

Set II

787

A**Paper Code : 04**
GEOGRAPHY [Paper-II]

Sr. No.

Signature and Name of Invigilator

- (Signature) _____
(Name) _____
- (Signature) _____
(Name) _____

OMR Sheet No. :

(To be filled by the candidate)

Roll No.

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

(In Figures as per admission card)

Roll No. _____

(In words)

Time : 1½ Hours]

[Maximum Marks : 100

Number of Pages in this Booklet : 16

Number of Questions in this Booklet : 50

Instructions for the Candidates

- Write your roll number in the space provided on the top of this page.
- This paper consists of fifty multiple-choice type of questions.
- At the commencement of examination, the question booklet will be given to you. In the first 5 minutes, you are requested to open the booklet and compulsorily examine it as below :
 - Tally the number of pages and number of questions in the booklet with the information printed on the cover page. Fault booklets due to pages/questions missing or duplicate or not in serial order or any other discrepancy should be got replaced immediately by a correct booklet from the invigilator within the period of 5 minutes. Afterwards, neither the Question Booklet will be replaced nor any extra time will be given.
 - After this verification is over, the OMR Sheet Number should be entered on this Test Booklet.
- Each item has four alternative responses marked (A), (B), (C) and (D). You have to darken the oval as indicated below on the correct response against each item.
Example :

A	B	C	D
○	○	●	○

 where (C) is the correct response.
- Your responses to the items are to be indicated in the Answer Sheet given inside the Paper I Booklet only. If you mark at any place other than in the ovals in the Answer Sheet, it will not be evaluated.
- Read instructions given inside carefully.
- Rough Work is to be done in the end of this booklet.
- If you write your name or put any mark on any part of the test booklet, except for the space allotted for the relevant entries, which may disclose your identity, you will render yourself liable to disqualification.
- You have to return the test question booklet and OMR Answer sheet to the invigilators at the end of the examination compulsorily and must not carry it with you outside the Examination Hall.
- Students can take home carbon copy of this OMR answer sheet.
- Use only Blue/Black Ball point pen.
- Use of any calculator or log table etc., is prohibited.
- There is no negative marks for incorrect answers.

परीक्षार्थियों के लिए निर्देश

- पहले पृष्ठ के ऊपर नियत स्थान पर अपना रोल नम्बर लिखिए।
- इस प्रश्न-पत्र में पचास बहुविकल्पीय प्रश्न हैं।
- परीक्षा प्रारम्भ होने पर, प्रश्न-पुस्तिका आपको दे दी जायेगी। पहले पाँच मिनट आपको प्रश्न-पुस्तिका खोलने तथा उसकी निम्नलिखित जाँच के लिए दिये जायेंगे, जिसकी जाँच आपको अवश्य करनी है :
 - कवर पृष्ठ पर छपे निर्देशानुसार प्रश्न-पुस्तिका के पृष्ठ तथा प्रश्नों की संख्या को अच्छी तरह चैक कर लें कि ये पूरे हैं। दोषपूर्ण पुस्तिका जिनमें पृष्ठ/प्रश्न कम हों या दुबारा आ गये हों या सीरियल में न हों अर्थात् किसी भी प्रकार की त्रुटिपूर्ण पुस्तिका स्वीकार न करें तथा उसी समय उसे लौटाकर उसके स्थान पर दूसरी सही प्रश्न-पुस्तिका ले लें। इसके लिए आपको पाँच मिनट दिये जायेंगे। उसके बाद न तो आपको प्रश्न-पुस्तिका वापस ली जायेगी और न ही आपको अतिरिक्त समय दिया जायेगा।
 - इस जाँच के बाद OMR पत्रक की क्रम संख्या इस प्रश्न-पुस्तिका पर अंकित कर दें।
- प्रत्येक प्रश्न के लिए चार उत्तर पत्रक विकल्प (A), (B), (C) तथा (D) दिये गये हैं। आपको सही उत्तर के दीर्घवृत्त को पेन से भरकर काला करना है जैसा कि नीचे दिखाया गया है।
उदाहरण :

