

Paper 1 Part A

1	Which of the following is First Class Mail? A Book Post B Post Card C Magazine D News Paper	1	निम्न में से कौन प्रथम श्रेणी मेल के अन्तर्गत आता है? A. बुक पोस्ट B. पोस्ट कार्ड C. मैगजीन D. अखबार
2	A Parcel should not weigh more than. A 10 KGs B 15 KGs C 35 KGs D 60 KGs	2	एक पार्सल का वजन इससे अधिक नहीं होना चाहिए। A. 10 किग्रा B. 15 किग्रा C. 35 किग्रा D. 60 किग्रा
3	Machine franked articles posted in letter box should be treated as: A Unpaid B Paid Article C Underpaid D Registered Article	3	फ्रैंकिंग आर्टिकल को पत्र पेटी में पाये जाने पर उसे माना जायेगा A. बैरंग B. पूर्ण भुगतान दत्त C. कम भुगतान प्राप्त D. पंजीकृत
4	Working Hours of night post office are generally fixed by: A Head of the Circle B SSPOs/SPOs C DPS D. Sr. PM	4	रात्रि डाकघर का कार्यकाल सामान्यतः कौन निर्धारित करता है? A. परिमण्डलीय प्रमुख B. प्रवर अधीक्षक/अधीक्षक C. निदेशक डाक सेवा D. प्रवर डाकपाल
5	Where an application for recall of an insured or registered article, it shall also be accompanied by the following: A Original Receipt B. ID Card C. Intimation D. Acknowledgement	5	किसी बीमाकृत या पंजीकृत पत्र को रीकॉल करने हेतु प्रार्थना पत्र के साथ संलग्न किया जायेगा: A. मूल रसीद B. परिचय पत्र C. सूचना पर्ची D. पावती
6	Registered Article addressed to Mr. XYZ, 123, GB Street Lucknow, will be delivered to: A Only to Mr. XYZ on his address B. Any one person residing at that address C. To a messenger from Mr. XYZ without any Authorized letter. D. All of the above	6	मि. कखग, 123, जी बी रोड, लखनऊ के पते पर प्राप्त पंजीकृत पत्र वितरण किया जायेगा: A. केवल मि. कखग को उनके पते पर B. उक्त पते पर रहने वाले किसी भी व्यक्ति को C. बगैर किसी प्राधिकार पत्र के मि. कखग के द्वारा भेजे गये संदेशवाहक को D. उक्त सभी को
7	A VP article can be returned to the sender if it is not claimed within 7 days: A. From the next day of intimation B. From the date of intimation C. From the day of arrival of the article in the PO	7	एक मूल्य देय वस्तु को अगर प्राप्तक द्वारा निम्न के 7 दिनों के अन्दर दावा नहीं किया जाता है, तो उसे प्रेषक को वापस कर दिया जाता है: A. सूचना के अगले दिन से B. सूचना वाले दिन से C. वस्तु के डाकघर में प्राप्त होने वाले दिन से

	D. None of these.		D. उक्त में कोई नहीं
8	Open delivery of a damaged insured article should be done in the presence of: A. <input checked="" type="checkbox"/> Postmaster B. Other Postman C. Any Staff D. Inspector	8	किसी क्षतिग्रस्त बीमाकृत वस्तु का खुला वितरण किसे उपस्थिति में किया जा सकता है: A. पोस्टमास्टर B. अन्य पोस्टमैन C. अन्य स्टाफ D. निरीक्षक डाकघर
9	Blind Literature Packets are exempt from payment of: A. <input checked="" type="checkbox"/> Postage B. Insurance Fee C. Speed Post Charge D. None of these	9	अंध साहित्य पैकेट निम्न भुगतान से मुक्त है: A. डाक शुल्क B. बीमा शुल्क C. स्पीड पोस्ट शुल्क D. उक्त में कोई नहीं
10	Maximum Amount for which a single Ordinary e-MO can be issued: A. <input checked="" type="checkbox"/> Rs. 5000 B. Rs. 15000 C. Rs. 10000 D. Rs. 50000	10	एक साधारण ई-एम ओ अधिकतम कितनी रकम का हो सकता है? A. रु. 5000 B. रु. 15000 C. रु. 10000 D. रु. 50000
11	Which country is not a member of Asia Pacific Postal Union: A. <input checked="" type="checkbox"/> Taiwan B. Pakistan C. Bhutan D. Bangladesh	11	कौन सा देश एशिया-पैसिफिक पोस्टल यूनियन का सदस्य नहीं है? A. ताइवान B. पाकिस्तान C. भूटान D. बांग्लादेश
12	In which category of foreign article there is no compulsory insurance for full value: A. Coins B. Bullion C. Platinum D. <input checked="" type="checkbox"/> Leather Products	12	किस विदेशी वस्तु के सम्बन्ध में सम्पूर्ण मूल्य का बीमा अनिवार्य नहीं है: A. सिक्के B. बुलियन C. प्लेटिनम D. चमड़ा उत्पाद
13	The International Parcel Post Services is governed by Bilateral agreement of arrangements with following countries: A. Bangladesh and Bhutan B. Canada and Nepal C. United State of America and South Africa D. <input checked="" type="checkbox"/> All of the above	13	अंतर्राष्ट्रीय पार्सल डाक सेवा निम्नलिखित देशों में द्विपक्ष समझौतों या व्यवस्थाओं द्वारा शासित है: A. बांग्लादेश एवं भूटान B. कनाडा एवं नेपाल C. संयुक्त राज्य अमेरिका एवं दक्षिण अफ्रीका D. उपरोक्त सभी
14	What is the maximum weight in gram of letters sent abroad: A. 1000 Gr. B. <input checked="" type="checkbox"/> 2000 Gr. C. 3000 Gr. D. 4000 Gr.	14	विदेशों में भेजे जाने वाले पत्र का अधिकतम वजन ग्राम हो सकता है: A. 1000 ग्राम B. 2000 ग्राम C. 3000 ग्राम D. 4000 ग्राम
15	If a money order is returned by the foreign country of payment as not-payable, the value of the money order as actually paid by the remitter at the time of issue will be: A. Refunded after deducting 20% of Charges B. <input checked="" type="checkbox"/> Refunded without the commission charges C. Refunded without any deduction D. Refunded after deducting TDS	15	यदि कोई मनी आर्डर विदेश द्वारा 'भुगतान योग्य नहीं' के रूप में वापस किया जाता है, तो मनी आर्डर का वास्तविक मूल्य जो प्रेषक द्वारा जारी किये जाने के समय भुगतान किया गया था: A. 20 प्रतिशत शुल्क काटने के बाद वापस किया जायेगा B. कमीशन शुल्क काटने के बाद वापस किया जायेगा C. बिना किसी कटौती के वापस किया जायेगा D. आयकर काटने के बाद वापस किया जायेगा

