Question No.1	Partmant
Leela Joshi is the recipient of the Padma Shri Award 2020 for which category? लीला जोशी को किस श्रेणी के अंतर्गत पद्म श्री पुरस्कार 2020 से सम्मानित किया गया?	Bookmark
(A) () Art कला	
(B) (B) Medicine (Correct Answer) (Chosen option) द्वाइयाँ	
(C) ○ Trade and Industry व्यापार और उद्योग	
(D) 🔾 Social Work सामाजिक कार्य	
Question No.2	Marks: 1.00 Bookmark
Who among the following was awarded the Padma Shri Award 2020 for Social Work from Madhya Pradesh? निम्नलिखित में से किसे मध्य प्रदेश के सामाजिक कार्य के लिए पद्म श्री पुरस्कार 2020 से सम्मानित किया गया था?	BOOKIIIAIK
(A) 🔾 Janaki Devi Bajaj जानकी देवी बजाज	
(B) ○ Shashi Bhushan যাথ্য भूषण	
(C) ○ Daya Bai (Chosen option) दया बाई	
(D) ○ Abdul Jabbar (Correct Answer) अब्दुल जब्बार	
Question No.3	Marks: 1.00
Nidhi Buley from Madhya Pradesh is associated with which of the following sports?	Marks: 1.00 Bookmark
Nidhi Buley from Madhya Pradesh is associated with which of the following sports? मध्य प्रदेश की निधि बुले निम्नलिखित में से किस खेल से संबंधित हैं? (A) O Hockey	
Nidhi Buley from Madhya Pradesh is associated with which of the following sports? मध्य प्रदेश की निधि बुले निम्नलिखित में से किस खेल से संबंधित हैं? (A) O Hockey हॉकी (B) O Badminton (Chosen option)	
Nidhi Buley from Madhya Pradesh is associated with which of the following sports? मध्य प्रदेश की निधि बुले निम्नलिखित में से किस खेल से संबंधित हैं? (A) O Hockey हॉकी (B) O Badminton (Chosen option) बैडमिंटन (C) O Cricket (Correct Answer)	
Nidhi Buley from Madhya Pradesh is associated with which of the following sports? मध्य प्रदेश की निधि बुले निम्नलिखित में से किस खेल से संबंधित हैं? (A) ○ Hockey हॉकी (B) ○ Badminton (Chosen option) बैडमिंटन (C) ○ Cricket (Correct Answer) क्रिकेट (D) ○ Tennis	Bookmark Marks: 1.00
Nidhi Buley from Madhya Pradesh is associated with which of the following sports? मध्य प्रदेश की निधि बुले निम्नलिखित में से किस खेल से संबंधित हैं? (A) ○ Hockey हॉकी (B) ○ Badminton (Chosen option) बैडमिंटन (C) ○ Cricket (Correct Answer) क्रिकेट (D) ○ Tennis टेनिस Question No.4 What was Madhya Pradesh's rank in the NCAER land records and services index 2019-20 released in February 2020?	Bookmark Marks: 1.00 Bookmark
Nidhi Buley from Madhya Pradesh is associated with which of the following sports? मध्य प्रदेश की निधि बुले निम्नलिखित में से किस खेल से संबंधित हैं? (A) ○ Hockey हॉकी (B) ○ Badminton (Chosen option) बेडमिंटन (C) ○ Cricket (Correct Answer) क्रिकेट (D) ○ Tennis टेनिस Question No.4 What was Madhya Pradesh's rank in the NCAER land records and services index 2019-20 released in February 2020? फरवरी 2020 में जारी एनसीएईआर के भूमि रिकॉर्ड और सेवा सूचकांक 2019-20 में मध्य प्रदेश की रैंक क्या थी?	Bookmark Marks: 1.00 Bookmark
Nidhi Buley from Madhya Pradesh is associated with which of the following sports? मध्य प्रदेश की निधि बुले निम्नलिखित में से किस खेल से संबंधित हैं? (A) \(\) Hockey हॉकी (B) \(\) Badminton (Chosen option) बैडिमेंटन (C) \(\) Cricket (Correct Answer) क्रिकेट (D) \(\) Tennis टेनिस Question No.4 What was Madhya Pradesh's rank in the NCAER land records and services index 2019-20 released in February 2020? फरवरी 2020 में जारी एनसीएईआर के भूमि रिकॉर्ड और सेवा सूचकांक 2019-20 में मध्य प्रदेश की रैंक क्या थी? (A) \(\) Second द्वितीय	Bookmark Marks: 1.00 Bookmark
Nidhi Buley from Madhya Pradesh is associated with which of the following sports? मध्य प्रदेश की निधि बुले निम्नलिखित में से किस खेल से संबंधित हैं? (A) ○ Hockey हॉकी (B) ○ Badminton (Chosen option) बैडमिंटन (C) ○ Cricket (Correct Answer) क्रिकेट (D) ○ Tennis टेनिस Question No.4 What was Madhya Pradesh's rank in the NCAER land records and services index 2019-20 released in February 2020? फरवरी 2020 में जारी एनसीएईआर के भूमि रिकॉर्ड और सेवा सूचकांक 2019-20 में मध्य प्रदेश की रैंक क्या थी? (A) ○ Second	Bookmark Marks: 1.00 Bookmark