A	B	C	D
○	○	●	○

 जबकि (C) सही उत्तर है।
- प्रश्नों के उत्तर केवल प्रश्न पत्र I के अन्दर दिये गये उत्तर-पत्रक पर ही अंकित करने हैं। यदि आप उत्तर पत्रक पर दिये गये दीर्घवृत्त के अलावा किसी अन्य स्थान पर उत्तर चिह्नित करते हैं, तो उसका मूल्यांकन नहीं होगा।
- अन्दर दिये गये निर्देशों को ध्यानपूर्वक पढ़ें।
- कच्चा काम (Rough Work) इस पुस्तिका के अन्तिम पृष्ठ पर करें।
- यदि आप उत्तर-पुस्तिका पर अपना नाम या ऐसा कोई भी निशान करते हैं तो परीक्षा के लिये अयोग्य घोषित कर दिये जायेंगे।
- आपको परीक्षा समाप्त होने पर प्रश्न-पुस्तिका एवं OMR उत्तर-पत्रक निरीक्षक महोदय को लौटाना आवश्यक है और परीक्षा समाप्ति के बाद उसे अपने साथ परीक्षा भवन से बाहर न लेकर जायें।
- परीक्षा समाप्ति पर परीक्षार्थी OMR उत्तर-पत्रक की कार्बन कापी अपने साथ ले जा सकते हैं।
- केवल नीले/काले बाल प्वाइंट पेन का ही इस्तेमाल करें।
- किसी भी प्रकार का संगणक (कैलकुलेटर) या लाग टेबल आदि का प्रयोग वर्जित है।
- गलत उत्तरों के लिए कोई अंक काटे नहीं जायेंगे।

Paper Code : [04]
Paper-II [GEOGRAPHY]

Note : • This paper contains Fifty (50) multiple choice questions, each question carrying two (2) marks.

नोट : • इस प्रश्नपत्र में पचास (50) बहुविकल्पीय प्रश्न हैं। प्रत्येक प्रश्न के दो (2) अंक हैं।

- | | |
|---|---|
| <p>1. Which of the following is glacial depositional landform ?</p> <p>(A) Horn
(B) Cirque
(C) Nunatak
(D) Drumlin</p> <p>2. Davis called relief less plain as :</p> <p>(A) Pediplain
(B) Peneplain
(C) Panplain
(D) Equilibrium of slope</p> <p>3. Which of the following is not related with arid environment ?</p> <p>(A) Poternoster
(B) Playa
(C) Pediment
(D) Bazada</p> <p>4. Block disintegration is a common feature in which of the following countries ?</p> <p>(A) Bhutan
(B) Saudi Arabia
(C) Sri Lanka
(D) Brazil</p> | <p>1. निम्नांकित में से कौन-सी हिमानी की निक्षेपात्मक स्थलाकृति है?</p> <p>(A) हार्न
(B) सर्क
(C) नुनाटक
(D) ड्रमलिन</p> <p>2. डेविस ने आकृतिविहीन मैदान को कहा था :</p> <p>(A) पैडीप्लेन
(B) पैनिप्लेन
(C) पैनप्लेन
(D) ढाल संतुलन</p> <p>3. निम्नांकित में से कौन शुष्क पर्यावरण से सम्बन्धित नहीं है?</p> <p>(A) पोटर्नास्टर
(B) प्लाय
(C) पेडीमेन्ट
(D) बजाडा</p> <p>4. निम्नलिखित देशों में से किन में Block disintegration अधिक होता है :</p> <p>(A) भूटान
(B) सऊदीअरब
(C) श्रीलंका
(D) ब्राजील</p> |
|---|---|

5. The Karsh topography was first of all studied in :
- (A) Earstwhile USSR
(B) Earstwhite Yugoslavia
(C) France
(D) Italy
6. Which of the following pair does not match ?
- (A) Fohen - France
(B) Santa Ana - Argentina
(C) Purga - Russia
(D) Siracco - Italy
7. Which is most unstable component of atmosphere ?
- (A) Nitrozen
(B) Oxygen
(C) Water vapour
(D) Carbon di-oxide
8. Which is the main feature of the eye of cyclone ?
- (A) Clean sky
(B) Dense fog
(C) Heavy rain
(D) Cumulus cloud