16	Air mail fee for Parcel is: <input checked="" type="checkbox"/> A. First 50 Gram Rs. 2/- additional 50 gram or fraction thereof Rs. 1/- <input type="checkbox"/> B. First 50 Gram and fraction thereof Rs. 1/- additional 50 gram of fraction thereof Rs. 2/- <input type="checkbox"/> C. First 50 Gram and fraction thereof Rs. 0.50/- additional 50 gram of fraction thereof Rs. 1/- <input type="checkbox"/> D. First 50 Gram and fraction thereof Rs. 2/- additional 50 gram of fraction thereof Rs. 3/-	16	एयर मेल पार्सल शुल्क है: <input type="checkbox"/> A. पहले 50 ग्रा. पर रु. 2/- तथा अतिरिक्त 50 ग्रा. अथवा भाग पर रु. 1/- <input type="checkbox"/> B. पहले 50 ग्रा. अथवा भाग पर रु. 1/- तथा अतिरिक्त 50 ग्रा. अथवा भाग पर रु. 2/- <input type="checkbox"/> C. पहले 50 ग्रा. अथवा भाग पर रु. 0.50/- तथा अतिरिक्त 50 ग्रा. अथवा भाग पर रु. 1/- <input type="checkbox"/> D. पहले 50 ग्रा. अथवा भाग पर रु. 2/- तथा अतिरिक्त 50 ग्रा. अथवा भाग पर रु. 3/-
17	In Foreign Post Manual the A. O. means: <input checked="" type="checkbox"/> A. Account Office of Foreign Country <input type="checkbox"/> B. Audit Office <input type="checkbox"/> C. Administrative Office of the foreign country <input type="checkbox"/> D. Account Officer	17	विदेशी डाक मैनुअल में ए. ओ. का अर्थ है: <input type="checkbox"/> A. एकाउन्ट आफिस ऑफ फोरेन कंट्री <input type="checkbox"/> B. आडिट आफिस <input type="checkbox"/> C. एडमिनिस्ट्रेटिव आफिस ऑफ फोरेन कंट्री <input type="checkbox"/> D. एकाउन्ट आफिसर
18	If an unpaid or under paid registered article under foreign post is tendered at the counter: <input type="checkbox"/> A. It can not be registered and refused <input checked="" type="checkbox"/> B. It can be registered with a note that the deficiency would be collected from the addressee. <input type="checkbox"/> C. It should be handed over to the PM for its disposal <input type="checkbox"/> D. None of the above	18	विदेशी डाक में अगर एक बैरंग अथवा कम डाक शुल्क वाली पंजीकृत डाक वस्तु काउन्टर पर प्रस्तुत की जाती है तो: <input type="checkbox"/> A. यह पंजीकृत करने से इंकार की जायेगी <input type="checkbox"/> B. वस्तु को पंजीकृत कर कम डाक शुल्क की वसूली प्रापक से करने हेतु नोट के साथ प्रेषित की जायेगी। <input type="checkbox"/> C. पोस्टमार्स्टर को उनके स्तर से निस्तारण हेतु सॉप दी जायेगी <input type="checkbox"/> D. उक्त में कोई नहीं
19	Maximum limit of insured letter booked for foreign country is: <input type="checkbox"/> A. Rs. 20000 <input checked="" type="checkbox"/> B. Rs. 5000 <input type="checkbox"/> C. Rs. 10000 <input type="checkbox"/> D. Rs. 100000	19	विदेश के लिए बुक किए गए बीमित पत्र की अधिकतम सीमा है <input type="checkbox"/> A. रु. 20000 <input type="checkbox"/> B. रु. 5000 <input type="checkbox"/> C. रु. 10000 <input type="checkbox"/> D. रु. 100000
20	The Custom duty is primarily exercised at: <input type="checkbox"/> A. The Point of Entry <input checked="" type="checkbox"/> B. The Point of Exit <input type="checkbox"/> C. Foreign Post Office <input type="checkbox"/> D. All of the above	20	सीमा शुल्क की कार्यवाही मुख्यतः होती है: <input type="checkbox"/> A. प्रवेश बिन्दु पर <input checked="" type="checkbox"/> B. निकासी बिन्दु पर <input type="checkbox"/> C. विदेशी पोस्ट आफिस <input type="checkbox"/> D. उक्त सभी में
21	Complaints containing foreign Money Order must be made within a period of: <input type="checkbox"/> A. 3 months from the date of Issue <input type="checkbox"/> B. 6 months from the date of Issue <input checked="" type="checkbox"/> C. 1 Year from the date of Issue <input type="checkbox"/> D. 2 Years from the date of Issue	21	विदेशी धनादेश सम्बन्धित शिकायत की जा सकती है: <input type="checkbox"/> A. जारी करने के 3 माह में <input type="checkbox"/> B. जारी करने के 6 माह में <input checked="" type="checkbox"/> C. जारी करने के 1 वर्ष में <input type="checkbox"/> D. जारी करने के 2 वर्ष में

22	Maximum limit of weight for a foreign parcel is: A. 25 Kgs C. 35 Kgs B. 30 Kgs D. 20 Kgs	22	विदेशी पार्सल का अधिकतम वजन हो सकता है: A. 25 किग्रा C. 35 किग्रा B. 30 किग्रा D. 20 किग्रा
23	India Joined the AOPU in the year: A. 1970 G. 1978 B. 1975 D. 1973	23	भारत AOPU का सदस्य किस वर्ष में बना? A. 1970 C. 1978 B. 1975 D. 1973
24	The maximum limit of cash conveyance of Department Employee is: A. Rs. 2 Lakhs C. Rs. 3 Lakhs B. Rs. 1 Lakh D. Rs. 5 Lakhs	24	एक विभागीय कर्मचारी की नगदी लाने/ले जाने की अधिकतम सीमा है: A. रु. 2 लाख C. रु. 3 लाख B. रु. 1 लाख D. रु. 5 लाख
25	Which is the prescribed format for village sorting List? A. MS-87 C. MS-52 B. MS-96 D. MS-13	25	ग्राम छंटाई सूची का निर्धारित प्रपत्र है: A. एम एस 87 C. एम एस 52 B. एम एस 96 D. एम एस 13
26	What is the T-Code for printing Invoice slip for supply of Postage and other Stamp from treasury to other Post offices. A. IPBS C. HACLI B. MIGO D. NICO	26	खजाने से अन्य डाकघरों को डाक टिकट तथा अन्य टिकट की आपूर्ति हेतु बीजक प्रिन्ट करने का T-Code क्या है? A. IPBS C. HACLI B. MIGO D. NICO
27	What is the minimum/maximum limit of Mahila Samman Certificate? A. 1000/200000 C. 1000/100000 B. 5000/200000 D. 2000/200000	27	महिला सम्मान बचत पत्र हेतु न्यूनतम/अधिकतम सीमा है? A. 1000/200000 C. 1000/100000 B. 5000/200000 D. 2000/200000
28	The Maximum limit for investment in Senior Citizen Saving Scheme Account is: A. Rs. 15 Lakhs C. Rs. 50 Lakhs B. Rs. 10 Lakhs D. Rs. 30 Lakhs	28	वरिष्ठ नागरिक बचत योजना खाते में निवेश की अधिकतम सीमा क्या है? A. 15 लाख रुपये C. 20 लाख रुपये B. 10 लाख रुपये D. 30 लाख रुपये
29	In RMS the Record Office stands for: A. Sub Record Office C. A & B both B. Head Record Office D. None of these	29	रेल डाक व्यवस्था में अभिलेख कार्यालय में शामिल हैं? A. उप-अभिलेख कार्यालय C. ए एवं बी दोनों B. प्रधान अभिलेख कार्यालय D. उक्त में से कोई नहीं
30	Metal Token in RMS was given to the official: A. To withdraw cash from Head Record Office B. To withdraw cash from Head Post Office C. Who perform duties in Mail Van or Platform D. To withdraw cash from Nationalized Bank	30	रेल डाक व्यवस्था में धातु का टोकन दिया जाता था? A. प्रधान रिकार्ड कार्यालय से नगदी की निकासी हेतु B. प्रधान डाकघर से नगदी की निकासी हेतु C. डाक अनुभाग अथवा प्लेटफार्म पर कार्य करने वाले कर्मचारियों के लिए D. राष्ट्रीकृत बैंको से नगदी की निकासी हेतु