	, , ,	
	(B)	
	(C) O Vidisha	
	विदिशा (D) 〇 Dhar	
	धार	
Ī	Question No.6	Marks: 1.00 Bookmark
	What is India's rank in the Global Hunger Index 2020 announced in October 2020? अक्टूबर 2020 में घोषित ग्लोबल हंगर इंडेक्स 2020 में भारत की रैंक क्या है?	
	(A) O 102 102	
	(B) O 94 (Correct Answer) 94	
	(C) O 104 (Chosen option) 104	
	(D) O 90 90	
	Question No.7	Marks: 1.00 Bookmark
	What was the real name of Birbal? बीरबल का वास्तविक नाम क्या था?	
	(A) ○ Mahesh Das (Correct Answer) (Chosen option) महेश दास	
	(B) ○ Ramtanu Pandey रामतनु पांडे	
	(C) ○ Vardhamana वर्धमान	
	(D) O Narendra Nath नरेंद्र नाथ	
ľ	Question No.8	Marks: 1.00
	Ashrafi Mahal was initially built by who among the following? अशर्फी महल, प्रारंभ में निम्नलेखित में से किसके द्वारा बनाया गया था?	Bookmark _
	(A) ○ Ashoka अशोक	
	(B) ○ Hoshang Shah (Correct Answer) होशंग शाह	
	(C) ○ Shah Jahan (Chosen option) शाहजहाँ	
	(D) ○ Chandragupta Maurya चंद्रगुप्त मौर्या	
	Question No.9	Marks: 1.00 Bookmark
	The town of Mandsaur in Madhya Pradesh is situated on the banks of which river? मध्य प्रदेश का मंदसौर शहर किस नदी के तट पर स्थित है?	
	(A) ○ Chambal चंबल	
	44(1	

Question No.10 Tipaimukh Dam is a contentious issue between India and which one of the following countries?	Marks: 1.00 Bookmark
तिपाईमुख बांध, भारत और निम्नलिखित देशों में से किस एक के बीच एक विवादास्पद मुद्दा है? (A) () Bangladesh (Correct Answer) बांग्लादेश	
(B) ○ China (Chosen option) चीन	
(C) ○ Sri Lanka श्री लंका	
(D) () Pakistan पाकिस्तान	
Question No.11	Marks: 1.00 Bookmark
Chandu Sarwate from Madhya Pradesh was associated with which of the following sports? मध्य प्रदेश के चंदू सरवटे निम्नलिखित में से किस खेल से संबंधित थे? (A) () Badminton	
बैडमिंटन (B) ○ Cricket (Correct Answer)	
原命 (C) ○ Tennis (Chosen option)	
टेनिस	
(D) ○ Hockey हॉकी	
Question No.12	Marks: 1.00 Bookmark
Which of the following places is said to be the only city ruled by the Begums of Bhopal for over 100 years? निम्नलिखित में से कौन-सा स्थान 100 से अधिक वर्षों के लिए भोपाल की बेगमों द्वारा शासित एकमात्र शहर कहा जाता है?	120000000000000000000000000000000000000
Which of the following places is said to be the only city ruled by the Begums of Bhopal for over 100 years? निम्नलिखित में से कौन-सा स्थान 100 से अधिक वर्षों के लिए भोपाल की बेगमों द्वारा शासित एकमात्र शहर कहा जाता है? (A) O Jabalpur जबलपुर	120000000000000000000000000000000000000
Which of the following places is said to be the only city ruled by the Begums of Bhopal for over 100 years? निम्नलिखित में से कौन-सा स्थान 100 से अधिक वर्षों के लिए भोपाल की बेगमों द्वारा शासित एकमात्र शहर कहा जाता है? (A) O Jabalpur जबलपुर (B) O Gwalior ग्वालियर	120000000000000000000000000000000000000
Which of the following places is said to be the only city ruled by the Begums of Bhopal for over 100 years? निम्नलिखित में से कौन-सा स्थान 100 से अधिक वर्षों के लिए भोपाल की बेगमों द्वारा शासित एकमात्र शहर कहा जाता है? (A) (A) Jabalpur जबलपुर (B) (B) (B) (B) (B)	120 000 000 000 000 000 000 000 000 000
Which of the following places is said to be the only city ruled by the Begums of Bhopal for over 100 years? निम्नलिखित में से कौन-सा स्थान 100 से अधिक वर्षों के लिए भोपाल की बेगमों द्वारा शासित एकमात्र शहर कहा जाता है? (A)	120 000 000 000 000 000 000 000 000 000
Which of the following places is said to be the only city ruled by the Begums of Bhopal for over 100 years? निम्नलिखित में से कौन-सा स्थान 100 से अधिक वर्षों के लिए भोपाल की बेगमों द्वारा शासित एकमात्र शहर कहा जाता है? (A)	120 000 000 000 000 000 000 000 000 000
Which of the following places is said to be the only city ruled by the Begums of Bhopal for over 100 years? निम्नलिखित में से कौन-सा स्थान 100 से अधिक वर्षों के लिए भोपाल की बेगमों द्वारा शासित एकमात्र शहर कहा जाता है? (A) ○ Jabalpur जबलपुर (B) ○ Gwalior ग्वालियर (C) ○ Indore इंदौर (D) ○ Bhopal (Correct Answer) (Chosen option) भोपाल Question No.13 The Solar Plant at which of the following places in Madhya Pradesh shall be connected directly to the Overhead Traction System by Indian Railways?	Bookmark Marks: 1.00
Which of the following places is said to be the only city ruled by the Begums of Bhopal for over 100 years? निम्नलिखित में से कौन-सा स्थान 100 से अधिक वर्षों के लिए भोपाल की बेगमों द्वारा शासित एकमात्र शहर कहा जाता है? (A) ○ Jabalpur जबलपुर (B) ○ Gwalior ग्वालियर (C) ○ Indore इंदौर (D) ○ Bhopal (Correct Answer) (Chosen option) भोपाल Question No.13 The Solar Plant at which of the following places in Madhya Pradesh shall be connected directly to the Overhead	Bookmark Marks: 1.00
Which of the following places is said to be the only city ruled by the Begums of Bhopal for over 100 years? निम्नलिखित में से कौन-सा स्थान 100 से अधिक वर्षों के लिए भोपाल की बेगमों द्वारा शासित एकमात्र शहर कहा जाता है? (A)	Bookmark Marks: 1.00
Which of the following places is said to be the only city ruled by the Begums of Bhopal for over 100 years? निम्नलिखित में से कौन-सा स्थान 100 से अधिक वर्षों के लिए भोपाल की बेगमों द्वारा शासित एकमात्र शहर कहा जाता है? (A) ○ Jabalpur जबलपुर (B) ○ Gwalior ग्वालियर (C) ○ Indore हंदौर (D) ○ Bhopal (Correct Answer) (Chosen option) भोपाल Question No.13 The Solar Plant at which of the following places in Madhya Pradesh shall be connected directly to the Overhead Traction System by Indian Railways? मध्य प्रदेश में निम्नलिखित में से किस स्थान पर सोलर प्लांट, भारतीय रेलवे द्वारा ओवरहेड ट्रैक्शन सिस्टम से सीधे जुड़ा होगा? (A) ○ Dhar धार (B) ○ Neemuch (Chosen option)	Bookmark Marks: 1.00