P.C.-04-GEOGRAPHY-II/800

5. चूना स्थलाकृति का सर्वप्रथम अध्ययन किया गया था:
- (A) तत्कालीन सोवियत संघ
(B) तत्कालीन योगोस्लाविया
(C) फ्रान्स
(D) इटली
6. निम्नांकित में से कौन-सा युग्म सुमेलित नहीं है?
- (A) फोहन - फ्रांस
(B) सान्ता अना - अर्जेन्टीना
(C) पुर्गा - रूस
(D) सिरक्को - इटली
7. वायुमण्डल का कौन-सा तत्व सर्वाधिक अस्थायी है?
- (A) नाइट्रोजन
(B) ऑक्सीजन
(C) जलवाष्प
(D) कार्बन डाइ-ऑक्साइड
8. चक्रवात की आँख की सर्वप्रमुख विशेषता कौन-सी है?
- (A) स्वच्छ आकाश
(B) सघन कुहरा
(C) तीव्र वर्षा
(D) कपासी बादल

9. Horse latitude is situated between :
- (A) Westerlies and monsoon winds
 (B) Trade winds and monsoon
 (C) Polar and westerlies
 (D) Westerlies and Trade winds
10. Besides India, Monsoon climate is found in which of the following countries ?
- (A) Nigeria
 (B) Syria
 (C) Myanmar
 (D) Kazakhstan
11. Which of the following oceanic current does not flow in North Atlantic ocean ?
- (A) Gulf stream
 (B) Benguela
 (C) Norwegian
 (D) Florida
12. The maximum salinity in oceans is found between :
- (A) 20° S to 40° S
 (B) 50° N to 60° N
 (C) 10° N to 20° N
 (D) 20° N to 40° N

9. अश्व अक्षांश स्थित है :
- (A) पछुआ हवाओं एवं मानसून के मध्य
 (B) सन्मार्गी हवाओं एवं मानसून के मध्य
 (C) ध्रुवीय एवं पछुआ हवाओं के मध्य
 (D) पछुआ एवं सन्मार्गी हवाओं के मध्य
10. भारत के अतिरिक्त मानसून जलवायु निम्नलिखित देशों में से किस में पाई जाती है?
- (A) नाइजीरिया
 (B) सीरिया
 (C) मयन्मार
 (D) कजाखिस्तान
11. निम्नांकित में से कौन-सी जलधारा उत्तरी अटलांटिक महासागर में प्रवाहित नहीं है?
- (A) गल्फ स्ट्रीम
 (B) बेन्गुएला
 (C) नार्वेजियन
 (D) फ्लोरिडा
12. सागरों में अधिकतम लवणता पाई जाती है :
- (A) 20° द. से 40° द.
 (B) 50° उ. से 60° उ.
 (C) 10° उ. से 20° उ.
 (D) 20° उ. से 40° उ.

13. In which sea Gulf stream loose its identity ?

- (A) North sea
- (B) Arctic sea
- (C) Baltic sea
- (D) Mediterranean sea

14. Which of the following is a coral island?

- (A) Fiji Islands
- (B) Hawaii Islands
- (C) Bikini Islands
- (D) Terra Del Feugo Islands

15. The maximum concentration of red clay is found in :

- (A) Indian Ocean
- (B) Atlantic ocean
- (C) Arctic ocean
- (D) Pacific ocean

16. The most dangerous pollutant of automobile exhaust is :

- (A) Cadmium
- (B) Mercury
- (C) Copper
- (D) Lead

13. गल्फ स्ट्रीम किस सागर में विलीन हो जाती है?

- (A) उत्तरी सागर
- (B) आर्कटिक सागर
- (C) बाल्टिक सागर
- (D) भूमध्य सागर

14. निम्नलिखित में से कौन सा कोरल द्वीप है?