31	The Prashadam Service relates to: A. Delivery of Big Parcels B. Transfer of Money C. Prasad of Temples D. All of the above	31	डाकघर की प्रसादम सेवा सम्बन्धित है: A. बड़े आकार के पार्सल के वितरण हेतु B. धन के स्थानान्तरण हेतु C. मन्दिरों के प्रसाद सम्बन्धित D. उपरोक्त सभी
32	What is the fee for Mandatory Biometric Update in Aadhar for a person having age of 18 years A. Rs. 50 B. Rs. 100 C. Free D. None of these	32	18 वर्ष के व्यक्ति को आधार में अनिवार्य बायोमेट्रिक अपडेट हेतु क्या शुल्क देना होगा? A. रु 50 B. रु 100 C. निशुल्क D. उक्त में कोई नहीं
33	What is the price of one bottle of Gangajal through Speed Post: A. Rs. 30 B. Rs. 121 C. Rs. 30+50 D. Rs. 150	33	गंगाजल की एक बोतल स्पीड पोस्ट से मंगाने पर निम्न शुल्क दिया जायेगा: A. रु 30 B. रु 121 C. रु30+50 D. रु 150
34	Sale of Application Forms falls under the scheme: A. Business Post B. Retail Post C. Bill Mail Service D. Speed Post	34	आवेदन पत्रों की बिक्री किस स्कीम के अन्तर्गत की जाती है? A. बिजनेस पोस्ट B. रिटेल पोस्ट C. बिल मेल सर्विस D. स्पीड पोस्ट
35	Deen Dayal Sparsh Yojna relates to: A. Swachhh Bharat Mission B. Philately C. Office Management D. All of the above	35	दीन दयाल स्पर्श योजना सम्बन्धित है: A. स्वच्छ भारत अभियान B. फिलेटली C. कार्यालय प्रबन्धन D. उक्त सभी
36	What is the age limit for opening of National Pension Scheme (NPS). A. 18 to 60 Years B. 18 to 70 Years C. 18 to 45 years D. 18 to 50 Years	36	राष्ट्रीय पेंशन स्कीम के अन्तर्गत खाता खोलने हेतु आयु सीमा है: A. 18 से 60 वर्ष B. 18 से 70 वर्ष C. 18 से 45 वर्ष D. 18 से 50 वर्ष
37	What is the age limit for Yugal Surksha Scheme for both joint policy holders: A. 18-45 Years B. 18-50 Years C. 21-50 Years D. 21-45 Years	37	युगल सुरक्षा स्कीम के अन्तर्गत संयुक्त बीमा धारकों की आयु सीमा है: A. 18 से 45 वर्ष B. 18 से 50 वर्ष C. 21 से 50 वर्ष D. 21 से 45 वर्ष
38	The Full form of DNK is: A. Dak Niryat Kendra B. Dak News Kendra C. Dakkarmi Network Kendra D. Dakghar Niryat Kendra	38	DNK निम्न का संक्षेपण है: A. डाक निर्यात केन्द्र B. डाक न्यूज केन्द्र C. डाककर्मी नेटवर्क केन्द्र D. डाकघर निर्यात केन्द्र
39	A COD Article can be booked for maximum amount: A. Rs. 5000 B. Rs. 20000 C. Rs. 35000 D. Rs. 50000	39	एक सी ओ डी आर्टिकल अधिकतम बुक किया जा सकता है: A. रु. 5000 B. रु. 20000 C. रु. 35000 D. रु 50000

40	What is the free Lock up period for PLI Policy: A. 10 Days B. 15 Days C. 30 Days D. 20 Days	40	डाक जीवन बीमा में फ्री लॉक अप समयावधि है: A. 10 दिन B. 15 दिन C. 30 दिन D. 20 दिन
41	The NANYATHA App is being used for: A. Post Box Issue B. Letter box clearing C. Delivery of Big Parcel D. Booking of Parcel	41	ननयथा एप प्रयोग किया जाता है: A. पोस्ट बॉक्स जारी करना B. डाक पेटी निकासी C. बड़े पार्सल के वितरण D. पार्सल बुकिंग
42	Which Application is used to deposit the PLI/RPLI Premium in Sub Post offices: A. SAP B. CSI C. POS D. McCamish	42	उपडाकघरों में डाक जीवन बीमा/ग्रामीण डाक जीवन का प्रीमियम किसमें जमा किया जाता है? A. SAP B. CSI C. POS D. McCamish
43	The expansion of the word PMSBY is: A. Pradhan Mantri Suraksha Bima Yojna B. Post Master Suraksha Bima Yojna C. Post Master Secure Bima Yojna D. Pradhan Mantri Sampoon Bima Yojna	43	PMSBY निम्न का शब्द संक्षेपण है: A. प्रधानमंत्री सुरक्षा बीमा योजना B. पोस्टमास्टर सुरक्षा बीमा योजना C. पोस्टमास्टर सिक्योर बीमा योजना D. प्रधानमंत्री सम्पूर्ण बीमा योजना
44	IPVS is used for the following: A. Bag Opening B. Bag Closing C. Article Tracking D. All of the above	44	IPVS का प्रयोग किया जाता है: A. थैले को खोलना B. थैले को बन्द करना C. आर्टिकल ट्रैकिंग D. उपरोक्त सभी
45	Which Portal is used for CSI ID management including CSI ID Password set/reset, Role assignment to Employees, ID Enable/disable, etc. A. SAP B. POS C. IM D. PMA	45	सीएसआई आई डी प्रबन्धन के लिए किस पोर्टल का उपयोग किया जाता है, जिसमें सी एस आई आई डी पासवर्ड सेट/रीसेट, कर्मचारियों को भूमिका देना, आई डी शुरू करना आदि शामिल है? A. SAP B. POS C. IM D. PMA
46	In IT modernisation Project 2.0, by whom the Rural Hardware Devices were provided to BPMs? A. Department of Post B. Ministry of Finance C. India Post Payment Bank D. None of these	46	सूचना प्रौद्योगिकी आधुनिकीकरण प्रोजेक्ट 2.0 में शाखा डाकघरों को हार्डवेयर की आपूर्ति किसके द्वारा की गयी A. डाक विभाग B. वित्त मंत्रालय C. इंडिया पोस्ट पेमेंट बैंक D. उक्त में कोई नहीं
47	The IT Modernisation Project 2.0 was approved by Cabinet on: A. 19th June 2022 B. 19th January 2022 C. 19th April 2021 D. 17th July 2020	47	सूचना प्रौद्योगिकी आधुनिकीकरण प्रोजेक्ट 2.0 को कैबिनेट द्वारा मंजूर किया गया था: A. 19 जून 2022 B. 19 जनवरी 2022 C. 19 अप्रैल 2021 D. 17 जुलाई 2020
48	The HDMS is the abbreviation of:	48	एच डी एम एस निम्न का शब्द संक्षेपण है:

