समय / Time : 2.00 घंटे / Hours

पूर्णांक / Maximum Marks: 100

निर्देश

- कृपया अपना अनुक्रमांक, प्रश्न पुस्तिका क्रमांक, पंजीयन सं., परीक्षा केन्द्र कोड, प्रश्न पुस्तिका श्रेणी, परीक्षा तिथि तथा पाली को ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक में सावधानीपूर्वक सही भरें । गलत प्रविष्टियाँ भरने पर अभ्यर्थी स्वयं उत्तरदायी होगा ।
- 2. परीक्षा प्रारम्भ होते ही प्रश्न पुस्तिका एवं ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक की भली-भाँति जाँच कर यह सुनिश्चित कर लें कि प्रश्न पुस्तिका में प्रश्न क्रमांक 1 से अन्तिम क्रमांक 100 तक सभी प्रश्न क्रमवार मुद्रित हैं एवं सभी पृष्ठ क्रमवार 1 से 16 तक मौजूद हैं । किसी भी प्रकार की विसंगति होने पर प्रश्न पुस्तिका एवं ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक अंतरीक्षक से बदलवा लें । परीक्षा प्रारम्भ होने के 5 मिनट के पश्चात् ऐसी स्थिति में किसी आपत्ति पर कोई विचार नहीं किया जायेगा ।
- 3. सभी प्रश्नों के उत्तर दीजिए । सभी प्रश्नों के अंक समान हैं ।
- 4. प्रत्येक प्रश्न का केवल एक ही उत्तर दीजिए । ओवरराइटिंग और एक से अधिक उत्तर देने की दशा में प्रश्न के उत्तर को गलत माना जाएगा तथा ऐसे प्रत्येक उत्तर के लिए एक-चौथाई अंक काटा जाएगा । प्रश्न को अनुत्तरित छोड़ने पर शून्य अंक दिया जाएगा ।
- 5. प्रत्येक प्रश्न के चार वैकित्पिक उत्तर दिये गये हैं, जिन्हें क्रमशः (A), (B), (C), (D) अंकित किया गया है । अभ्यर्थी को सही उत्तर निर्दिष्ट करते हुए उनमें से केवल एक गोले अथवा बबल को ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक पर काले / नीले बॉल प्वाइंट पेन से भरना है ।
- 6. कैल्कुलेटर, मोबाइल फोन/ब्लूटूथ डिवाइस अथवा अन्य किसी इलेक्ट्रॉनिक यंत्र का परीक्षा हॉल में प्रयोग पूर्णतया वर्जित है। यदि किसी अभ्यर्थी के पास ऐसी कोई वर्जित सामग्री मिलती है तो उसके विरुद्ध नियमानुसार कठोर कार्यवाही की जायेगी।
- 7. यदि किसी प्रश्न के हिन्दी एवं अंग्रेजी रूपान्तरों में किसी प्रकार की कोई मुद्रण या तथ्यात्मक प्रकार की अस्पष्टता / त्रुटि हो तो प्रश्न का हिन्दी रूपान्तरण मान्य होगा ।
- 8. अभ्यर्थी परीक्षा-भवन छोड़ने से पहले यह प्रश्न पुस्तिका और ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक की सभी तीनों प्रतियाँ अलग किये बिना अंतरीक्षक को सौंप दें, अन्यथा अभ्यर्थी उचित दण्ड/ वैधानिक कार्रवाई के पात्र होंगे । ओ.एम.आर. उत्तर पत्रक की अभ्यर्थी प्रति अंतरीक्षक द्वारा अलग करके उन्हें दे दी जायेगी ।

INSTRUCTIONS

- Please correctly fill your entries i.e. Roll No., Question Booklet No., Registration No., Exam Centre Code, Question Booklet Series, Date of Examination and Shift in OMR Answer Sheet. Candidate will themself be responsible for filling wrong entries.
- 2. At the start of the examination check your Question Booklet and OMR Answer Sheet and ensure that questions from S.No. 1 to last S.No. 100 are printed and pages from S.No. 1 to last S.No. 16 are there in the Question Booklet. In case of any discrepancy the candidate should replace the Question Booklet and OMR Answer Sheet from the invigilator. No objection in this regard will be entertained after five minutes of start of examination.
- 3. Answer all questions. All questions carry equal marks.
- 4. Only one answer is to be given for each question. Overwriting and marking multiple answers will be considered as wrong answers and 1/4 mark will be deducted for each such answer. Leaving a question unanswered will get zero mark.
- Each question has four alternative responses marked serially as (A), (B), (C), (D). You have to darken only one circle or bubble indicating the correct answer on the OMR Answer Sheet using BLACK/BLUE BALL POINT PEN.
- 6. Use of Calculator, Mobile Phone/Bluetooth devices or any other electronic gadget in the examination hall is strictly prohibited. If any such prohibited material found with any candidate, strict action will be taken against him/her as per rule.
- If there is any sort of ambiguity/mistake either of printing or factual nature in Hindi and English Version of the question, the Hindi Version will be treated as standard.
- 8. Before leaving the Examination Hall candidate must handover the Question Booklet and all the three copies of OMR Answer Sheet to the invigilator without separating it, otherwise candidate will be liable for appropriate penal/legal action. Invigilator will handover the candidate's copy of OMR Answer Sheet after separating it.

इस प्रश्न पुस्तिका को तब तक न खोलें जब तक कहा न जाए।/Do not open this Question Booklet until you are asked to do so.

G



1.	यदि किसी वर्ष में 25 अगस्त को गुरुवार है, तो उसी महीने में सोमवार की संख्या है

If the 25th of August in a year is Thursday, the number of Mondays in that month is

- (A) 3
- (B) 6
- (C) 5
- (D) 4
- 2. उस शब्द का चयन कीजिए जो समूह के बाकी शब्दों से मेल नहीं रखता।
 - (A) दही
- (B) पनीर
- (C) तेल
- (D) मक्खन

Choose the word which is least like the other words in the group.

- (A) Curd
- (B) Cheese
- (C) Oil
- (D) Butter
- 3. किसी निश्चित कूट में PRODUCTIONS को QQPCVEUHPMT लिखा जाता है। इसी कूट में ORIENTATION किस प्रकार लिखा जाएगा? In a certain code, PRODUCTIONS is written as QQPCVEUHPMT. How is ORIENTATION written in that code?
 - (A) PQJDOVBSJNO
 - (B) NSHFMVBSJNO
 - (C) PSJFOVBSJNO
 - (D) PQJDOUBUJPO
- 4. रीता की ओर इशारा करते हुए निखिल ने कहा, "मैं उनकी माँ के पुत्र का इकलौता पुत्र हूँ।" रीता, निखिल से किस प्रकार संबंधित है?
 - (A) **बू**आ
- (B) चचेरी बहन
- (C) माँ
- (D) भतीजी

Pointing towards Rita, Nikhil said, "I am the only son of her mother's son." How is Rita related to Nikhil?