- (A) फिजी द्वीप
- (B) हवाई द्वीप
- (C) बिकिनी द्वीप
- (D) टेरा डेल फ्यूगो द्वीप

15. लाल चिकनी मिट्टी का अधिकतम जमाव पाया जाता है :

- (A) हिन्द महासागर में
- (B) अन्ध महासागर में
- (C) उत्तरी ध्रुव सागर में
- (D) प्रशान्त महासागर में

16. स्वचालित वाहनों के एग्जॉस्ट से निकलने वाली गैस में सबसे अधिक जहरीला प्रदूषक होता है :

- (A) कैडमियम
- (B) पारा
- (C) ताँबा
- (D) सीसा (Lead)

17. Which of the following pollution is responsible for most of the diseases in India :

- (A) Noise pollution
- (B) Radiation pollution
- (C) Land pollution
- (D) Water pollution

18. Which of the following is the main responsible factor for desertification ?

- (A) Loss of vegetation cover
- (B) Wind erosion
- (C) Soil erosion
- (D) Gully erosion

19. Which of the following statement is not correct :

- (A) Al-masudi was a famous climatologist.
- (B) Al-Idrisi made the world map.
- (C) Al-Biruni wrote the book 'Marvales of Indies'.
- (D) Ibn-Batuta travelled the India widely.

17. भारत में निम्नांकित में से किस प्रकार के प्रदूषण से सर्वाधिक बीमारियाँ होती हैं :

- (A) ध्वनि प्रदूषण
- (B) विकिरण प्रदूषण
- (C) भूमि प्रदूषण
- (D) जल प्रदूषण

18. मरुस्थलीकरण का प्रमुख उत्तरदायी कारक निम्नांकित में से कौन-सा है?

- (A) वनस्पति आवरण की क्षति
- (B) वायु अपरदन
- (C) मृदा अपरदन
- (D) गली अपरदन

19. निम्नांकित में से कौन-सा कथन सही नहीं है :

- (A) अल-मसूदी एक प्रसिद्ध जलवायुवेत्ता था।
- (B) अल-इदरीसी ने विश्व मानचित्र तैयार किया।
- (C) अल-बिरूनी ने 'हिन्द के करिश्में' पुस्तक लिखी।
- (D) इब्न-बतूता ने भारत की विस्तृत यात्रा की।

20. Who gave the term "compage" ?

- (A) Blache
- (B) Whittlesy
- (C) Hortshorn
- (D) Huntington

21. Which of the following is not a German geographer ?

- (A) Hettner
- (B) Blache
- (C) Ratzel
- (D) Humboldt

22. Who firstly divided the world into natural regions ?

- (A) Herbertson
- (B) Huntington
- (C) Hortshorn
- (D) Harshmen

23. Who is the author of "Erdkunde" ?

- (A) Ritter
- (B) Ratzel
- (C) Kant
- (D) Humboldt

20. "काम्पेज" शब्द किसने दिया :

- (A) ब्लॉश
- (B) व्हिटलसी
- (C) हार्टशोर्न
- (D) हंटिंग्टन

21. निम्नांकित में से कौन एक जर्मन भूगोलवेत्ता नहीं है?

- (A) हेटनर
- (B) ब्लॉश
- (C) रेटजेल
- (D) हम्बोल्ट

22. विश्व को सर्वप्रथम किसने प्राकृतिक प्रदेशों में विभाजित किया?

- (A) हर्बर्टसन
- (B) हंटिंग्टन
- (C) हार्टशार्न
- (D) हर्शमेन

23. "अर्डकुण्डे" के लेखक कौन हैं?

- (A) रिटर
- (B) रेटजेल
- (C) कान्ट
- (D) हम्बोल्ट

24. Who has given the concept of "heartland" or "Pivot area" in geography?

- (A) P.M. Roxby
- (B) S.W. Woolridge
- (C) H. J. Mackinder
- (D) E. Huntington

25. Who proposed the concept of scientific determinism ?

- (A) G. Taylor
- (B) E. C. Sample
- (C) Huntington
- (D) Ratzel

26. Which of the following is not major population agglomeration of the world ?

- (A) Western Europe
- (B) Southern Europe
- (C) Eastern Europe
- (D) Eastern Asia

P.C.-04-GEOGRAPHY-II/800

24. भूगोल में "हृदय स्थल" या "धुराग्र क्षेत्र" की संकल्पना किसने प्रस्तुत की?