	<p>A. Half Due Market System</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> B. Help Desk Management System</p> <p>C. Half Dak Management System</p> <p>D. High Dak Marketing System</p>		<p>A. हाफ ड्यू मार्केट सिस्टम</p> <p>B. हेल्प डेस्क मैनेजमेन्ट सिस्टम</p> <p>C. हाफ डाक मैनेजमेन्ट सिस्टम</p> <p>D. हाई डाक मार्केटिंग सिस्टम</p>
49	<p>Which is not a portal for lodging of complaint?</p> <p>A. CPGRAM Portal B. CRM Portal</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> C. CIC Portal D. None of these</p>	49	<p>निम्न में से कौन शिकायत दर्ज करने का पोर्टल नहीं है?</p> <p>A. सी पी ग्राम पोर्टल B. सी आर एम पोर्टल</p> <p>C. सी आई सी पोर्टल D. उक्त में कोई नहीं</p>
50	<p>The Quick Matrix is the portal for:</p> <p>A. PLI Premium Deposit</p> <p>B. IPPB Account Opening</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> C. Booking of Speed Post Article at Home</p> <p>D. Lodging of complaint</p>	50	<p>क्विक मैट्रिक्स पोर्टल का उद्देश्य है:</p> <p>A. पी एल आई प्रीमियम जमा</p> <p>B. आई पी पी खाता खोलना</p> <p>C. घर पर स्पीड पोस्ट आर्टिकल को बुक करना</p> <p>D. शिकायत दर्ज करना</p>

Part - B (Series - A)

<p>51 If MOBILITY is coded as 46293927, then EXAMINATION is coded as :</p> <p>A. 45038401854 C. 57159413955 <input checked="" type="checkbox"/> B. 56149512965 D. 67250623076</p>	<p>51 यदि MOBILITY को 46293927 के रूप में कोडित किया गया है, तो EXAMINATION को किस प्रकार कोडित किया जाएगा:</p> <p>A. 45038401854 C. 57159413955 <input checked="" type="checkbox"/> B. 56149512965 D. 67250623076</p>
<p>52 The Himalayan mountains are divided into three main parallel ranges. Which of the following is northernmost?</p> <p>A Himadri <input checked="" type="checkbox"/> C Shivalik <input checked="" type="checkbox"/> B Himachal D Vindhyas</p>	<p>52 हिमालय पर्वत तीन मुख्य समानांतर श्रेणियों में विभाजित हैं। निम्नलिखित में से कौन सबसे उत्तरी है ?</p> <p>A हिमाद्री B शिवालिक <input checked="" type="checkbox"/> C हिमाचल D विन्ध्य</p>
<p>53 The Supreme court of India and High Courts in India can issue writs under which of the Articles respectively?</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> A Article 32 & 226 C Article 223 & 26 <input checked="" type="checkbox"/> B Article 32 & 262 D Article 223 & 62</p>	<p>53 भारत में सर्वोच्च न्यायालय और उच्च न्यायालय क्रमशः किस अनुच्छेद के तहत रिट जारी कर सकते हैं ?</p> <p>A अनुच्छेद 32 और 226 C अनुच्छेद 223 और 26 <input checked="" type="checkbox"/> B अनुच्छेद 32 और 262 D अनुच्छेद 223 और 62</p>
<p>54 Evaluate the following:- $(((125 \times 33 \div 11 + 2) \times 34) \div 493) \times \frac{1}{2}$</p> <p>A. 17 C. 15 <input checked="" type="checkbox"/> B. 13 D. 11</p>	<p>54 निम्नलिखित का मूल्यांकन करें:- $(((125 \times 33 \div 11 + 2) \times 34) \div 493) \times \frac{1}{2}$</p> <p>A. 17 C. 15 <input checked="" type="checkbox"/> B. 13 D. 11</p>
<p>55 longitudinal extent of India is about?</p> <p>A 24° C 29° <input checked="" type="checkbox"/> B 26° D 27°</p>	<p>55 भारत का देशान्तीय विस्तार लगभग कितना है ?</p> <p>A 24° C 29° <input checked="" type="checkbox"/> B 26° D 27°</p>
<p>56 Under Which of the Article of constitution of India Right to life is given?</p> <p>A Article 16 C Article 21 <input checked="" type="checkbox"/> B Article 14 D Article 20</p>	<p>56 भारत के संविधान के किस अनुच्छेद के तहत जीवन का अधिकार दिया गया है?</p> <p>A अनुच्छेद 16 C अनुच्छेद 21 <input checked="" type="checkbox"/> B अनुच्छेद 14 D अनुच्छेद 20</p>
<p>57 Justice Bidyut Ranjan Sarangi took oath as the 15th Chief Justice of which High Court?</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> A Bombay C Lucknow <input checked="" type="checkbox"/> B Patna D Jharkhand</p>	<p>57 न्यायमूर्ति विद्युत रंजन सारंगी ने किस उच्च न्यायालय के 15वें मुख्य न्यायाधीश के रूप में शपथ ली?</p> <p>A मुंबई C लखनऊ <input checked="" type="checkbox"/> B पटना D झारखंड</p>
<p>58 The cost price of 20 articles is the same as the selling price of x articles. If the profit is 25%, then the value of x is:</p> <p>A. 15 C. 18 <input checked="" type="checkbox"/> B. 16 <input checked="" type="checkbox"/> D. 25</p>	<p>58 20 वस्तुओं का क्रय मूल्य x वस्तुओं के विक्रय मूल्य के समान है। यदि लाभ 25% है, तो x का मान क्या है?</p> <p>A. 15 C. 18 <input checked="" type="checkbox"/> B. 16 <input checked="" type="checkbox"/> D. 25</p>
<p>59 Which of the following Indus valley site is not situated in India?</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> A Harappa C Dholavira <input checked="" type="checkbox"/> B Rakhigarhi D Kalibangan</p>	<p>59 निम्नलिखित में से कौन सा सिंधु घाटी स्थल भारत में स्थित नहीं है?</p> <p>A हड़प्पा C धोलावीरा <input checked="" type="checkbox"/> B राखीगढ़ी D कालीबंगा</p>
<p>60 Gandaki River is a tributary of which river?</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> A Brahmaputra C Ghaghra <input checked="" type="checkbox"/> B Ganga D Narmada</p>	<p>60 गंडकी नदी किस नदी की सहायक नदी है?</p> <p>A ब्रह्मपुत्र C घाघरा <input checked="" type="checkbox"/> B गंगा D नर्मदा</p>