(C) ○ Pench National Park (Correct Answer) पेंच राष्ट्रीय उद्यान (D) ○ Bandhavgarh National Park	
बांधवगढ़ राष्ट्रीय उद्यान Question No.15	Marks: 1.00
As per popular belief, who is assumed to have designed the first Maheshwari sari? प्रचलित मान्यता के अनुसार, पहली माहेश्वरी साड़ी को किसने डिजाइन किया था? (A) () Laxmibai लक्ष्मीबाई (B) () Jijabai	Bookmark
जीजाबाई (C) ○ Vijaya Devi (Chosen option) विजया देवी (D) ○ Ahilya Bai (Correct Answer) अहिल्या बाई	
Question No.16	Marks: 1.00 Bookmark
India's first Divyang Park has been established in which of the following cities of Madhya Pradesh? मध्य प्रदेश के निम्नलिखित में से किस शहर में भारत का पहला दिव्यांग पार्क स्थापित किया गया है? (A) ○ Jabalpur जबलपुर (B) ○ Indore (Chosen option) इंदौर (C) ○ Gwalior ग्वालियर (D) ○ Hoshangabad (Correct Answer) होशंगाबाद	
Question No.17	Marks: 1.00 Bookmark
विशेष्य की विशेषता बताने वाले शब्द कहलाते हैं- (A) O संज्ञा (B) O क्रिया	
(C) ○ सर्वनाम	
(D) O विशेषण (Correct Answer) (Chosen option)	
Question No.18	Marks: 1.00 Bookmark
निम्नलिखित में से कौन-सा स्वर संधि का प्रकार नहीं है?	
(A) ○ गण संधि (Correct Answer) (Chosen option)	
(B) O वृद्धि संधि	
(C) O	

सना क रहन का स्थान क । लए एक शब्द क्या ह ?	
(A) ○ चौहद्दी	
(B) O छात्रावास	
(C) O छावनी (Correct Answer) (Chosen option)	
(D) ○ टकसाल	
Question No.20	Marks: 1.00 Bookmark
निम्न में से कौन-सा एक संदिग्ध वर्तमान काल का सही उदाहरण है?	
(A) O सभी बच्चे कक्षा में पढ़ते हैं।	
(B) 🔾 पिता जी दफ्तर में काम कर रहे होंगे। (Correct Answer) (Chosen option)	
(C) ○ गाय घास चर रही है।	
(D) O सभी लोग घर जा रहे हैं।	
Question No.21	Marks: 1.00 Bookmark
मनोगत भाव को व्यक्त करने वाले शरीर-विकार कहलाते हैं।	
(A) O अनुभाव (Correct Answer) (Chosen option)	
(B) O संचारी भाव	
(C) O स्थायी भाव	
(D) O विभाव	
Question No.22	Marks: 1.00 Bookmark
चौपाई छन्द में कितने चरण होते हैं?	
(A) O छह	
(B) ○ दो	
(C) ○ चार (Correct Answer) (Chosen option)	
(D) O तीन	
Question No.23	Marks: 1.00 Bookmark
'सवर्ण' का विलोम शब्द क्या है?	