- (A) पी.एम. रॉक्सबी
- (B) एस. डब्ल्यू वुलरिज
- (C) एच.जे. मैकिन्डर
- (D) ई. हंटिंगटन

25. वैज्ञानिक निश्चयवाद की संकल्पना किसने प्रस्तुत की थी?

- (A) ग्रिफिथ टेलर
- (B) ई. सी. सैम्पल
- (C) हंटिंगटन
- (D) रेटजेल

26. निम्नांकित में से कौन विश्व का वृहत जनसंख्या जमावट नहीं है?

- (A) पश्चिमी यूरोप
- (B) दक्षिणी यूरोप
- (C) पूर्वी यूरोप
- (D) पूर्वी एशिया

P.T.O.

27. Which continent has the highest rate of population growth in the world ?

- (A) Africa
- (B) Asia
- (C) Europe
- (D) S. America

28. Which of the following rural settlement pattern found in Delta region ?

- (A) Radial
- (B) Ractangular
- (C) Spider-webshape
- (D) Fan shapped

29. Which of the following district has lowest growth rate of population ?

- (A) Almora
- (B) Dehradun
- (C) Nainital
- (D) Chamoli

27. विश्व में सर्वाधिक जनसंख्या वृद्धि दर किस महाद्वीप में है?

- (A) अफ्रीका
- (B) एशिया
- (C) यूरोप
- (D) द. अमेरिका

28. डेल्टाई भागों में किस प्रकार का ग्रामीण अधिवास प्रतिरूप पाया जाता है?

- (A) अरीय
- (B) आयताकार
- (C) मकड़जालाकार
- (D) पंखाकार

29. निम्नलिखित में से न्यूनतम जनसंख्या वृद्धिदर का जिला कौन-सा है?

- (A) अल्मोड़ा
- (B) देहरादून
- (C) नैनीताल
- (D) चामोली

30. Services include in which of the following sector ?

- (A) Primary
- (B) Secondary
- (C) Tertiary
- (D) Quarternary

31. Match the List-I with List-II and select the correct answer using the codes given below :

List-I	List-II
1. Foot loose Industries	i. Embroidry
2. Small Scale Industries	ii. Petrochemicals
3. Large Scale Industries	iii. Information Technology
4. Collage Industries	iv. Locks manufacturing

Codes :

	1	2	3	4
(A)	ii	i	iv	iii
(B)	i	ii	iii	iv
(C)	iv	iii	ii	i
(D)	iii	iv	ii	i

P.C.-04-GEOGRAPHY-II/800

30. सेवाओं को निम्नांकित में से किस श्रेणी में सम्मिलित

किया जाता है :

- (A) प्राथमिक
- (B) द्वितीयक
- (C) तृतीयक
- (D) चतुर्थक

31. सूची-I को सूची-II से सुमेलित कीजिए तथा निम्नलिखित कूट का प्रयोग कर के उचित उत्तर का चयन कीजिए :

सूची-I	सूची-II
1. आधारहित उद्योग	i. कढ़ाई
2. लघु उद्योग	ii. पेट्रोकेमीकल्स
3. बृहत् उद्योग	iii. इन्फारमेशन टेक्नॉलाजी
4. कुटीर उद्योग	iv. ताला उद्योग

कूट :

	1	2	3	4
(A)	ii	i	iv	iii
(B)	i	ii	iii	iv
(C)	iv	iii	ii	i
(D)	iii	iv	ii	i

P.T.O.

32. Which of the following is not the agro-based industry ?

- (A) Rice mill
- (B) Fruit industry
- (C) Sugar industry
- (D) Cement industry

33. Which of the following factor is mainly responsible for higher transport cost in mountain region ?

- (A) Forested Area
- (B) Relief
- (C) Excessive rain
- (D) Landslide

34. In which state the proportion of tribals is highest ?

- (A) Mizoram
- (B) Jharkhand
- (C) Uttarakhand
- (D) Chhattisgarh

32. निम्नांकित में से कौन-सा उद्योग कृषि-आधारित उद्योग नहीं है?