$$CP 20 = SP \times 25$$

$$\frac{CP}{SP} = \frac{20}{25} \quad 25 = \frac{20x - 20}{20} \times 100$$

$$2 \quad (108.72)$$

$$-154.26$$

61	Nari shakti Vandan Adhinyam (Womens' Reservation Act, 2023) has been passed which will give 33 percent reservation of seats for women in	61	नारी शक्ति वंदन अधिनियम (महिला आरक्षण अधिनियम, 2023) पारित किया गया है जो निम्नलिखित क्षेत्रों में महिलाओं के लिए सीटों का 33 प्रतिशत आरक्षण देगा
	A. Lok Sabha C. State Legislative Assemblies B. Delhi Assembly <input checked="" type="checkbox"/> D. All of Above		A. लोक सभा C. राज्य विधान सभाएं B. दिल्ली विधानसभा <input checked="" type="checkbox"/> D. उपरोक्त सभी
62	If the price of a pen is reduced by 20%, a man can buy 10 more pens for Rs. 100/-. What is the new cost (in Rs.) of each pen?	62	यदि एक पेन की कीमत 20% कम हो जाती है, तो एक आदमी 100 रुपये में 10 और पेन खरीद सकता है। प्रत्येक पेन की नई कीमत (रुपये में) क्या है?
	A. 1 C. 2 B. 3 <input checked="" type="checkbox"/> D. 6		A. 1 C. 2 B. 3 D. 6
63	A sum of money doubles itself in 20 years at a certain rate of simple interest. How long will it take for this money to triple ?	63	एक धनराशि साधारण ब्याज की एक निश्चित दर पर 20 वर्षों में दोगुनी हो जाती है। इस धनराशि को तीन गुना होने में कितना समय लगेगा?
	A. 30 years C. 41 years B. 38 years <input checked="" type="checkbox"/> D. 40 years		A. 30 years C. 41 years B. 38 years <input checked="" type="checkbox"/> D. 40 years
64	Patañjali described 'Astang yoga' in order to attain enlightenment. what does "Yama" means in that?	64	पतंजलि ने आत्मज्ञान प्राप्त करने के लिए 'अष्टांग योग' का वर्णन किया। इसमें "यम" का क्या अर्थ है?
	A. Personal observances of study, purity and tolerance. C. Social restraints and observances of ethical values <input checked="" type="checkbox"/> B. Concentration D. None of the above		A. व्यक्तिगत अध्ययन, शुद्धता और सहिष्णुता का। C. सामाजिक नियंत्रण और नैतिक मूल्यों का पालन B. एकाग्रता D. इनमें से कोई भी नहीं
65	A person travels by car from city A to city B at an average speed of 63km/h and returns at an average speed of 42 km/h. What is his average speed for the whole journey?	65	एक व्यक्ति कार से शहर A से शहर B तक 63 किमी/घंटा की औसत गति से यात्रा करता है और 42 किमी/घंटा की औसत गति से वापस आता है। पूरी यात्रा के लिए उसकी औसत गति क्या है?
	<input checked="" type="checkbox"/> A. 52.5 km/hr C. 51.8 km/hr B. 50.4km/hr D. None of these		A. 52.5 km/hr C. 51.8 km/hr B. 50.4km/hr D. None of these
66	6 boys or 4 men can do a piece of work in 18 days. In how many days will 3 boys and 10 men together complete it ?	66	6 लड़के या 4 आदमी एक काम को 18 दिन में कर सकते हैं। 3 लड़के और 10 आदमी मिलकर उस काम को कितने दिन में पूरा करेंगे?
	<input checked="" type="checkbox"/> A. 6 days C. 12 days B. 8 days D. 10 days		A. 6 days C. 12 days B. 8 days D. 10 days
67	A tailor uses 2 meter 47 centimeter of cloth to make one shirt, how much cloth is needed to make 13 shirts?	67	एक दर्जी एक शर्ट बनाने के लिए 2 मीटर 47 सेमी कपड़े का उपयोग करता है, 13 शर्ट बनाने के लिए कितने कपड़े की आवश्यकता होगी ?
	A. 32 m 21 cm C. 31 m 11 cm B. 31 m 21 cm <input checked="" type="checkbox"/> D. 32 m 11 cm		A. 32 मीटर 21 सेमी C. 31 मीटर 11 सेमी B. 31 मीटर 21 सेमी <input checked="" type="checkbox"/> D. 32 मीटर 11 सेमी
68	The life-size standing image of a Yakshini holding a chauri (flywhisk) from Didargunj near Patna is an example of the sculptural tradition of the Mauryan Period, is kept in which museum?	68	पटना के निकट दीदारगंज से प्राप्त, चौरी पकड़े हुए खड़ी यक्षिणी की आदमकद, प्रतिमा जो मौर्य काल की मूर्तिकला परंपरा का उदाहरण को किस संग्रहालय में रखा गया है?
			$\frac{1}{36} = \frac{10}{72} = \frac{12}{72} = \frac{1}{6}$