(마) O 세테	
Question No.24	Marks: 1.00
'इ' प्रत्यय दिए गए विकल्पों में से किस के साथ प्रयुक्त हो सकता है?	Bookmark
(A) O गिरि (Correct Answer) (Chosen option)	
(В) О чВа	
(C) ○ लड़ाई	
(D) 〇 बोली	
Question No.25	Marks: 1.00 Bookmark
हर्ष, शोक, विस्मय इत्यादि भावों को प्रकट करने वाला अव्यय है-	BOOKIIIAIK
(A) O समुच्चयबोधक अव्यय	
(B) O क्रिया-विशेषण	
(C) O विस्मयादिबोधक अव्यय (Correct Answer) (Chosen option)	
(D) O संबंधसूचक अव्यय	
Question No.26	Marks: 1.00
Question No.26 'पन्नग' का पर्यायवाची शब्द है?	Marks: 1.00 Bookmark
'पन्नग' का पर्यायवाची शब्द है?	
'पन्नग' का पर्यायवाची शब्द है? (A) 〇 पुष्प	
'पन्नग' का पर्यायवाची शब्द है? (A) O पुष्प (B) O उरग (Correct Answer) (Chosen option)	
'पन्नग' का पर्यायवाची शब्द है? (A) O पुष्प (B) O उरग (Correct Answer) (Chosen option) (C) O चन्दन	
'पन्नग' का पर्यायवाची शब्द है? (A) O पुष्प (B) O उरग (Correct Answer) (Chosen option) (C) O चन्दन	Bookmark Marks: 1.00
'पन्नग' का पर्यायवाची शब्द है? (A) ○ पुष्प (B) ○ उरग (Correct Answer) (Chosen option) (C) ○ चन्दन (D) ○ पत्थर	Bookmark (
'पन्नग' का पर्यायवाची शब्द है? (A) ○ पुष्प (B) ○ उरग (Correct Answer) (Chosen option) (C) ○ चन्दन (D) ○ पत्थर Question No.27	Bookmark Marks: 1.00
'पन्नग' का पर्यायवाची शब्द है? (A) ○ पुष्प (B) ○ उरग (Correct Answer) (Chosen option) (C) ○ चन्दन (D) ○ पत्थर Question No.27 'अंडे का शहजादा' का अर्थ है-	Bookmark Marks: 1.00
'पन्नग' का पर्यायवाची शब्द है? (A) ○ पुष्प (B) ○ उरग (Correct Answer) (Chosen option) (C) ○ चन्दन (D) ○ पत्थर Question No.27 'अंडे का शहजादा' का अर्थ है- (A) ○ अनुभवहीन व्यक्ति (Correct Answer)	Bookmark Marks: 1.00

(B) O द्वंद समास	
(C) O अव्ययीभाव समास	
(D) O द्विगु समास	
Question No.29	Marks: 1.00
निम्नलिखित में से कौन-सा कथन तद्भव शब्दों के संदर्भ में सही है?	Bookmark
(A) O तद्भव शब्दों पर संस्कृत व्याकरण के नियम लागू नहीं होते हैं।	
(B) O तद्भव शब्दों को वाक्य रचना के कारण परिवर्तन नहीं किया जा सकता है। (Chosen option)	
(C) 🔾 तद्भव शब्द तत्सम शब्दों में समय और परिस्थिति के कारण हुए परिवर्तनों से बनते हैं। (Correct Answer)	
(D) O तद्भव शब्दों में नवीनता लाने के लिए उनका देशज रूप अनिवार्य होता है।	
Question No.30	Marks: 1.00
निम्न पंक्तियों में रूपक अलंकार का कौन-सा उदाहरण है?	Bookmark
(A) O ले चला साथ में मुझे कनक ज्यों भिक्षुक लेकर स्वर्ण झनक (Chosen option)	
(B) ○ तीन बेर खाती थी वो तीन बेर खाती है	
(C) O वहीं मनुष्य है कि जो मनुष्य के लिए मरे	
(D) 🔾 चरण कमल बंदौ रघुराई (Correct Answer)	
Question No.31	Marks: 1.00
Identify the error in the given sentence. The bank will be continued to transfer the interest to your account unless instructed otherwise.	Bookmark L
(A) O interest to	
(B) O to your account	
(C) O will be continued (Correct Answer) (Chosen option)	
(D) O unless instructed	
Question No.32	Marks: 1.00
Another way of saying the below sentence would be? Who gave you permission to enter?	Bookmark _
(A) O By whom you was given permission to enter?	