- (A) Aunt
- (B) Cousin
- (C) Mother
- (D) Niece

- 5. संयुक्त राष्ट्र की कोवैक्स (COVAX) योजना के अंतर्गत कोविड-19 की मुफ्त वैक्सीन पाने वाला पहला देश कौन सा है ?
 - (A) घाना
- (B) सूडान
- (C) अफ्रीका
- (D) नाइजीरिया

Which is first country to get free COVID-19 vaccines through the COVAX scheme of United Nations?

- (A) Ghana
- (B) Sudan
- (C) Africa
- (D) Nigeria
- **6.** निम्न में से किस शहर में लाइट हाउस परियोजना का क्रियान्वयन नहीं हुआ है ?
 - (A) अगरतला
- (B) पटना
- (C) चेन्नई
- (D) राँची

In which of the following cities Light House Project is not implemented?

- (A) Agartala
- (B) Patna
- (C) Chennai
- (D) Ranchi
- 7. कौन सी भारतीय दूरसंचार कंपनी विश्व की पाँचवीं सबसे मजबूत ब्राँड है ?
 - (A) रिलायन्स-जिओ (B) वोडाफोन
 - (C) आइडिया
- (D) भारती एयरटेल

Which Indian telecom company is world's fifth strongest brand?

- (A) Reliance-Jio (B)
- (B) Vodafone
- (C) Idea
- (D) Bharti Airtel
- 8. बोल्ड (BOLD Bamboo Oasis on Lands in Drought) परियोजना हाल ही में भारत के किस राज्य में शुरू की गई ?
 - (A) राजस्थान
- (B) मध्य प्रदेश
- (C) बिहार
- (D) हरियाणा

The Project BOLD (Bamboo Oasis on Lands in Drought) was recently launched from which state in India?

- (A) Rajasthan
- (B) Madhya Pradesh
- (C) Bihar
- (D) Haryana

9.	किस भारतीय मंत्रालय द्वारा हाल ही में 2019-
	2020 के लिए यू.डी.आई.एस.ई.+ (UDISE+)
	शुरू किया गया ?

- (A) स्वास्थ्य मंत्रालय (B) गृह मंत्रालय
- (C) वित्त मंत्रालय (D) शिक्षा मंत्रालय Which Indian ministry recently launched UDISE+ for 2019-2020?
- (A) Ministry of Health
- (B) Ministry of Home Affairs
- (C) Ministry of Finance
- (D) Ministry of Education
- **10.** अंतरिक्ष में जाने वाली भारतीय मूल की दूसरी अमरीकी महिला अंतरिक्षयात्री कौन हैं?
 - (A) सिरीषा बान्दला (B) कल्पना चावला
 - (C) रितु कारीधाल (D) श्रेया बादला Who is the second Indian born American woman astronaut to fly to space ?
 - (A) Sirisha Bandla (B) Kalpana Chawla
 - (C) Ritu Karidhal (D) Shreya Badla
- 11. उस भारतीय पहलवान का नाम क्या है, जिस पर हाल ही में डोपिंग के लिए दो साल का प्रतिबंध लगाया गया ?
 - (A) योगेश्वर दत्त
- (B) पवन कुमार
- (C) रविन्दर सिंह
- (D) सुमित मलिक

Name the Indian wrestler, who gets twoyear ban for doping recently.

- (A) Yogeshwar Dutt
- (B) Pawan Kumar
- (C) Ravinder Singh
- (D) Sumit Malik
- 12. भारत का वह कौन सा प्रथम राज्य है, जहाँ एण्ड-टू-एण्ड ई-कैबिनेट प्रणाली लागू की गयी है ?
 - (A) उत्तर प्रदेश
- (B) हरियाणा
- (C) गोआ
- (D) हिमाचल प्रदेश

Which State in India is first state to implement an end to end e-Cabinet System?

- (A) Uttar Pradesh
- (B) Haryana
- (C) Goa
- (D) Himachal Pradesh

- 13. निम्न में से कोस्टा रिका की राजधानी कौन सी है ?
 - (A) बीजिंग
- (B) ढाका
- (C) दिल्ली
- (D) सान जोस

Which of the following is the capital of Costa Rica?

- (A) Beijing
- (B) Dhaka
- (C) Delhi
- (D) San Jose
- 14. स्मार्टफोन निर्माता 'वीवो' ने किस क्रिकेट खिलाड़ी को अपना ब्रांड एम्बेसडर नियुक्त किया ?
 - (A) विराट कोहली
- (B) शिखर धवन
- (C) ईशांत शर्मा
- (D) एम.एस. धोनी

Smartphone maker 'Vivo' appointed which cricketer as its brand ambassador?

- (A) Virat Kohli
- (B) Shikhar Dhawan
- (C) Ishant Sharma
- (D) M.S. Dhoni
- 15. आर्टिफीशियल इंटेलिजेंस (AI) आधारित पोर्टल "SUPACE" भारत में किस न्यायालय के लिए शुरू किया गया ?
 - (A) दिल्ली उच्च न्यायालय
 - (B) इनमें से कोई नहीं
 - (C) सर्वोच्च न्यायालय
 - (D) गुजरात उच्च न्यायालय

Artificial Intelligence (AI) based portal 'SUPACE' launched for which court in India?

- (A) Delhi High Court
- (B) None of these
- (C) Supreme Court
- (D) Gujarat High Court
- **16.** कितने भारतीय राज्य नेपाल से सीमा साझा करते हैं ?
 - (A) पाँच
- (B) दो
- (C) तीन
- (D) चार

How many Indian States share their boundary with Nepal?