- (A) राइस मिल
- (B) फल उद्योग
- (C) शक्कर उद्योग
- (D) सीमेन्ट उद्योग

33. पर्वतीय क्षेत्रों में अधिक परिवहन लागत का प्रमुख कारण कौन-सा है?

- (A) जंगली क्षेत्र
- (B) उच्चावच
- (C) अत्यधिक वर्षा
- (D) भूस्खलन

34. किस राज्य में जनजातियों का अनुपात सर्वाधिक है?

- (A) मिजोरम
- (B) झारखंड
- (C) उत्तराखंड
- (D) छत्तीसगढ़

35. The rank of languages in India according to population is :

- (A) Hindi, Marathi, Kannada
- (B) Hindi, Gujrati, Tamil
- (C) Hindi, Bengali, Telgu
- (D) Tamil, Kannada, Telgu

36. Which of the following is example of specific region ?

- (A) Monsoon region
- (B) Lava region
- (C) Taiga region
- (D) Sundervan region

37. Which region has the characteristics of unity of organisation and interdependence ?

- (A) Generic region
- (B) Functional region
- (C) Formal region
- (D) Specific region

38. Which of the following states of India has highest density of population ?

- (A) Kerala
- (B) West Bengal
- (C) Bihar
- (D) Uttar Pradesh

35. भारत में जनसंख्या की दृष्टि से भाषाओं का कौन-सा क्रम सही है?

- (A) हिन्दी, मराठी, कन्नड़
- (B) हिन्दी, गुजराती, तमिल
- (C) हिन्दी, बंगाली, तेलुगु
- (D) तमिल, कन्नड़, तेलुगु

36. निम्नांकित में से कौन-सा विशिष्ट प्रदेश का उदाहरण है?

- (A) मानसून प्रदेश
- (B) लावा प्रदेश
- (C) टैगा प्रदेश
- (D) सुन्दरवन प्रदेश

37. कार्य संगठन की एकता एवं पारस्परिक निर्भरता किस प्रदेश की विशेषताएँ हैं?

- (A) जातीय प्रदेश
- (B) कर्मोपलक्षी प्रदेश
- (C) आकृतिक प्रदेश
- (D) विशिष्ट प्रदेश

38. निम्नलिखित भारतीय राज्यों में से किस में अधिकतम जनसंख्या घनत्व पाया जाता है?

- (A) केरल
- (B) पं. बंगाल
- (C) बिहार
- (D) उत्तर प्रदेश

39. In which of the following states soil erosion is prominent ?

- (A) Jharkhand
- (B) Punjab
- (C) Uttar Pradesh
- (D) Uttarakhand

40. As per Koppen's classification Uttar Pradesh experience which of the following climate ?

- (A) BWhw
- (B) BShw
- (C) Amw
- (D) Cwg

41. Minimum rain fall is received at :

- (A) Jodhpur
- (B) Jaisalmer
- (C) Pokhran
- (D) Bikaner

42. Two important sugar producing states of India are :

- (A) Maharashtra and Tamil Nadu
- (B) Uttar Pradesh and Tamil Nadu
- (C) Maharashtra and Uttar Pradesh
- (D) Karnataka and Andhra Pradesh

39. निम्नलिखित राज्यों में से किस राज्य में मृदा अपरदन अधिकतम है :

- (A) झारखण्ड
- (B) पंजाब
- (C) उत्तर प्रदेश
- (D) उत्तराखण्ड

40. कोपेन द्वारा जलवायु वर्गीकरण के अनुसार उत्तर प्रदेश में कौनसी जलवायु पाई जाती है?