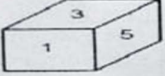
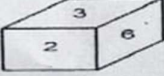
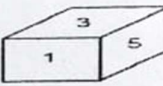
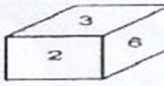
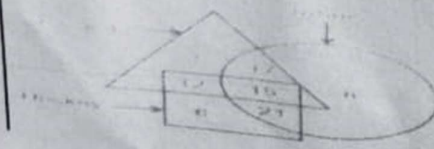
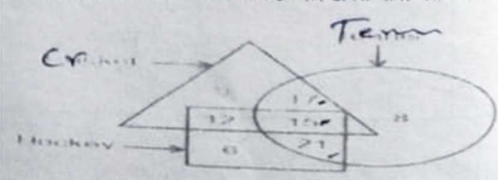
$\frac{12}{8} \times 12 + 49$ $\frac{10}{8}$ $\frac{7}{4}$ $\frac{20}{1}$ $\frac{12}{1}$ $\frac{120}{+35}$ $\frac{155}{6}$ $\frac{55}{10}$ $\frac{12}{2}$ $\frac{1350}{1}$	<p>A Chennai Museum C National Museum, New Delhi B British Museum, London D Patna Museum</p>	<p>A चेन्नई संग्रहालय C राष्ट्रीय संग्रहालय नई दिल्ली B ब्रिटिश संग्रहालय, लंदन D पटना संग्रहालय</p>
$\frac{10}{8}$ $\frac{7}{4}$ $\frac{20}{1}$ $\frac{12}{1}$	<p>69 Find the value of 14% of $[625 \div 50 \times 12 + (37.5\% \text{ of } 40 + 152 \div 4)]$? A. 21 C. 35 B. 28 D. 10.5</p>	<p>69 $[625 \div 50 \times 12 + (40 + 152 \div 4 \text{ के } 37.5\%)]$ के 14% का मान ज्ञात कीजिए ? A. 21 C. 35 B. 28 D. 10.5</p>
$\frac{10}{8}$ $\frac{7}{4}$ $\frac{20}{1}$ $\frac{12}{1}$	<p>70 There are 500 boys in a hostel. Each of these boys plays hockey or football or both. If 75% of the boys play hockey and 45% of the boys play football, then how many students play both the games ? A. 48 C. 80 B. 60 D. 120</p>	<p>70 एक छात्रावास में 600 लड़के हैं। इनमें से प्रत्येक लड़का हॉकी या फुटबॉल या दोनों खेलता है। यदि 75% लड़के हॉकी खेलते हैं और 45% लड़के फुटबॉल खेलते हैं तो कितने छात्र दोनों खेल खेलते हैं ? A. 48 C. 80 B. 60 D. 120</p>
$\frac{10}{8}$ $\frac{7}{4}$ $\frac{20}{1}$ $\frac{12}{1}$	<p>71 A truck travels 70 km/hr and covers a certain distance in 12 hours. What is the average speed of the car which travels 120 km more in the same time ? A. 56 km/hr C. 80 km/hr B. 75 km/hr D. 78 km/hr</p>	<p>71 एक ट्रक 70 किमी/घंटा की गति से चलता है और 12 घंटे में एक निश्चित दूरी तय करता है। कार की औसत गति क्या है जो समान समय में 120 किमी अधिक दूरी तय करती है ? A. 56 km/hr C. 80 km/hr B. 75 km/hr D. 78 km/hr</p>
$\frac{10}{8}$ $\frac{7}{4}$ $\frac{20}{1}$ $\frac{12}{1}$	<p>72 The marked price of a T.V. is Rs. 4800/-. The shopkeeper gives a discount of 10% on it and earns a profit of 8%. What is his profit percentage if he does not give any discount ? A. 18% C. 22% B. 20% D. 25%</p>	<p>72 एक टी.वी. का अंकित मूल्य 4800/- रुपये है। दुकानदार इस पर 10% की छूट देता है और 8% का लाभ कमाता है। यदि वह कोई छूट नहीं देता है तो उसका लाभ प्रतिशत क्या है ? A. 18% C. 22% B. 20% D. 25%</p>
$\frac{10}{8}$ $\frac{7}{4}$ $\frac{20}{1}$ $\frac{12}{1}$	<p>73 Aryan invests an amount of Rs. 14500/- at a simple interest for 6 years. At what annual rate of interest will he get Rs. 21460/- ? A. 4% C. 6% B. 10% D. 8%</p>	<p>73 आर्यन 6 वर्षों के लिए साधारण ब्याज पर 14500/- रुपये की राशि का निवेश करता है। किस वार्षिक ब्याज दर पर उसे 21460/- रुपये प्राप्त होंगे ? A. 4% C. 6% B. 10% D. 8%</p>
$\frac{10}{8}$ $\frac{7}{4}$ $\frac{20}{1}$ $\frac{12}{1}$	<p>74 In a cricket match, the run rate in the first 10 overs was only 3.2. What should be the run rate for the remaining 40 overs to meet the target of 282 runs ? A. 6.25 C. 6.75 B. 6.50 D. 7.00</p>	<p>74 एक क्रिकेट मैच में पहले 10 ओवरों में रन रेट केवल 3.2 था। 282 रनों के लक्ष्य को पूरा करने के लिए शेष 40 ओवरों के लिए रन रेट क्या होना चाहिए ? A. 6.25 C. 6.75 B. 6.50 D. 7.00</p>
$\frac{10}{8}$ $\frac{7}{4}$ $\frac{20}{1}$ $\frac{12}{1}$	<p>75 A can do a piece of work in 18 days, B in 20 days and C in 30 days. B and C together started this work but after 2 days they left the work. How much time will A take to complete the remaining work ? A. 10 days C. 15 days B. 12 days D. 16 days</p>	<p>75 A किसी काम को 18 दिन में, B 20 दिन में तथा C 30 दिन में कर सकता है। B तथा C ने मिलकर यह काम शुरू किया, लेकिन 2 दिन बाद उन्होंने काम छोड़ दिया। A को शेष काम पूरा करने में कितना समय लगेगा ? A. 10 days C. 15 days B. 12 days D. 16 days</p>