- (A) Five
- (B) Two
- (C) Three
- (D) Four

17.	इनमें से कौन सा देश सार्क (SAARC) का सदस्य नहीं है ?	21.	नोबेल पुरस्कार जीतने वाले प्रथम एशियाई कौन थे ? (A) सी.वी. रमन (B) मदर टेरेसा
	(A) नेपाल (B) म्यांमार	CET COPTING WITZENSOR	(C) रबीन्द्रनाथ टैगोर (D) राजीव गांधी
	(C) अफगानिस्तान (D) बांग्लादेश	za "cije vičani izavijuos	Who was the first Asian Winner of
	Which of the following countries is not a member of SAARC?	- LOSTINGT IN EMILINES, CORTINGT IN EMILING	Nobel Prize ? (A) C.V. Raman
	(A) Nepal (B) Myanmar	CECTIVE WITH CHILDIC	(B) Mother Teresa
	(C) Afghanistan (D) Bangladesh	Z zojemienikost.	(C) Rabindranath Tagore(D) Rajiv Gandhi
18.	केन्द्रशासित प्रदेश लक्षद्वीप की आधिकारिक भाषा निम्न में से क्या है ?	22.	निम्न में से किस स्थान पर अजंता-एलोरा की
	(A) तमिल (B) सिंहला	TARING MICHIGAN	गुफाएँ स्थित हैं ?
	(C) ग्रेट अंडमानी (D) मलयालम	orthodisconductor	(A) बेंगलुरु (B) लखनऊ
	Which among the following is the official language of Union Territory of Lakshadweep?	and and an analysis of the properties and the state of th	(C) औरंगाबाद (D) दिल्ली In which of the following places Ajanta- Ellora caves are situated ?
	(A) Tamil	CARLINGUES CO	(A) Bengaluru (B) Lucknow
	(B) Sinhala	a Lofettings well conjude	(C) Aurangabad (D) Delhi
	(C) Great Andamanese(D) Malayalam	23.	ओणम किस भारतीय राज्य/केन्द्रशासित प्रदेश का सांस्कृतिक उत्सव है ?
19.	भारत के संविधान के अनुसार लोक सभा के सदस्यों	ECCLARING NEW TAY	(A) असम (B) कर्नाटक
17.	की अधिकतम संख्या क्या है ?	SZCOLA ZIJA GALGĀ	(C) तमिलनाडु (D) केरल
	As per Constitution of India, what is the maximum strength (number of	ONIEWICKS "CHYTYCH ENILGES	Onam is the cultural festival of which Indian State/ UT?
	members) of the Lok Sabha?	ni zen joze - ope di	(A) Assam (B) Karnataka
	(A) 530 (B) 552	TEMPORES , QUESTION	(C) Tamil Nadu (D) Kerala
	(C) 550 (D) 540	24.	निम्नलिखित में से कौन सा ग्रह सूर्य के सबसे
20.	'हिन्दी दिवस' कब मनाया जाता है ?	MIZHATRES FOR UNIX	नजदीक है ?
20.	(A) सितम्बर 14 (B) अक्टूबर 3	MILEANTRONE & COLOR BILLION	(A) पृथ्वी (B) बु ध
	(C) नवंबर 2 (D) अक्टूबर 1	ESNUSIO SECONIASI	(C) मंगल (D) चंद्रमा
	When is 'Hindi Diwas' celebrated?	MISALDO O* EZBOTÁNZO	Which of the following planets is closest
	(A) September 14 (B) October 3		to the Sun?
	(C) November 2 (D) October 1	E MACINE PLOT S ZECTIS	(A) Earth (B) Mercury
		AZZINAS NO ZO	(C) Mars (D) Moon
BET.	A21 -	4 –	\mathbf{G}

निर्देश : निम्नलिखित गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़िए तथा उस पर आधारित प्रश्नों (25-29) के उत्तर चुनिए :

धरातल से युद्ध की विभीषिकाओं को सदा-सदा के लिए समाप्त करने के लिए गाँधीजी ने विश्व को अहिंसा रूपी अस्त्र प्रदान किया । गाँधीजी कहा करते थे कि प्रेम और अहिंसा के द्वारा विश्व के कठोर से कठोर हृदय को भी कोमल बनाया जा सकता है। उन्होंने इन सिद्धान्तों का परीक्षण भी किया और वे 'नितान्त' सफल सिद्ध हुए। हिंसा से हिंसा बढ़ती है, 'घृणा', घृणा को जन्म देती है और प्रेम से प्रेम की अभिवृद्धि होती है। अतः यह निश्चित है कि बिना प्रेम और अहिंसा के विश्व में शान्ति स्थापित नहीं हो सकती । शान्ति के अभाव में मानव जाति का विकास सम्भव नहीं। प्रत्येक राष्ट्र का स्वर्णिम-युग वही कहा जाता है, जबिक वहाँ पूर्ण शांति और सुख रहा हो तथा उत्तमोत्तम रचनात्मक कार्य किए जाते हों । भौतिक दृष्टि से व्यापार और कृषि की उन्नति भी शांतिकाल में ही सम्भव होती है, अतः हम यदि विश्व का कल्याण चाहते हैं तो हमें युद्ध का बहिष्कार करना ही होगा। अहिंसा और प्रेम की भावना से विश्व में शान्ति स्थापित करनी होगी, तभी विश्व में सुखमय एवं शांतिमय राज्य की स्थापना सम्भव होगी।

25. किसी भी राष्ट्र के स्वर्णिम-युग के प्रमुख तत्त्व हैं

- (A) धन और वैभव
- (B) शान्ति, सुख और रचनात्मक कार्य
- (C) आध्यात्म और उपासना
- (D) धन और सम्मान

- 26. 'नितान्त' शब्द का उपयुक्त पर्याय है
 - (A) भलीभाँति
 - (B) निम्न
 - (C) विधिवत्
 - (D) बिलकुल

27. विश्व में शांति क्यों आवश्यक है ?

- (A) मानव जाति के विकास के लिए
- (B) कठोर से कठोर हृदय को भी कोमल बनाने के लिए
- (C) व्यापार और कृषि की उन्नति के लिए
- (D) उत्तमोत्तम रचनात्मक कार्य के लिए
- 28. विश्व शांति की स्थापना के लिए सबसे आवश्यक है
 - (A) हिंसा और भय
 - (B) परिश्रम और ज्ञान
 - (C) आत्मीयता और समीपता
 - (D) अहिंसा और प्रेम
- 29. कठोर से कठोर हृदय को भी कोमल बनाया जा सकता है
 - (A) सत्य पालन द्वारा
 - (B) भय द्वारा
 - (C) अहिंसा द्वारा
 - (D) मौन पालन द्वारा

निर्देश: निम्नलिखित गद्यांश को ध्यानपूर्वक पढ़िए तथा उस पर आधारित प्रश्नों (30-34) के उत्तर चुनिए:

विज्ञान आज के मानव-जीवन का अविभाज्य एवं घनिष्ठ अंग बन गया है। मानव-जीवन का कोई भी क्षेत्र विज्ञान के अश्रुतपूर्व आविष्कारों से अछूता नहीं रहा। इसी से आध्निक यूग विज्ञान का यूग कहलाता है। आज विज्ञान ने पुरुष और नारी, साहित्यकार और राजनीतिज्ञ, उद्योगपति और कृषक, पूँजीपति और श्रमिक, चिकित्सक और सैनिक, अभियन्ता और शिक्षक तथा धर्मज्ञ और तत्त्वज्ञ सभी को और सभी क्षेत्रों में किसी न किसी रूप में अपने अप्रतिम प्रदेय से अनुगृहीत किया है। आज समूचा परिवेश विज्ञानमय हो गया है। विज्ञान के चरण गृहिणी के रसोईघर से लेकर बडी-बडी प्राचीरों वाले भवनों और अट्टालिकाओं में ही दृष्टिगत नहीं होते, प्रत्युत वे स्थल और जल की सीमाओं को लाँघकर अन्तरिक्ष में भी गतिशील हैं । वस्तुतः विज्ञान अद्यतन मानव की सबसे बड़ी शक्ति बन गया है। इसके बल से मनुष्य प्रकृति और प्राणिजगत का शिरोमणि बन सका है। विज्ञान के अनुग्रह से वह सभी प्रकार की सुविधाओं और सम्पदाओं का स्वामित्व प्राप्त कर चुका है। अब वह ऋत-ऋतुओं के प्रकोप से भयाक्रांत एवं संत्रस्त नहीं है। विद्युत ने उसे आलोकित किया है, उष्णता और शीतलता दी है, बटन दबाकर किसी भी कार्य को सम्पन्न करने की ताकत भी दी है। मनोरंजन के विविध साधन उसे सुलभ हैं। यातायात एवं संचार के साधनों के विकास से समय और स्थान की द्रियाँ बहुत कम हो गई हैं और समूचा विश्व एक परिवार-सा लगने लगा है। कृषि और उद्योग के क्षेत्र में उत्पादन की तीव्र वृद्धि होने के कारण आज दुनिया पहले से अधिक धन-धान्य से सम्पन्न है। शिक्षा और चिकित्सा के क्षेत्र में विज्ञान की देन अभिनन्दनीय है। विज्ञान के सहयोग से मनुष्य धरती और समुद्र के अनेक रहस्य हस्तामलक करके अब अन्तरिक्ष लोक में प्रवेश कर चुका है। सर्वोपरि, विज्ञान ने मनुष्य को बौद्धिक विकास प्रदान किया है और वैज्ञानिक चिन्तन-पद्धति दी है । वैज्ञानिक चिन्तन-पद्धति से मनुष्य अन्धविश्वासों और रूढ़ि-परम्पराओं से मुक्त होकर स्वस्थ एवं संतुलित ढंग से सोच-विचार कर सकता है और यथार्थ एवं सम्यक जीवन जी सकता है। इससे मनुष्य के मन को युगों के अन्धविश्वासों, भ्रमपूर्ण और दिकयानूसी विचारों, भय और अज्ञानता से मुक्ति मिली है। विज्ञान की यह देन स्तुत्य है। मानव को चाहिए कि वह विज्ञान की इस समग्र देन को रचनात्मक कार्यों में सुनियोजित करे।

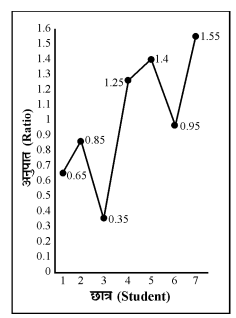
- 30. 'हस्तामलक' शब्द से अभिप्रेत है
 - (A) अस्पष्ट परन्तु सायास बोधगम्य
 - (B) स्पष्ट और अनायास बोधगम्य
 - (C) हाथी के लिए आँवले की तरह
 - (D) पास में रखे आँवले की तरह
- 31. 'वैज्ञानिक-चिन्तन' पदबंध से आशय है
 - (A) परम्परागत चिन्तन
 - (B) स्वस्थ एवं सन्तुलित चिन्तन
 - (C) वैज्ञानिकों द्वारा किया गया चिन्तन
 - (D) भावात्मक चिन्तन
- 32. विज्ञान मानव की सबसे बड़ी शक्ति इसलिए कही गई है क्योंकि इसके बल से मनुष्य
 - (A) विद्युत शक्ति का स्वामी है।
 - (B) अन्तिरक्ष के क्षेत्र में हस्तक्षेप कर सकता है।
 - (C) सभी भौतिक सुविधाओं से सम्पन्न है।
 - (D) प्रकृति और प्राणिजगत का सिरमौर है।
- 33. वैज्ञानिक चिन्तन-पद्धित ने मनुष्य का सबसे बड़ा उपकार यह किया है कि उसे मुक्ति मिली है
 - (A) सन्तुलित अनुचिन्तन से
 - (B) प्राचीन सांस्कृतिक परम्पराओं से
 - (C) भ्रमपूर्ण रूढ़िवादी विचारणा से
 - (D) प्रानी शिष्ट औपचारिकताओं से
- 34. विश्व के परिवारवत् लगने का प्रमुख कारण है
 - (A) यातायात एवं संचार साधनों का विकास
 - (B) विश्व-बन्धुत्व की भावना का विकास
 - (C) विज्ञान की जीवन से घनिष्ठता
 - (D) विज्ञान की गतिशील शक्तियाँ

निर्देश (35-39) : प्रश्न दिए गए ग्राफ पर आधारित हैं । इन प्रश्नों के उत्तर दें ।

Directions (35-39): The questions are based on the below shown graph. Answer these questions.

ग्राफ में एक परीक्षा में 7 छात्रों के इतिहास और भूगोल के अंकों का अनुपात दर्शाया गया है।

The graph shows the ratio of marks of History to Geography of 7 students in an examination.



35. इतिहास/भूगोल के अधिकतम अनुपात और न्यूनतम अनुपात का अंतर है

The difference of the maximum ratio and minimum ratio of History/Geography is

- (A) 0.45
- (B) 1.20
- (C) 0.90
- (D) 0.50

36. छात्र 4 को भूगोल में 60 अंक मिले । उसके इतिहास में अंक हैं

Student 4 got 60 marks in Geography. His marks in History are –

- (A) 48
- (B) इनमें से कोई नहीं / None of these
- (C) 75
- (D) 68

37. कितने छात्रों ने भूगोल की अपेक्षा इतिहास में ज्यादा अंक अर्जित किए ?

How many students got more marks in History than in Geography?

- (A) 2
- (B) 5
- (C) 4
- (D) 3
- **38.** निम्न में से किन छात्रों को भूगोल की अपेक्षा इतिहास में कम अंक मिले ?

Which of the following students got less marks in History than in Geography?

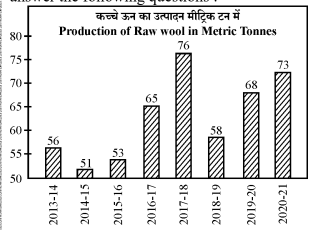
- (A) 1, 3, 5, 6
- (B) 4, 5, 7
- (C) 1, 4, 5, 7
- (D) 1, 2, 3, 6
- 39. भूगोल में छात्र 3 से 4 के मध्य अंक की प्रतिशत बढ़त है –

Percentage increase of marks in Geography from student 3 to 4 is –

- (A) 15
- (B) आँकड़े अपर्याप्त/Insufficient data
- (C) 90
- (D) 20

निर्देश (40-44) : ग्राफ का अध्ययन कर निम्नलिखित प्रश्नों के उत्तर देवें :

Directions (40-44) : Study the graph and answer the following questions :



40. उत्पादन में पिछले वर्ष की तुलना में अधिकतम प्रतिशत घटत किस वर्ष रही ?