- (A) BWhw
- (B) BShw
- (C) Amw
- (D) Cwg

41. न्यूनतम वर्षा प्राप्त होती है :

- (A) जोधपुर में
- (B) जैसलमेर में
- (C) पोखरान में
- (D) बीकानेर में

42. भारत के दो मुख्य चीनी उत्पादक राज्य हैं :

- (A) महाराष्ट्र एवं तामिलनाडू
- (B) उत्तरप्रदेश एवं तामिलनाडू
- (C) महाराष्ट्र एवं उत्तरप्रदेश
- (D) कर्नाटक एवं आन्ध्र प्रदेश

43. Which of the following number will be of a million sheet ?
- (A) 45 A
(B) $55 \frac{A}{10}$
(C) 65
(D) 65 NW
44. Distribution of rural and urban population is to be shown on a single map of India. Which of the following will be the most appropriate technique?
- (A) Dot
(B) Comparative bars
(C) Proportional spheres
(D) Dot and spheres
45. Cartosat-1 has a spatial resolution of :
- (A) 1 meter
(B) 2.5 Meter
(C) 5.8 Meter
(D) 10 Meter
46. The process of demarcation of negative areas is associated with :
- (A) Isopleth mapping
(B) Choropleth mapping
(C) Dot mapping
(D) Both isopleth and Dot mapping

P.C.-04-GEOGRAPHY-II/800

43. दिये हुए निम्नलिखित नम्बरों में से मिलियन शीट का कौनसा नम्बर है?
- (A) 45 A
(B) $55 \frac{A}{10}$
(C) 65
(D) 65 NW
44. ग्रामीण एवं नगरीय जनसंख्या का वितरण एक ही भारत के मानचित्र पर दर्शाना है। निम्नलिखित में से कौनसी उपयुक्त तकनीक होगी?
- (A) बिन्दु
(B) तुलनात्मक दण्ड आरेख
(C) तुलनात्मक गोलाभ
(D) बिन्दु एवं गोलाभ
45. कोर्टोसैट-1 का स्पेशियल रिजोल्यूशन है :
- (A) 1 मीटर
(B) 2.5 मीटर
(C) 5.8 मीटर
(D) 10 मीटर
46. नकारात्मक क्षेत्रों के सीमाकरण की विधि किस से सम्बन्धित है?
- (A) सममान रेखा मानचित्रण
(B) कोरोप्लेथ मानचित्रण
(C) बिन्दु मानचित्रण
(D) दोनों सममान रेखा एवं बिन्दु मानचित्रण

P.T.O.

47. In normal distribution of data which of the following is correct ?

- (A) Mean = Median = Mode
- (B) Mean = Median \neq Mode
- (C) Mean \neq Median \neq Mode
- (D) Mean \neq Median = Mode

48. Which of the following is the highest peak of Uttarakhand :

- (A) Annapurna
- (B) Mukut Parvat
- (C) Nanda Devi
- (D) Kamet

49. Which of the following district has highest density of population ?

- (A) Uttarakashi
- (B) Haridwar
- (C) Dehradun
- (D) Champawat

50. The most appropriate symbol for representing urban centres on proportion map is :

- (A) Dots
- (B) Circles
- (C) Spheres
- (D) Blocks

47. आकषणों के सामान्य वितरण में निम्नलिखित में से कौन सी दशा ठीक होती है ?

- (A) औसत = मध्यिका = बहुलक
- (B) औसत = मध्यिका \neq बहुलक
- (C) औसत \neq मध्यिका \neq बहुलक
- (D) औसत \neq मध्यिका = बहुलक

48. निम्नांकित में से उत्तराखण्ड की सबसे ऊँची चोटी कौन-सी है ?

- (A) अन्नापूर्णा
- (B) मुकुट पर्वत
- (C) नन्दा देवी
- (D) कामेट

49. निम्नांकित में से कौन-से जिले में जनसंख्या घनत्व सर्वाधिक है ?

- (A) उत्तरकाशी
- (B) हरिद्वार
- (C) देहरादून
- (D) चम्पावत

50. नगरीय केन्द्रों को आनुपातिक मानचित्र पर प्रदर्शित करने के लिए सबसे उपयुक्त चिन्ह (Symbol) होगा:

- (A) बिन्दु
- (B) वृत्त
- (C) गोलाभ
- (D) ब्लॉक्स