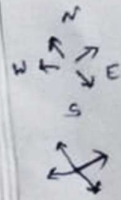
<p>76 If a person walks at 14 km/hr instead of 10 km/hr, he would have walked 20 km more. The actual distance travelled by him is:</p> <p>A. 50 KM C. 56 KM B. 70 KM D. 80 KM</p>	<p>76 यदि एक व्यक्ति 10 किमी/घंटा के बजाय 14 किमी/घंटा की गति से चलता है, तो वह 20 किमी अधिक चलता है। उसके द्वारा तय की गई वास्तविक दूरी है:</p> <p>A. 50 KM C. 56 KM B. 70 KM D. 80 KM</p>
<p>77 Mahendra distributed his savings of Rs. 1,62,000 among his wife, 3 sons and a daughter in such a way that his wife gets double of what his daughter gets and his daughter gets double of what each of his sons get. How much will his daughter get?</p> <p>A. Rs. 18000/- C. Rs. 72000/- B. Rs. 36000/- D. Rs. 27000/-</p>	<p>77 महेंद्र ने अपनी बचत 1,62,000 रुपये अपनी पत्नी, 3 बेटों और एक बेटी के बीच इस तरह से बांटी कि उसकी पत्नी को उसकी बेटी से दोगुना मिलता है और उसकी बेटी को उसके बेटों में से प्रत्येक को मिलने वाले से दोगुना मिलता है। उसकी बेटी को कितना मिलेगा?</p> <p>A. ₹. 18000/- C. ₹. 72000/- B. ₹. 36000/- D. ₹. 27000/-</p>
<p>78 There are two candidates in an election. A candidate gets 71% of the votes and wins the election by 756 votes. What is the total number of votes?</p> <p>A. 1890 C. 1860 B. 1800 D. 1850</p>	<p>78 एक चुनाव में दो उम्मीदवार हैं। एक उम्मीदवार को 71% वोट मिलते हैं और वह 756 वोटों से चुनाव जीत जाता है। कुल वोटों की संख्या क्या है?</p> <p>A. 1890 C. 1860 B. 1800 D. 1850</p>
<p>79 Two cycles are sold at the same price. Of these, the first cycle is sold at 20% profit and second cycle at 20% loss. If there is a total loss of Rs. 18/-, then their cost price will be respectively :-</p> <p>A. Rs. 180, Rs. 270 C. Rs. 180, Rs. 240 B. Rs. 200, Rs. 240 D. Rs. 200, Rs. 270</p>	<p>79 दो साइकिलें एक ही कीमत पर बेची जाती हैं। इनमें से पहली साइकिल 20% लाभ पर तथा दूसरी साइकिल 20% हानि पर बेची जाती है। यदि कुल हानि 18/- ₹. होती है, तो उनका क्रय मूल्य क्रमशः होगा :-</p> <p>A. Rs. 180, Rs. 270 C. Rs. 180, Rs. 240 B. Rs. 200, Rs. 240 D. Rs. 200, Rs. 270</p>
<p>80 The average age of a man and his wife who got married 7 years ago was 25 years. Now, the average age of husband, wife and one of their children is 23 years. What is the present age of the child?</p> <p>A. 3 C. 7 B. 5 D. 9</p>	<p>80 7 वर्ष पहले विवाहित एक पुरुष और उसकी पत्नी की औसत आयु 25 वर्ष थी। अब पति, पत्नी और उनके एक बच्चे की औसत आयु 23 वर्ष है। बच्चे की वर्तमान आयु क्या है?</p> <p>A. 3 C. 7 B. 5 D. 9</p>
<p>81 In the given series, some of the letters are missing which are given in that order as one of the options below it. Chose the correct option.</p> <p>a _ b a _ b _ b _ a _ b a = b a b b a b a</p> <p>A. a b a a b C. a a b b a B. a b b a b D. b b a b b</p>	<p>81 दी गई श्रृंखला में कुछ अक्षर लुप्त हैं, जो नीचे दिए गए विकल्पों में से एक के रूप में उसी क्रम में दिए गए हैं। सही विकल्प चुनें</p> <p>a _ b a _ b _ b _ a _ b</p> <p>A. a b a a b C. a a b b a B. a b b a b D. b b a b b</p>
<p>82 A person wants to reach his destination which is 90 km away in 3 hours. He covers the first half distance at a speed of 20 km/hr. What will be his average speed for the remaining journey?</p> <p>A. 40 Km/hr C. 60 km/hr B. 50 Km/hr D. 70 km/hr</p>	<p>82 एक व्यक्ति 90 किमी दूर अपने गंतव्य तक 3 घंटे में पहुंचना चाहता है। वह पहली आधी दूरी 20 किमी/घंटा की गति से तय करता है। शेष यात्रा के लिए उसकी औसत गति क्या होगी?</p> <p>A. 40 Km/hr C. 60 km/hr B. 50 Km/hr D. 70 km/hr</p>
<p>83 Identify the wrong number in the series :</p> <p>69, 55, 26, 13, 5</p> <p>14 19 13 8</p>	<p>83 श्रृंखला में गलत संख्या पहचानें :</p> <p>69, 55, 26, 13, 5</p>

A-18-10-

B-20-9

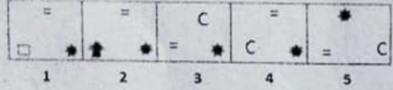
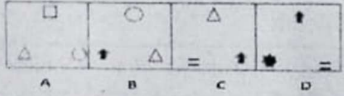
180 $20 \times 3 = 30$

<p>A. 5 B. 13 C. 26 D. 55</p>	<p>A. 5 B. 13 C. 26 D. 55</p>
<p>84 Election : Manifesto :: Meeting : ?</p> <p>A. Circular B. Agenda C. Preface D. Report</p>	<p>84 चुनाव : घोषणापत्र :: बैठक : ?</p> <p>A. सर्कुलर B. कार्यसूची C. प्रस्तावना D. रिपोर्ट</p>
<p>85 In the given pair of words, except one, bears a common relationship. Choose the pair in which words are differently related.</p> <p>A. Newspaper : Editor B. Film : Director C. Stamps : Philatelist D. Book : Author</p>	<p>85 दिए गए शब्दों के जोड़े में, एक को छोड़कर, एक सामान्य संबंध है। वह जोड़ा चुनें जिसमें शब्द अलग-अलग तरह से संबंधित हों।</p> <p>A. अखबार : संपादक B. फ़िल्म : निर्देशक C. टिकटें : फिलेटेलिस्ट D. पुस्तक : लेखक</p>
<p>86 Two positions of a dice are shown. Which number will appear on the face opposite the one having 5?</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  <p>(i)</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>(ii)</p> </div> </div> <p>A. 1 B. 2 C. 4 D. 6</p>	<p>86 एक पासे की दो स्थितियाँ दिखाई गई हैं। 5 वाले के विपरीत फलक पर कौन सी संख्या दिखाई देगी?</p> <div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;">  <p>(i)</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>(ii)</p> </div> </div> <p>A. 1 B. 2 C. 4 D. 6</p>
<p>87 Pointing to a gentleman, Ashish said, "His only brother is the father of my daughter's father." How is the gentleman related to Ashish?</p> <p>A. Grandfather B. Father C. Brother-in-law D. Uncle</p>	<p>87 एक सज्जन की ओर इशारा करते हुए आशीष ने कहा, "उसका इकलौता भाई मेरी बेटी के पिता का पिता है।" वह सज्जन आशीष से किस प्रकार संबंधित है?</p> <p>A. दादा B. पिता C. साला D. चाचा</p>
<p>88 Kanha : Periyar : Dachigam</p> <p>A. These are famous lagoons B. These are hill stations C. These are animal sanctuaries D. These are mountain peaks</p>	<p>88 कान्हा : पेरियार : दाचीगाम</p> <p>A. ये प्रसिद्ध लैगून हैं B. ये पहाड़ी स्टेशन हैं C. ये पशु अभयारण्य हैं D. ये पर्वत शिखर हैं</p>
<p>89 A man is facing towards west and turns through 45 degree clockwise, again 180 degree clockwise and then turns through 270 degree anti-clockwise. In which direction is he facing now?</p> <p>A. West B. North - west C. South D. South - west</p>	<p>89 एक आदमी पश्चिम की ओर मुंह करके खड़ा है और 45 डिग्री दक्षिणावर्त घूमता है फिर 180 डिग्री दक्षिणावर्त घूमता है और फिर 270 डिग्री वामावर्त घूमता है। अब वह किस दिशा की ओर मुंह करके खड़ा है?</p> <p>A. पश्चिम B. उत्तर पश्चिम C. दक्षिण D. दक्षिण - पश्चिम</p>
<p>90 In the given figure, how many people like cricket and tennis both?</p> 	<p>90 दी गई आकृति में, कितने लोग क्रिकेट और टेनिस दोनों पसंद करते हैं?</p> 