The maximum percentage decrease of production over the previous year was in the year:

- (A) 2018-19
- (B) 2014-15
- (C) 2013-14
- (D) 2017-18

41.	2014-15 में कच्चे ऊन का उत्पादन 2019-20 के	निर्देश	(4:	5-49)	: दी ग	ाई तारि	नका के	आधा	पर	
	उत्पादन का था।	2.								
		Directions (45-49) : Read the following table							able	
	The production of raw wool in 2014-15	and answer the questions given below it.								
	was of the production in 2019-20.	E2007544 23 144 t5 M.	पॉच	व सेल्समै	न द्वारा उ	अर्जित व	ार्षिक क	मीशन	1 ीशन	
	2019-20.	olo o secritare a	Yea	rly Co			rned b	y Five		
	(A) $\frac{1}{3}$ (B) $\frac{3}{4}$	ACMUSION STREET	•	****		esmen	2010	2010	***	
	3 4	£ \	वर्ष ear)	2015	2016	2017	2018	2019	2020	
	(C) 1 (D) 2	No. Wydell East Lot	cai)							
	(C) $\frac{1}{2}$ (D) $\frac{2}{3}$	सेल्समैन	1							
		(Salesm	an)\							
	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	A B		27,350 26,850	28,500 27,900	25,200 27,400	29,800 28,000	24,600 28,500	27,000 29,000	
42.	कच्चे ऊन के उत्पादन में उच्चतम वृद्धि का वर्ष था :	C		26,200	27,800	28,200			30,000	
	The maximum rise in the production of	D		27,850	30,040	29,800			32,000	
	raw wool was in the year:	योग (र	ntal)	28,640 1,36,890		28,750 1.39.350			29,700 1.47.700	
	(A) 2017-18 (B) 2019-20	ulo-sazoni					_	_		
	(C) 2016-17 (D) 2020-21	45.		न में से वि						
		A QUANTERNI ZWY		व्रतम और	- (
43.	पहले चार वर्षों के उत्पादन की तुलना में अन्तिम	CONTINUES IN CALL		which ference						
	चार वर्षों में कच्चे ऊन का उत्पादन %	Ou E2011005		vest (_	any	
	 बढ़ गया ।	M. PJIO* 5750T(M-23		esman				- 5		
	·	MACAL PAGE STEET	,) 201			3) 202			
	During the last four years the production	AZ MEZINEZIO E	(C)) 201	9	$(\Gamma$) 201	18		
	of raw wool increased by % on	46.	वर्ष	2019	में सेल्स	मैन D	द्वारा अ	र्जित कम	गीश न	
	the production of the first four years.	O' DESCRIPTION OF THE PROPERTY	A	द्वारा 3	नर्जित व	मीशन	का ल	गभग वि	_ि तना	
	(A) 26.8 (B) 25.0	CARTON ECRETION ZIA	प्रति	नेशत है 🤉	?					
	(C) 19.8 (D) 22.2	NS NA 2400° 8 2000 for		the year						
		ES ACIONEMIES		esman						
	* 7 2 2	O JOTUS IN EZ MISTORIO		rcent of 18	i comm	11881011	earnec	i by A	'	
44.	आठ वर्षों के दौरान औसत उत्पादन था	CONTINUE BRICKI) इनमें	से कोई	नहीं/N	one of	these		
	The average production during the eight	NITE AND LOSS AND LOS	(C)							
	years was	M 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	(D	•) 	. a 				
	(A) 67.2 MT	47.		स वर्ष में 						
		CO LO DOTUDANI CON		की तुल which			•			
	(B) 52.8 MT	одинамания		which esman						
	(C) 50.0 MT	ACM ZHURS	tha	at of the	e prece	ding yo	ear?			
	(D) 62.5 MT	NOTE STORY OF THE	(C)) 201) 201		(B (D	1			
BET	A21 -	· 8 —		•		`	•		G	

48. वर्ष 2018 में B का कमीशन पाँचों सेल्समैनों के उसी वर्ष के कुल कमीशन का लगभग कितना प्रतिशत था ?

In the year 2018 the commission of B was approximately what percent of the total commission earned by all salesmen in that year?

- (A) 19.05
- (B) इनमें से कोई नहीं/None of these
- (C) 80
- (D) 98
- **49.** किस सेल्समैन का 2018 में कमीशन, 2015 की तुलना में उच्चतम वृद्धि दर्शाता है ?

Which salesman's commission in 2018 show the highest increase over that in 2015?

- (A) A
- (B) C
- (C) D
- (D) B

निर्देश (50-54): दी गई तालिका/सारणी का ध्यानपूर्वक अध्ययन करें तथा नीचे दिए प्रश्नों के उत्तर दें:

Directions (50-54) : Study the table and answer the questions given below :

विभिन्न महीनों में चार शेयर ब्रोकर में खुले खातों की संख्या (सैकड़ों में)

Number of accounts opened (in hundreds) in four Share broker in various months

शेयर					
ब्रोकर/	मई/	जून/	जुलाई/	अगस्त/	सितम्बर/
Share	May	June	July	Aug.	Sept.
Broker					
एंजल/	25	28	35	65	55
Angel					
शेरखान/	22	18	32	30	45
Sharekhan					
ज़ेरोधा/	30	45	50	35	40
Zerodha					
ट्रेडबुल/	35	42	45	50	60
Tradebull					

- **50.** किस शेयर ब्रोकर में खुले खातों की औसत संख्या महत्तम है ?
 - (A) एंजल
- (B) ज़ेरोधा
- (C) ट्रेडबुल
- (D) शेरखान

In which Share broker is the average number of accounts opened the maximum?

- (A) Angel
- (B) Zerodha
- (C) Tradebull
- (D) Sharekhan
- 51. ट्रेडबुल में खुले खातों की संख्या का औसत शेरखान में खुले खातों की संख्या के औसत का लगभग कितना प्रतिशत कम या ज्यादा था ?

The average number of accounts opened in Tradebull is approximate what per cent more or less than the average number of accounts opened in Sharekhan?

- (A) 57.82
- (B) 50.69
- (C) 45.90
- (D) 60
- 52. निम्नलिखित में से किस महीने में खुले खातों की संख्या की औसत महत्तम है ?
 - (A) जून
- (B) मई
- (C) अगस्त
- (D) सितम्बर

In which of the following months is the average of the number of opened accounts the maximum?