4.00.00	
Fill in the blanks with the appropriate tense in the given sentence: The magazine on the 5th of every month and if you it on time, it, contact us immediately.	Bookmark 🗔
(A) ○ is mailed , do not receive , is delayed (Correct Answer)	
(B) ○ is mailing , does not receives , is delayed (Chosen option)	
(C) ○ is mailed , did not received , is delayed	
(D) O mails , have received , gets delay	
Question No.34	Marks: 1.00
Fill in the blanks with the appropriate determiner in the given sentence: of my friends and I decided to take test as soon as our classes got over.	Bookmark
(A) O Little, a	
(B) O Many, a	
(C) O Most, a (Chosen option)	
(D) O Many, the (Correct Answer)	
Question No.35	Marks: 1.00
Question No.35 Choose the best option to fill in the blank in the given sentence: Of all the problems Meera has faced, this one is by far	Marks: 1.00 Bookmark └
Choose the best option to fill in the blank in the given sentence:	
Choose the best option to fill in the blank in the given sentence: Of all the problems Meera has faced, this one is by far	
Choose the best option to fill in the blank in the given sentence: Of all the problems Meera has faced, this one is by far (A) O the worst (Correct Answer) (Chosen option)	
Choose the best option to fill in the blank in the given sentence: Of all the problems Meera has faced, this one is by far (A) O the worst (Correct Answer) (Chosen option) (B) O badly	
Choose the best option to fill in the blank in the given sentence: Of all the problems Meera has faced, this one is by far (A) O the worst (Correct Answer) (Chosen option) (B) O badly (C) O so badly	
Choose the best option to fill in the blank in the given sentence: Of all the problems Meera has faced, this one is by far (A) O the worst (Correct Answer) (Chosen option) (B) O badly (C) O so badly	Bookmark L Marks: 1.00
Choose the best option to fill in the blank in the given sentence: Of all the problems Meera has faced, this one is by far (A) O the worst (Correct Answer) (Chosen option) (B) O badly (C) O so badly (D) O worse	Bookmark L
Choose the best option to fill in the blank in the given sentence: Of all the problems Meera has faced, this one is by far (A) ○ the worst (Correct Answer) (Chosen option) (B) ○ badly (C) ○ so badly (D) ○ worse Question No.36 Choose the option that shows the CORRECT change in voice:	Bookmark L Marks: 1.00
Choose the best option to fill in the blank in the given sentence: Of all the problems Meera has faced, this one is by far (A) ○ the worst (Correct Answer) (Chosen option) (B) ○ badly (C) ○ so badly (D) ○ worse Question No.36 Choose the option that shows the CORRECT change in voice: Ramesh is driving this car to the city.	Bookmark L Marks: 1.00
Choose the best option to fill in the blank in the given sentence: Of all the problems Meera has faced, this one is by far (A) O the worst (Correct Answer) (Chosen option) (B) O badly (C) O so badly (D) O worse Question No.36 Choose the option that shows the CORRECT change in voice: Ramesh is driving this car to the city. (A) O This car is being driven by Ramesh to the city. (Correct Answer) (Chosen option)	Bookmark L Marks: 1.00
Choose the best option to fill in the blank in the given sentence: Of all the problems Meera has faced, this one is by far (A) ○ the worst (Correct Answer) (Chosen option) (B) ○ badly (C) ○ so badly (D) ○ worse Question No.36 Choose the option that shows the CORRECT change in voice: Ramesh is driving this car to the city. (A) ○ This car is being driven by Ramesh to the city. (Correct Answer) (Chosen option) (B) ○ Ramesh drove the car to the city.	Bookmark L Marks: 1.00

(C) ○ Caesar having conquered his enemy's returned to Rome.	
(D) O Caesar, having conquered his enemies, returned to Rome. (Correct Answer)	
Question No.38	Marks: 1.00 Bookmark
Choose the option that gives the CORRECT meaning to the word in bold in the given sentence: He is always upfront in his dealings with people and calls a spade a spade.	
(A) O He likes gardening	
(B) O He speaks very well (Chosen option)	
(C) O He likes to do the ground work	
(D) O He does not mince words (Correct Answer)	
Question No.39	Marks: 1.00 Bookmark
Choose the correct option to complete the given sentence: The hungry man gobbled up	BOOKINAIR =
(A) O whatever little food the woman offered him (Correct Answer)	
(B) O whichever little food the woman offered him (Chosen option)	
(C) O whenever little food the woman offered him	
(D) O what little food the woman offered him	
Question No.40	Marks: 1.00
Question No.40 Choose the word which has the opposite meaning to the word in bold in the given sentence: The judge declared, "He's more culpable than they are".	Marks: 1.00 Bookmark
Choose the word which has the opposite meaning to the word in bold in the given sentence:	
Choose the word which has the opposite meaning to the word in bold in the given sentence: The judge declared, "He's more culpable than they are".	
Choose the word which has the opposite meaning to the word in bold in the given sentence: The judge declared, "He's more culpable than they are". (A) Blameworthy	
Choose the word which has the opposite meaning to the word in bold in the given sentence: The judge declared, "He's more culpable than they are". (A) O Blameworthy (B) O Cautious	
Choose the word which has the opposite meaning to the word in bold in the given sentence: The judge declared, "He's more culpable than they are". (A) O Blameworthy (B) O Cautious (C) O Innocent (Correct Answer) (Chosen option)	
Choose the word which has the opposite meaning to the word in bold in the given sentence: The judge declared, "He's more culpable than they are". (A) O Blameworthy (B) O Cautious (C) O Innocent (Correct Answer) (Chosen option)	Bookmark Marks: 1.00
Choose the word which has the opposite meaning to the word in bold in the given sentence: The judge declared, "He's more culpable than they are". (A) ○ Blameworthy (B) ○ Cautious (C) ○ Innocent (Correct Answer) (Chosen option) (D) ○ Violent	Bookmark 🗔
Choose the word which has the opposite meaning to the word in bold in the given sentence: The judge declared, "He's more culpable than they are". (A) O Blameworthy (B) O Cautious (C) O Innocent (Correct Answer) (Chosen option) (D) O Violent Question No.41 Fill in the blanks with the suitable article in the given sentence:	Bookmark Marks: 1.00
Choose the word which has the opposite meaning to the word in bold in the given sentence: The judge declared, "He's more culpable than they are". (A) ○ Blameworthy (B) ○ Cautious (C) ○ Innocent (Correct Answer) (Chosen option) (D) ○ Violent Question No.41 Fill in the blanks with the suitable article in the given sentence: Dubai, most populated city in United Arab Emirates, has ski resort.	Bookmark Marks: 1.00