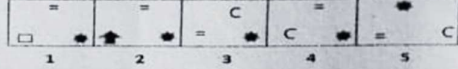
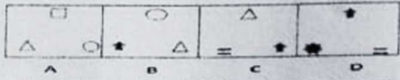
<p>91 'Cardiology' is related to 'Heart' in the same way as 'Pathology' is related to :</p> <p>A. Diseases C. Man B. Body D. Soil</p>	<p>91 कार्डियोलॉजी' उसी प्रकार 'हृदय' से संबंधित है जिस प्रकार 'पैथोलॉजी' संबंधित है :</p> <p>A. रोग C. आदमी B. शरीर D. मिट्टी</p>																								
<p>92 In the word 'PRODUCE', how many pairs of the letters have the same number of letters between them in the given word as they have in the English alphabet series ?</p> <p>A. Four C. One B. Two D. Three</p>	<p>92 शब्द 'PRODUCE' में, ऐसे कितने अक्षरों के युग्म हैं जिनके बीच दिए गए शब्द में उतने ही अक्षर हैं जितने अंग्रेजी वर्णमाला श्रृंखला में उनके बीच होते हैं?</p> <p>A. चार C. एक B. दो D. तीन</p>																								
<p>93 If the first day of the year (other than the leap year) was Friday, then which was the last day of the year ?</p> <p>A. Monday C. Saturday B. Friday D. Sunday</p>	<p>93 यदि वर्ष का पहला दिन (लीप वर्ष के अलावा) शुक्रवार था, तो वर्ष का अंतिम दिन कौन सा था?</p> <p>A. सोमवार C. शनिवार B. शक्रवार D. रविवार</p>																								
<p>94 Find out the trend and choose the missing character from the given alternatives.</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>7</td> <td>9</td> <td>21</td> <td>27</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>2</td> <td>36</td> <td>18</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>4</td> <td>54</td> <td>?</td> </tr> </tbody> </table> <p>A. 18 C. 36 B. 24 D. 58</p>	7	9	21	27	4	2	36	18	9	4	54	?	<p>94 प्रवृत्ति का पता लगाएं और दिए गए विकल्पों में से लुप्त अक्षर चुनें।</p> <table border="1"> <tbody> <tr> <td>7</td> <td>9</td> <td>21</td> <td>27</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>2</td> <td>36</td> <td>18</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>4</td> <td>54</td> <td>?</td> </tr> </tbody> </table> <p>A. 18 C. 36 B. 24 D. 58</p>	7	9	21	27	4	2	36	18	9	4	54	?
7	9	21	27																						
4	2	36	18																						
9	4	54	?																						
7	9	21	27																						
4	2	36	18																						
9	4	54	?																						
<p>95 Five persons - A,B,C,D and E - are sitting in a row. Who is sitting in the middle ?</p> <p>I. B is between E and C. II. B is to the right of E. III. D is between A and E.</p> <p>A. C C. E B. D D. B</p>	<p>95 पाँच व्यक्ति A, B, C, D और E - एक पंक्ति में बैठे हैं। बीच में कौन बैठा है ?</p> <p>I. B, E और C के बीच में है। II. B, E के दाईं ओर है। III. D, A और E के बीच में है।</p> <p>A. C C. E B. D D. B</p>																								
<p>96 Ravi is seventeenth from the left end of a row of 29 boys and Nihal is seventeenth from the right end in the same row. How many boys are there between them in a row ?</p> <p>A. 3 C. 6 B. 5 D. 8</p>	<p>96 29 लड़कों की एक पंक्ति में रवि बाएं छोर से सत्रहवें स्थान पर है और निहाल उसी पंक्ति में दाएं छोर से सत्रहवें स्थान पर है। पंक्ति में उनके बीच कितने लड़के हैं?</p> <p>A. 3 C. 6 B. 5 D. 8</p>																								
<p>97 Charminar is related to India in the same way as Sphinx is related to?</p> <p>A. England C. Egypt B. Spain D. Vatican</p>	<p>97 चारमीनार भारत से उसी तरह संबंधित है जैसे स्फिक्स से संबंधित है?</p> <p>A. इंग्लैण्ड C. मिस्र B. स्पेन D. वैटिकन</p>																								

98 In the following figures, four problematic figures marked as A, B, C and D and five answer figures marked 1, 2, 3, 4, and 5. select a figure from followings, the answer figures which will continue the series established by the four problem figures?.



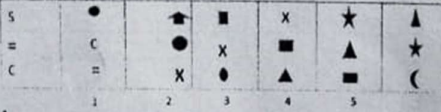
- A. 3
- B. 4
- C. 2
- D. 1

98 निम्नलिखित आकृतियों में, चार समस्याग्रस्त आकृतियों को A, B, C और D के रूप में चिह्नित किया गया है और पांच उत्तर आकृतियों को 1, 2, 3, 4 और 5 के रूप में चिह्नित किया गया है। निम्नलिखित में से एक आकृति का चयन करें, जो उत्तर आकृतियों के द्वारा स्थापित चार समस्या श्रृंखला को जारी रखेगी ?.



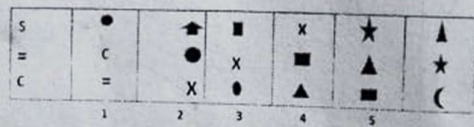
- A. 3
- B. 4
- C. 2
- D. 1

99 In the following, there are seven figures, the first and last of which are unnumbered and the remaining are numbered as 1,2,3,4 and 5. These seven figures form a series. However, one of the five numbered figures does not fit into the series. The number of that figure is the answer.



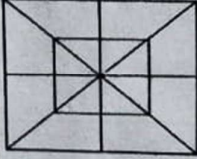
- A. 1
- B. 2
- C. 3
- D. 4

99 निम्नलिखित में से सात आकृतियाँ हैं जिनमें से पहली और अंतिम आकृति संख्या रहित हैं और शेष को 1,2,3,4 और 5 के रूप में क्रमांकित किया गया है। ये सात आकृतियाँ एक श्रृंखला बनाती हैं। हालाँकि, पाँच क्रमांकित आंकड़ों में से एक श्रृंखला में फिट नहीं बैठता है। उस आकृति की संख्या ही उत्तर है.



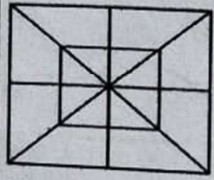
- A. 1
- B. 2
- C. 3
- D. 4

100 Count the number of triangles and squares in the following figure ?



- A. 28 triangles, 10 squares
- B. 28 triangles, 8 squares
- C. 32 triangles, 10 squares
- D. 32 triangles, 8 squares

100 निम्नलिखित आकृति में त्रिभुजों और वर्गों की संख्या गिनें?



- A. 28 triangles, 10 squares
- B. 28 triangles, 8 squares
- C. 32 triangles, 10 squares
- D. 32 triangles, 8 squares