- (A) June
- (B) May
- (C) August
- (D) September
- 53. अगस्त में खुले खातों की संख्या जून में खुले खातों की संख्या से लगभग कितने प्रतिशत कम या ज्यादा थी?
 The number of accounts opened in Aug. is approximately what per cent more or less than the number of accounts opened in June?
 - (A) 33.5
- (B) 40
- (C) 34.6
- (D) 35.3
- 54. मई से सितम्बर तक एंजल में खुले खातों की संख्या से ज़ेरोधा में खुले खातों की संख्या का अनुपात क्या है ? What is the ratio of the number of accounts opened in Angel to that opened in Zerodha from May to September ?
 - (A) 1.5
- (B) 1.04
- (C) 2.25
- (D) 0.75

		C	~
55.	चरकसंहिता	संबाधत ।	ਨ

- (A) राजनीति
- (B) गणित
- (C) वास्तुकला
- (D) चिकित्सा

Charakasamhita is a work on

- (A) Polity
- Mathematics (B)
- (C) Architecture (D) Medicine
- भारत में शासन करने वाले दिए गए शासकों का कालक्रमानुसार सही क्रम क्या है ?
 - शेरशाह सूरी I.
 - II. अकबर
 - अलाउद्दीन खिलजी III.
 - IV. इल्तुतमिश

What is the correct chronological order in which the following rulers ruled in India?

- Sher Shah Suri I.
- II. Akbar
- Ala-ud-din Khilji III.
- Iltutmish IV.
- (A) IV, I, III, II
- (B) III, IV, I, II
- (C) I, II, III, IV
- (D) IV, III, I, II
- िनम्न में से कौन से संत शिवाजी के समकालीन थे ? 57.
 - (A) तुकाराम
- (B) शंकराचार्य
- (C) नामदेव
- (D) चैतन्य

Which one of the following saints was contemporary of Shivaji?

- Tukaram (A)
- (B) Shankaracharya
- Namdev (C)
- (D) Chaitanya

बंगाल के प्रथम गवर्नर जनरल कौन थे ?

- (A) लॉर्ड क्लाइव
- (B) लॉर्ड रिपन
- (C) लॉर्ड लिटन
- (D) लॉर्ड वारेन हेस्टिंग्स

Who was the first Governor-General of Bengal?

- (A) Lord Clive
- (B) Lord Ripon
- (C) Lord Lytton
- (D) Lord Warren Hastings

- निम्न में से कौन सा जोड़ा सही नहीं है ?
 - (A) B.C. 261 कलिंग यद्ध
 - A.D. 1709 औरंगज़ेब की मृत्यू (B)
 - (C) A.D. 622 मुस्लिम युग की शुरुआत
 - शक संवत की शुरुआत (D) A.D. 78

Which one of the following pairs is incorrectly matched?

- B.C. 261 (A) The Kalinga War
- (B) A.D. 1709 Death of Aurangzeb
- (C) A.D. 622 Commencement of the Muslim Era
- (D) A.D. 78 Commencement of Saka Era
- इनमें से किसे भारत के "ग्राण्ड ओल्ड मैन" के नाम 60. से जाना जाता है ?
 - (A) दादाभाई नौरोजी (B) स्रेन्द्रनाथ बैनर्जी
 - (C) फ़िरोजशाह मेहता (D) डब्ल्यू. सी. बैनर्जी Who among the following is known as the "Grand Old Man" of India?
 - (A) Dadabhai Naoroji
 - Surendranath Bannerjee (B)
 - (C) Pherozeshah Mehta
 - (D) W.C. Bannerjee
- सन् 1915-16 में किसके नेतृत्व में दो होम रूल 61. लीग शुरू हुई ?
 - (A) एनी बेसेन्ट और लोकमान्य तिलक
 - (B) तिलक और अरबिन्द घोष
 - (C) तिलक और बिपिनचन्द्र पाल
 - (D) तिलक और लाला लाजपत राय

Two Home Rule Leagues were started in 1915-16 under the leadership of

- (A) Annie Besant and Lokmanya Tilak
- Tilak and Aurobindo Ghosh
- Tilak and Bipin Chandra Pal (C)
- Tilak and Lala Lajpat Roy

62.	'கர்'	या प्रमे	।' का न	ाग वि	हमने हि	राप्ट	64.	गत्त्रस	थान में 'खेतडी पा	रेयोजन	ा' किसके उत्पादन
02.			_	1 1 1 1 1		₹-11 :	O I •		गर प्रसिद्ध है ?	X 111-111	1 1 1 1 1 1 1 3 (11 4 1
	(A)		र पटेल — —	Δ.			200 A CO	(A)		(B)	एल्युमिनियम
	(B)		मा गांर्ध				0. ESSENTIAL TO THE PROPERTY OF THE PROPERTY O	(C)	ताँबा	(D)	इस्पात
	(C)	सुभाष	वचंद्र बो	स			2010 SERVI (2000 - CO)CO		•		Rajasthan is
	(D)	जवाह	हरलाल	नेहरू			alitylos alternati		ous for the prod		
	Who	gave	the sl	ogan	'Do	or Die' ?	H CALLESO - 120011480	(A) (C)	Zinc Copper	(B) (D)	Aluminium Steel
	(A)	Sard	lar Pat	el				, ,		` '	
	(B)	Mah	atma (Gano	dhi		65.		•		र राष्ट्रीय कांग्रेस के
	(C)	Subl	hash C	Chan	dra Bo	ose	o distribution control of the contro			देया तो	इस पद का प्रस्ताव
	(D)	Jawa	aharla	l Nel	ıru		AND THE PROPERTY OF THE PROPER		दिया गया ?		
	•	•	_	•			000000000000000000000000000000000000000	` ′	जवाहरलाल नेहर		
63.	निम्न	का मि	लान करे	t:			NOT TRAINED INC.		जे.बी. कृपलानी		
	a.	ब्रह्म र	समाज		1. ₹	वामी विवेकानन्द	HEAVIOLE COLOR	` /	डॉ. राजेन्द्र प्रसाट पट्टाभि सीतारमै		
	b.	रामवृ	ज्या मि	शन	2. ਫ	यानन्द सरस्वती	AZ POST	` ′	`		Bose resigned
	c.	आर्य	समाज		3. र	ाम मोहन राय	meduca o conta				Indian National
	d.	सत्यः	शोधक		4. ਕੇ	. श्रीधरालू	CONTROL OF THE CONTRO	7	gress, the seat v		fered to
		समा				ायड <u>ू</u> ।	Concole Street	(A) (B)	Jawaharlal No J.B. Kripalan		
						योतिराव फूले	TOTAL STREET, AND A POOL	(C)	_		1
	Moto	h tha	fallow			Andra ger	STOCK MANUFACTURES	(D)	Pattabhi Sitar	amaia	h
	a.	Bral	follov	vilig	1.	Swami	66.	सलात	न पन–ब्रिजली परिये	जिना वि	ज्स नदी पर स्थित है ?
	a.	Sam			1.	Vivekanand	V V V V V V V V V V V V V V V V V V V		झेलम	(B)	ब्यास
	b.	Ran	akrisł	nna	2.	Dayanand	NICENTRAL POLICE	(C)	_	(D)	•
		Miss	sion			Saraswati	C 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10	` /		` /	ric project is
	c.	Ary	a Sam	aj	3.	Ram Mohan	A distribution of the contraction of the contractio		ted across the r		D
	1	G .	1 1	1 1	4	Roy	2 no (2010)	(A) (C)	Jhelum Chenab	(B) (D)	Beas Ravi
	d.	Sary	⁄ashod ai	naĸ	4.	K. Sridharalu Naidu	A COLUMN TO A COLU	(0)	Chenae	(2)	16011
		~ ••••			5.	Jyotirao	67.		विषुव होता है -		
						Phule	5.000 TM-5.00 M-5.000	` /	21 मार्च को	(B)	
		a	b	c	d		0° 50000 A-21 NASAN	(C)	23 सितम्बर को	` ′	
	(A)	2	3	5	1		o de compositores estados esta	Verr (A)	nal Equinox tak 21 st March	es pla	ce on
	(B)	3	2	1	5			(B)	22 nd December		
	(C)	3	1	2	5		CALL FOOT ACCOUNT	(C)	23 rd September	er	
G	(D)	3	1	2	4	1	1 —	(D)	18 th June		BETA21
U						- I	1 -				DETALL