Life history of someone written by the person himself	
(A) O Biography	
(B) O Autobiography (Correct Answer) (Chosen option)	
(C) ○ Namesake	
(D) O Philanthropy	
Question No.43	Marks: 1.00
	Bookmark
Choose the option that shows the CORRECT change in voice: Chetan is designing this application system for the organization.	
(A) ○ This application system was designed by Chetan for the organisation.	
(B) O Which application system is Chetan designing?	
(C) ○ Is Chetan designing an application system?	
(D) This application system is being designed by Chetan for the organization. (Correct Answer) (Chosen option)	
(eneser spinor)	
Question No.44	Marks: 1.00
Choose a word which is similar in meaning to the word in bold in the given sentence: The contemporaries of Buddha regarded him as a man of profound learning.	Bookmark
(A) O Competitors	
(B) O Peers (Correct Answer) (Chosen option)	
(C) O Companions	
(D) O Crowd	
Question No.45	Marks: 1.00 Bookmark
What is the non- negativity constraint in a Linear Programming Problems? रैखिक प्रोग्रामन समस्याओं में गैर- ऋणात्मक व्यवरोध (कॉन्सट्रेंट्स) क्या है?	
(A) ○ The constraints are non negative व्यवरोध (कॉन्सट्रेंट्स) गैर- ऋणात्मक होते हैं।	
(B) O Coefficients of variables will never be negative (Chosen option) चरों के गुणांक, कभी ऋणात्मक नहीं होंगे।	
(C) ○ The objective function is always negative उद्देश्य फलन (ऑब्जेक्टिव फंक्शन) हमेशा ऋणात्मक होता है।	
(D) ○ The decision variables are non negative (Correct Answer) निर्णय चर (डिसिजन वैरियबल) गैर- ऋणात्मक होते हैं।	
Question No.46	

100 किलोमीटर प्रति घटा (B) O 96 kmph 96 किलोमीटर प्रति घंटा (C) O 94kmph (Correct Answer) 94 किलोमीटर प्रति घंटा (D) O 92kmph 92 किलोमीटर प्रति घंटा Marks: 1.00 **Question No.47 Bookmark** In a right angled $\triangle ABC$, right angled at B, medians AP and CQ are such that $AP^2 + CQ^2 = __AC^2$. एक समकोण Δ ABC में, समकोण B, माध्यिका AP और CQ इस तरह हैं कि AP² + CQ² = ____AC². (A) O 1 (B) O 3/4 (Chosen option) 3/4 (C) O 5/4 (Correct Answer) 5/4 (D) O 4/5 4/5 **Question No.48** Marks: 1.00 **Bookmark** Write order and degree of the differential equation: $\times y \left(\frac{d^2 y}{dx^2}\right)^2 - \times \left(\frac{dy}{dx}\right)^3 + y \left(\frac{dy}{dx}\right)^2 = 0$ अवकल समीकरण $xy\left(\frac{d^2y}{dx^2}\right)^2$ - $x\left(\frac{dy}{dx}\right)^3$ + $y\left(\frac{dy}{dx}\right)^2$ =0 की कोटि और घात लिखें। (A) Order =2 and degree =2 (Correct Answer) कोटि = 2 और घात = 2 (B) ○ Order =3 and degree =2 (Chosen option) कोटि =3 और घात = 2 (C) Order =2 and degree =1 कोटि = 2 और घात = 1 (D) Order =1 and degree =2 कोटि = 1 और घात = 2 **Question No.49** Marks: 1.00 Bookmark What is the angle $y = \sqrt{3} x + 12$ line makes with the positive direction of x - axis? y = √3 x + 12 रेखा, x – अक्ष की धनात्मक दिशा के साथ क्या कोण बनाता है? (A) O 45° 45° (B) O 60° (Correct Answer) (Chosen option) 60° (C) O 30°

30°

(D) O 90°

तृताय कााट (आङर) (B) O 4th order चतुर्थ कोटि (ऑर्डर) (C) O 2nd order द्वितीय कोटि (ऑर्डर) (D) O 1st order (Correct Answer) प्रथम कोटि (ऑर्डर) Question No.51 Marks: 1.00 **Bookmark** What is the interpretation of the shaded region in a Linear Programming Problems? रैखिक प्रोग्रामिंग समस्याओं में छायांकित क्षेत्र की व्याख्या क्या है? (A) O It is very important area यह बहुत महत्वपूर्ण क्षेत्र है। (B) O It will not satisfy the limitations (Chosen option) यह सीमाओं को संतुष्ट नहीं करेगा। (C) O It will satisfy few constraints यह कुछ व्यवरोधों को संतुष्ट करेगा। (D) O It will satisfy all constraints (Correct Answer) यह सभी व्यवरोधों को संतुष्ट करेगा। Question No.52 Marks: 1.00 **Bookmark** A and B are two events such that P(A) = 0.3, P(B) = 0.25 and $P(A \cap B) = 0.2$, then $P(\bar{A}/\bar{B})$ is: A और B दो घटनाएँ इस प्रकार हैं कि P(A) = 0.3, P(B) = 0.25 और $P(A \cap B) = 0.2 \, \text{\r{e}}, \, \text{\r{e}}, \, \text{\r{e}}, \, \text{\r{e}}.$ (A) O 12/15 12/15 (B) O 11/15 11/15 (C) O 13/15 (Correct Answer) (Chosen option) 13/15 (D) O 14/15 14/15 **Question No.53** Marks: 1.00 **Bookmark** Two boats leave a place at the same time. One travels 56km in the direction N60°E, while the other travels 48km in the direction S60°E. The distance between the two positions of the boats is:

in the direction S60°E. The distance between the two positions of the boats is: दो नाव एक ही समय पर एक स्थान से चलती हैं। एक नाव, N60°E दिशा में 56 किलोमीटर यात्रा करती है, जबकि दूसरी नाव S60°E दिशा में 48 किलोमीटर यात्रा करती है। दोनों नाव के बीच की दूरी है:

- (A) 4√43 km 4√43 किलोमीटर
- (B) 16√43 km 16√43 किलोमीटर
- (C) √43 km √43 किलोमीटर

3 2 –2	
$P(1,2,3)$ से रेखा $\frac{x-6}{3}=\frac{y-7}{2}=\frac{z-7}{2}$ तक लम्ब की लम्बाई है।	
(A) O 7 (Correct Answer)	
(B) O 6 (Chosen option)	
6 (C) O 8	
8 (D) ○ 9	
9	
Question No.55	Marks: 1.00 Bookmark
For the quadratic equation (k – 1)x ² = 3kx + 1, if the sum of the roots is 6, then the value of k is: द्विघात समीकरण (k – 1)x ² = 3kx + 1 के लिए, यदि मूलों का योग 6 है, तो k का मान है:	DOORHIUK =
ि (A) ○ 5/6 5/6	
(B) ○ 7/6	
7/6 (C) O 2 (Correct Answer) (Chosen option)	
2 (D) ○ -1	
-1	
Question No.56	Marks: 1 . 00 Bookmark
5 coins are tossed simultaneously. Find the probability of exactly 2 heads? 5 सिक्के एक साथ उछाले जाते हैं। ठीक 2 चित्त(हेड) आने की प्रायिकता ज्ञात करें?	
(A) O 7/16 7/16	
(B) O 6/16 6/16	
(C) O 9/16 9/16	
(D) O 5/16 (Correct Answer) (Chosen option)	
5/16	
Question No.57	Marks: 1.00 Bookmark
The area of the region bounded by y = x − 1 and y = 1 is y = x − 1 और y = 1 से परिबद्ध क्षेत्र का क्षेत्रफल है।	
(A) ○ 2 sq. units 2 वर्ग इकाई	
(B) (B) 4 sq. units (Chosen option) 4 वर्ग इकाई	
(C) ○ 1 sq. unit (Correct Answer)	
1 वर्ग इकाई (D) ○ 1/2 sq.units	
1/2 वर्ग इकाई	
Question No 58	Marks: 1 00

और $\sum x^2 = 90$ है, तो $\mathbf{\hat{n}}$ का मान क्या है?	
(A) O 8 8	
(B) (Chosen option) 15	
(C) O 12 12	
(D) O 10 (Correct Answer) 10	
Question No.59	Marks: 1.00 Bookmark
The resistance of an electric bulb is 400 Ω . Find the power consumed by it, if it is connected with a cell of 200 volts.	DOOKINATK
एक इलेक्ट्रिक बल्ब का प्रतिरोध 400Ω है। इसके द्वारा खपत की गई शक्ति ज्ञात करें, यदि यह 200 वोल्ट के सेल से जुड़ा है। (A) ○ 1000 watt 1000 वॉट	
(B) O 800 watt (Chosen option)	
800 ਗੱਟ (C) ⊜ 80000 watt	
80000 वॉट	
(D) ○ 100 watt (Correct Answer) 100 ਗੱਟ	
Question No.60	Marks: 1 . 00
The expanded form of DDT is	Bookmark
डीडीटी का विस्तारित रूप है। (A) ○ Dichloro dimethyl tricholropropane	
डाइक्लोरो डाइमिथाइल ट्राइक्लोरोप्रोपेन	
(B) O Dichloro diethyl tricholoroethane डाइक्लोरो डायथाइल ट्राइक्लोरोएथेन	
(C) O Dicholoro diphenyl tricholoracetate डाइक्लोरो डाइफिनाइल ट्राइक्लोरोएसीटेट	
(D)	
Question No.61	Marks: 1.00 Bookmark □
is the IUPAC name of isopropyl alcohol.	BOOKINAIK _
आइसोप्रोपिल अल्कोहल का आईयूपीएसी नाम है। (A) () Butan-2-ol	
ब्यूटेन-2-ऑल	
(B) ○ Propan-1-ol (Chosen option) प्रोपेन-1-ऑल	
(C) ○ 2-Methylpropan-2-ol 2-मिथाइलप्रोपेन-2-ऑल	
(D) ○ Propan-2-ol (Correct Answer) प्रोपेन-2-ऑल	
Question No.62	Marks: 1.00
Capacitance of a capacitor is given by C= Q/V; the capacitance depends upon	Bookmark

(U) () Neither on charge nor on potential difference (Correct Answer) न तो आवेश पर और न ही विभवांतर पर	
Question No.63	Marks: 1.00 Bookmark
Find the value of electric field required to keep a water drop of mass m just suspended, if it is charged by one electron?	BOOKIIIAIK ()
केवल एक इलेक्ट्रॉन द्वारा आवेशित होने पर, द्रव्यमान m की एक बूंद को केवल निलंबित करने के लिए आवश्यक विद्युत क्षेत्र का मान ज्ञात कीजिए?	
(A) ○ emg emg	
(B) ○ mg (Chosen option) mg	
(C) ○ mg/e (Correct Answer) mg/e	
(D) O e/mg e/mg	
Question No.64	Marks: 1.00 Bookmark
Which among the following is caused by the deficiency of vitamin K? निम्नलिखित में से कौन विटामिन K की कमी के कारण होता है?	
(A) () muscular weakness मांसपेशियों की कमजोरी	
(B) O decrease blood clotting time (Chosen option) रक्त के थक्के बनने के समय में कमी	
(C) ○ night blindness रतौंधी	
(D) 🔾 increase blood clotting time (Correct Answer) रक्त के थक्के बनने के समय में वृद्धि	
Question No.65	Marks: 1.00
How many moles of He atoms are present in its 20 u mass? हीलियम परमाणु के 20u द्रव्यमान में कितने मोल उपस्थित हैं?	Bookmank
(A) ○ 20 mol (Chosen option) 20 मोल	
^(B) ○ 8.3 x 10 ⁻²⁴ mol (Correct Answer) 8.3 x 10 ⁻²⁴ मोल	
(C) ○ 3.011 x 10 ⁻²⁴ mol	
3.011 x 10 ⁻²⁴ मोल (D) ○ 5 mol	
5 मोल	
Question No.66	Marks: 1.00 Bookmark
In ABO blood grouping found in Human being, O signifies: मानव में पाया जाने वाला ABO रक्त समूहन में, O दर्शाता है:	
(A) O Over-dominance अति प्रभावाधीन	
(B) ○ Other antigen अन्य प्रतिजन	
(C) ○ No antigen (Correct Answer) (Chosen option) कोई प्रतिजन नहीं	

