1, 4, 3, 2
 - 4, 3, 2, 1
 - 1, 2, 3, 4
 - 4, 3, 1, 2
190. A 'refrigerator' operating in a chemist's shop is an example of
- Intermediate good
 - Final good
 - Producer's good
 - Consumer's good
191. In Harrod model
- If the actual growth rate is higher than the warranted growth rate, there will be inflation
 - If the actual growth rate is higher than the warranted growth rate, there will be deflation
 - The economy will be in equilibrium when actual and warranted growth rates are equal
 - Higher growth rate is consequence of economising on labour
192. A number of indivisibilities hinder the process of economic growth in the initial stages. This view was enunciated by
- R. Nurkse
 - H. W. Singer
 - R. N. Rosenstein Rodan
 - W. W. Rostow
193. 'SAPTA' is related to
- Education
 - Trade
 - Security
 - Environment

A*



188. भारत की अत्यधिक मजदूर प्रधान उद्योग है

- (A) सिमेंट उद्योग
- (B) लोह और इस्पात उद्योग
- (C) ज्यूट उद्योग
- (D) कपास उद्योग

189. निम्न योजनाएँ प्रारंभ करने का आरोही क्रम क्या है ?

1. DPAP
2. JRY
3. IRDP
4. MNP

- (A) 1,4,3,2
- (B) 4,3,2,1
- (C) 1,2,3,4
- (D) 4,3,1,2

190. एक दवाई के दुकान में उपयोग होनवाला 'रेप्रिजेंट' इसका एक उदाहरण है

- (A) मध्यवर्ती माल
- (B) अन्तिम माल
- (C) उत्पादक का माल
- (D) उपभोक्ता का माल

191. हॅरोड मॉडल में

- (A) यदि वास्तविक वृद्धि दर उचित वृद्धि दर से अधिक है, तो मुद्रास्फीति होगी
- (B) यदि वास्तविक वृद्धि दर उचित वृद्धि दर से अधिक है, तो अपस्फीति होगी
- (C) आर्थिक स्थिति संतुलित रहेगी यदि वास्तविक और उचित वृद्धि दर एक जैसे होंगे
- (D) अधिक वृद्धि दर का कारण है मजदूर पर मितव्यय

192. आरम्भिक चरण में बहुत सारी अभाज्यताएँ आर्थिक वृद्धि में बाधा डालती है। यह विचार इसने प्रस्तुत किया

- (A) आर. नवर्स
- (B) एच. डब्ल्यू. सिंगर
- (C) आर. एन. रोजनस्टीन रोडन
- (D) डब्ल्यू. डब्ल्यू. रोस्टो

193. 'SAPTA' का सम्बन्ध इससे है

- (A) शिक्षा
- (B) व्यापार
- (C) सुरक्षा
- (D) पर्यावरण



194. Information Technology Act in India was introduced in the year
- (A) 2000
 - (B) 2001
 - (C) 2002
 - (D) 2003
195. Which of the following group has brought and acquired the controlling stake in Ispat Industries ?
- (A) Tata Steels
 - (B) Arcelor-Mittal Steels
 - (C) J.S.W. Steels
 - (D) None of the above
196. Demand creates its own supply is advocated by
- (A) Marshall
 - (B) J. B. Say
 - (C) Keynes
 - (D) R. Solow
197. India's first export promotion zone to be declared a free trade zone is
- (A) Santacruz
 - (B) Kandla
 - (C) Noida
 - (D) Falta
198. Hick's neutral technical change implies that
- (A) the unit isoquant undergoes a parallel shift upwards
 - (B) the unit isoquant undergoes a parallel shift downwards
 - (C) curvature of the unit isoquant changes
 - (D) none of the above
199. The two-gap theory as applied to development planning refers to
- (A) Inflationary gap and investment gap
 - (B) Saving gap and deflationary gap
 - (C) Foreign exchange gap
 - (D) Saving constraint and foreign exchange constraint
200. The inequality of income can be measured by using
- (A) Mean
 - (B) Mean deviation
 - (C) Standard deviation
 - (D) Lorenz curve

194. सूचना प्रौद्योगिकि नियम भारत में कब प्रारम्भ हुआ ?

- (A) 2000
- (B) 2001
- (C) 2002
- (D) 2003

195. निम्न में से किस गुट ने इस्पात इन्डस्ट्रिज को खरीदा है और नियंत्रण करने का साझा प्राप्त किया है ?

- (A) टाटा स्टील्स
- (B) अरसेलोर-मि्तल स्टील्स
- (C) जे. एस. डब्ल्यू. स्टील्स
- (D) ऊपरी कोई नहीं

196. माँग अपनी आपूर्ति खुद बनाती है, इसे इसने समर्थित किया

- (A) मार्शल
- (B) जे. बी. से
- (C) कीन्स
- (D) आर. सोलो

197. भारत का पहला एक्सपोर्ट प्रमोशन झोन जिसे फ्री ट्रेड झोन भी घोषित किया गया, वह है

- (A) सांताक्रूज
- (B) कांडला
- (C) नोयडा
- (D) फाल्टा

198. हिक्स का तटस्थ तकनीकी बदलाव का मतलब है

- (A) इकाई ऊपर की ओर सममात्रा समान्तर विचलन झेलती है
- (B) इकाई नीचे की ओर सममात्रा समान्तर विचलन झेलती है
- (C) इकाई के सममात्रा झुकाव में बदलाव आता है
- (D) ऊपरी कोई नहीं

199. दो दरार सिद्धान्त जब विकास आयोजन को लागू करते हैं तब वह इसकी ओर संकेत करता है

- (A) मुद्रास्फीति दरार और निवेश दरार
- (B) बचत दरार और अपस्फीति दरार
- (C) विदेश विनिमय दरार
- (D) बचत निरोध और विदेश विनिमय निरोध

200. आय की असमानता को इसका उपयोग कर नापा जा सकता है

- (A) माध्य
- (B) माध्य विचलन
- (C) प्रमाण विचलन
- (D) लॉरेन्ज़ वक्र



Latest Sarkari jobs, Govt Exam alerts, Results and Vacancies

- ▶ Latest News and Notification
- ▶ Exam Paper Analysis
- ▶ Topic-wise weightage
- ▶ Previous Year Papers with Answer Key
- ▶ Preparation Strategy & Subject-wise Books

To know more [Click Here](#)



www.prepp.in