G

68.	काजीरंगा	राष्ट्रीय	उद्यान	स्थित है
------------	----------	-----------	--------	----------

- (A) मध्य प्रदेश
- (B) केरल
- (C) पश्चिम बंगाल
- (D) असम

The Kaziranga National Park is situated

- (A) Madhya Pradesh
- (B) Kerala
- West Bengal (C)
- (D) Assam
- 69. निम्नलिखित में से कौन सी हिमालयी नदी तंत्र की नदियाँ हैं ?
 - कावेरी I.
 - गंगा II.
 - III. ब्रह्मपुत्र
 - IV. गोदावरी
 - (A) I और II
 - (B) II और IV (C) III और IV (D) II और III
 - Which of the following are rivers of the Himalayan river system?
 - Kaveri
 - II. Ganga
 - Brahmaputra III.
 - IV. Godavari
 - (A) I and II (B) II and IV
 - (C) III and IV
- (D) II and III

बैंक दर का अर्थ है –

- (A) साहुकारों द्वारा ली जाने वाली ब्याज दर
- (B) देश के केन्द्रीय बैंक द्वारा ली जाने वाली आधिकारिक ब्याज दर
- (C) बैंकिंग संस्थाओं के लाभ की दर
- (D) अनुसूचित बैंकों द्वारा ली जाने वाली ब्याज दर

Bank rate means

- (A) Interest rate charged by moneylenders
- Official rate of interest charged by the Central bank of the country
- (C) Rate of profit of banking institutions
- (D) Interest rate charged scheduled banks

- 71. यदि आर.बी.आई. नकद कोषानुपात को घटा दे तो साख सर्जन पर क्या असर होगा ?
 - (A) कोई असर नहीं होगा।
 - (B) इनमें से कोई नहीं
 - (C) बढ जायेगी।
 - (D) घट जाएगी।

If RBI reduces the cash reserve ratio, what will happen to the credit creation?

- (A) There will be no impact.
- (B) None of these
- (C) It will increase.
- (D) It will decrease.
- इनमें से किस प्रकार की अर्थव्यवस्था में संसाधनों 72. पर निजी अधिकार होते हैं और आर्थिक गतिविधियों का मुख्य उद्देश्य लाभ अर्जित करना होता है ?
 - (A) पूँजीवादी
- वैश्विक (B)
- (C) मिश्रित
- (D) समाजवादी

In which of the following type of economies, resources are privately and the main objective behind economic activities is profit-making?

- (A) Capitalist
- (B) Global
- (C) Mixed
- (D) Socialist
- सौ रुपये का नोट किसके द्वारा हस्ताक्षरित होता है ? **73.**
 - (A) आर.बी.आई. गवर्नर
 - (B) वित्त सचिव
 - (C) वित्त मंत्री
 - भारत के राष्ट्रपति

The One Hundred rupee note bears the signature of:

- (A) RBI Governor
- (B) Finance Secretary
- (C) Finance Minister
- (D) President of India

74. फेमा (FEMA) का पूर्ण रूप क्या है ?

What is the full form of FEMA?

- (A) Funds Exchange Media Agency
- (B) Foreign Export Market Agency
- (C) Finance and Export Management Association
- (D) Foreign Exchange Management Act
- 75. भारत के संविधान में 'जन स्वास्थ्य एवं स्वच्छता' किसमें शामिल है ?
 - (A) राज्य सूची में
 - (B) इनमें से कोई नहीं
 - (C) संघ सूची में
 - (D) समवर्ती सूची में

The 'Public Health and Sanitation' is included in Constitution of India in

- (A) State List
- (B) None of these
- (C) Union List
- (D) Concurrent List
- 76. भारत में पंचायती राज व्यवस्था इसके अंतर्गत रखी गई है
 - (A) मूल अधिकार
 - (B) इनमें से कोई नहीं
 - (C) राज्य नीति के निदेशक तत्त्व
 - (D) मौलिक कर्त्तव्य

Panchayati Raj System in India is laid down under

- (A) Fundamental Rights
- (B) None of these
- (C) Directive Principles of State Policy
- (D) Fundamental Duties

- 77. ठोस चालक में धारा वाहक होते हैं
 - (A) प्रोटॉन
- (B) इनमें से कोई नहीं
- (C) मुक्त इलेक्ट्रॉन
- (D) न्यूट्रॉन

Current carriers in solid conductors are

- (A) Protons
- (B) None of these
- (C) Free Electrons (D) Neutrons
- **78.** शिक्षा का अधिकार एक मौलिक अधिकार है, जो कि संबंधित है:
 - (A) अनुच्छेद 21A से
 - (B) इनमें से कोई नहीं
 - (C) अनुच्छेद 29 एवं 30 से
 - (D) अनुच्छेद 19 से

Right to Education is a fundamental right, which is related to :

- (A) Article 21A
- (B) None of these
- (C) Articles 29 and 30
- (D) Article 19
- 79. निम्न में से किसने संविधान सभा में 'उद्देश्य प्रस्ताव' रखा ?
 - (A) जवाहरलाल नेहरू
 - (B) बी.एन. राव
 - (C) बी.आर. अम्बेडकर
 - (D) महात्मा गांधी

Who among the following moved the 'Objective Resolution' in the Constituent Assembly?

- (A) Jawaharlal Nehru
- (B) B.N. Rao
- (C) B.R. Ambedkar
- (D) Mahatma Gandhi
- **80.** भारतीय संविधान के किस अनुच्छेद में अल्पसंख्यकों के हित निहित हैं ?
 - (A) अनुच्छेद 21
- (B) इनमें से कोई नहीं
- (C) अनुच्छेद 29
- (D) अनुच्छेद 24

In which Article of Indian Constitution, the interests of minorities are covered?

- (A) Article 21
- (B) None of these
- (C) Article 29
- (D) Article 24

- संतरे में बहुतायत में होता है
 - (A) विटामिन C
- (B) इनमें से कोई नहीं
- (C) विटामिन B
- (D) विटामिन A

Orange contains abundance of

- (A) Vitamin C
- None of these (B)
- (C) Vitamin B
- (D) Vitamin A
- - (A) 18
- (B) 212
- (C) 324
- (D) 14
- प्रकाश वर्ष किसके मापन की इकाई है ?
 - (A) एक वर्ष में मापी गई रॉकेट की गति की
 - (B) हवाईजहाज की गति की
 - (C) एक वर्ष में निर्वात में प्रकाश द्वारा चली गई द्री की
 - (D) एक वर्ष में निर्वात में ध्वनि द्वारा चली गई द्री की Light year is a unit of measurement of
 - Speed of Rocket measured in a year
 - Speed of Aeroplane
 - (C) Distance travelled by light in a vacuum during one year
 - (D) Distance travelled by sound in a vacuum during one year
- ब्लीचिंग पावडर का रासायनिक नाम यह भी है 84.
 - (A) कैल्सियम सल्फेट ($CaSO_4$)
 - (B) सोडियम क्लोराइड (NaCl)
 - (C) सोडियम बाइकार्बोनेट (NaHCO₃)
 - कैल्सियम ऑक्सीक्लोराइड (CaOCl₂)
 - The chemical name of Bleaching powder is also
 - (A) Calcium sulphate (CaSO₄)
 - (B) Sodium chloride (NaCl)
 - (C) Sodium bicarbonate (NaHCO₃)
 - (D) Calcium oxychloride (CaOC l_2)
- 18-कैरेट सोने में खरे सोने का प्रतिशत है **85.** The percentage of pure gold in 18-carat gold is
 - (A) 60%
- (B) 100%
- (C) 80%
- (D) 75%

- चार खिलाडियों की औसत उम्र 18.5 वर्ष है। अगर कोच की उम्र भी इसमें शामिल की जाए तो औसत उम्र 20% बढ़ जाती है, तो कोच की उम्र है:
 - (A) 28 af
- (B) 37 वर्ष
- (C) 34 at
- (D) 31 वर्ष

The average age of four players is 18.5 years. If the age of the coach is also included, the average age increases by 20%. The age of the coach is:

- (A) 28 years
- (B) 37 years
- (C) 34 years
- (D) 31 years

87.
$$\frac{885 \times 885 \times 885 + 115 \times 115 \times 115}{885 \times 885 + 115 \times 115 - 885 \times 115} =$$

- (A) 115
- (B) 1000
- (C) 885
- (D) 770

88.
$$\frac{\sqrt{5} - \sqrt{3}}{\sqrt{5} + \sqrt{3}}$$
 इसके बराबर है :

$$\frac{\sqrt{5} - \sqrt{3}}{\sqrt{5} + \sqrt{3}}$$
 is equal to:

- (A) $4 + \sqrt{15}$

- (D) $4 \sqrt{15}$
- टी.वी. सेट का मूल्य 30% घटाने पर उसकी बिक्री **89.** 20% बढ़ गई। दुकानदार की आय पर उसका क्या प्रभाव पडा ?
 - (A) 10% बढ़ी
- (B) 16% घटी
- (C) 16% **ब**ढी
- (D) 10% घटी

On decreasing the price of T.V. sets by 30%, its sale is increased by 20%. What is the effect on the revenue received by the shopkeeper?

- (A) 10% increase (B)
 - 16% decrease
- (C) 16% increase (D)
 - 10% decrease

- 90. 'गागर में सागर भरना' मुहावरे का अर्थ लिखए।
 - (A) दोहों की रचना करना
 - (B) कम बोलना
 - (C) बहुत बोलना
 - (D) थोड़े में बहुत कहना
- 91. शुद्ध वर्तनी का चयन कीजिए।
 - (A) महत्वकांक्षा
- (B) महात्वाकांक्षा
- (C) महत्त्वाकांक्षा
- (D) माहत्वाकांक्षा
- 92. 'एकल' का विलोम शब्द है
 - (A) **ब**हुल
- (B) अकेला
- (C) उपयुक्त
- (D) पर्याप्त
- 93. 'दर्प' का पर्यायवाची कौन सा है ?
 - (A) तिरस्कार
- (B) स्वाभिमान
- (C) व्यथा
- (D) अहंकार
- 94. 'मन को हरने वाला' वाक्य के लिए नीचे दिए गए विकल्प में से एक शब्द चुनिए :
 - (A) मर्मान्तक
- (B) मदमयी
- (C) मदमस्त
- (D) मनोहर

Directions: Read the passage carefully and answer the corresponding questions: (95-97)

Nehru's was a many-sided personality. He enjoyed reading and writing books as much as he enjoyed fighting political and social evils or resisting tyranny. In him the scientist and the humanist were held in perfect balance. While he kept looking at social problems from a scientific standpoint, he never forgot that we should nourish the total man. As a scientist, he refused to believe, in a benevolent power interested in men's affairs; but, as a selfproclaimed non-believer, he loved affirming his faith in life and the beauty of nature. Children he adored. Unlike Wordsworth, he did not see them trailing clouds of glory from their recent sojourn in heaven. He saw them as blossoms of promise and renewal, the only hope for mankind.

- **95.** A many-sided personality means
 - (A) a complex personality
 - (B) a capable person.
 - (C) a person having varied interests
 - (D) a secretive personality
- 96. Pt. Nehru enjoyed
 - (A) reading and writing books.
 - (B) doing all these and much more.
 - (C) resisting tyranny.
 - (D) fighting political and social evils.
- **97.** Which of the following statements reflects Pt. Nehru's point of view?
 - (A) Humanism is more important than Science.
 - (B) There is no common ground between Science and Humanism.
 - (C) Science and Humanism are equally important.
 - (D) Science is supreme and Humanism is subordinate to it.
- **98.** Give Synonym for the following: Famous
 - (A) Awful
- (B) Steady
- (C) Popular
- (D) Poor
- **99.** Give Antonym for the following : Transparent
 - (A) Obvious
- (B) Clear
- (C) Opaque
- (D) Limpid
- 100. दिए गए विकल्पों में से संबंधित शब्द का चयन कीजिए:

पक्षीविज्ञानी : पक्षी :: नृविज्ञानी : ?

- (A) पौधे
- (B) पर्यावरण
- (C) मानव
- (D) पश्

Select the related word from the given alternatives :

Ornithologist : Birds :: Anthropologist : ?

- (A) Plants
- (B) Environment
- (C) Mankind
- (D) Animals

कच्चे काम के लिये जगह / SPACE FOR ROUGH WORK



BETA21 16