(A) ∪ ।wetnanoı मेथनोल	
(B) ○ Carbon monoxide.	
कार्बन मोनोऑक्साइड (C) ○ Carbon dioxide and methane (Chosen option)	
कार्बन डाइऑक्साइड और मीथेन (D) ○ Carbon dioxide and water (Correct Answer)	
कार्बन डाइऑक्साइड और पानी	
Question No.68	Marks: 1.00 Bookmark
Antibodies responsible for mediating the allergic response are: एलर्जी प्रतिक्रिया की मध्यस्थता के लिए उत्तरदायी एंडीबॉडी हैं:	Dookilla lk
(A) O IgE (Correct Answer) IgE	
(B) ○ IgA IgA	
(C) O IgM (Chosen option) IgM	
(D) O IgG	
Question No.69	Marks: 1.00 Bookmark
Which among the following is correct option for adiabatic reversible expansion of an ideal gas? एक आदर्श गैस के स्थिरोष्म उत्क्रमणीय प्रसार के लिए निम्नलिखित में से कौन-सा विकल्प सही है?	
(A) ○ Entropy change for system > 0, Total entropy change = 0 , ΔT = 0 सिस्टम के लिए उत्क्रम-माप परिवर्तन> 0, कुल उत्क्रम-माप परिवर्तन = 0 , ΔT = 0	
(B) ○ Enthalpy change = 0, Total entropy change = 0 , Gibbs free energy change < 0 (Chosen option) तापीय धारिता परिवर्तन = 0, कुल उत्क्रम-माप परिवर्तन = 0, गिब्स मुक्त ऊर्जा परिवर्तन <0	
(C) ◯ Internal energy change = 0, Entropy change for surroundings > 0 , ΔQ = 0 आंतरिक ऊर्जा परिवर्तन = 0, परिवेश के लिए उत्क्रम-माप परिवर्तन > 0 , ΔQ = 0	
(D) ○ Entropy change for surroundings = 0, Total entropy change = 0 , ΔT ≠ 0 (Correct Answer) परिवेश के लिए उत्क्रम-माप परिवर्तन = 0, कुल उत्क्रम-माप परिवर्तन = 0 , ΔT ≠ 0	
Question No.70	Marks: 1.00
Zeroth law of thermodynamics mainly talks about the	Bookmark
ऊष्मागतिकी का शून्यवाँ नियम मुख्य रूप से के बारे में बताता है। (A) () total energy of the system प्रणाली की कुल ऊर्जा	
(B) ○ enthalpy of the system (Chosen option) प्रणाली की तापीय धारिता	
(C) ○ thermal equilibrium (Correct Answer) ऊष्मीय साम्यावस्था	
(D) O entropy of the system प्रणाली का उत्क्रम-माप	
प्रणाला का उक्रम-माप	
Question No.71	Marks: 1.00 Bookmark
Two objects A and B of different masses have same momentum, which one will have more kinetic energy, if mass of A is more than the mass of B?	
अलग-अलग द्रव्यमानों की दो वस्तुओं A और B में समान संवेग होता है, किसकी गतिज ऊर्जा अधिक होगी, यदि A का द्रव्यमान, B वे द्रव्यमान से अधिक है?	5

Question No.72	Marks: 1.00 Bookmark
A metal ball of mass 0.5 kg falls freely from a height of 10 m and bounces to a height of 5.5 m from the ground. If the dissipated energy in this process is absorbed by the ball, the rise in its temperature is? (Specific heat of metal = 450 J/Kg°C) धातु की 0.5 किलोग्राम की एक गेंद, 10 मीटर की ऊंचाई से स्वतंत्र रूप से गिरती है और जमीन से 5.5 मीटर की ऊंचाई तक उछलती	Bookmark
है। यदि इस प्रक्रिया में विघटित या क्षयित ऊर्जा को गेंद द्वारा अवशोषित किया जाता है, तो इसके तापमान में कितनी वृद्धि होती है? (धातु की विशिष्ट ऊष्मा = 450 J/Kg°C) (A) O 0.001°C 0.001°C	
(B) ○ 0.1°C (Correct Answer) 0.1°C	
(C) ○ 10°C (Chosen option) 10°C	
(D) ○ 1°C 1°C	
Question No.73	Marks: 1.00 Bookmark
How many years from 1901 to 2000 did not have the date 29 th February? 1901 से 2000 तक कितने वर्षों में 29 फरवरी दिनांक नहीं आई?	
(A) ○ 76 76	
(B) O 74 74	
(C) O 75 (Correct Answer) (Chosen option) 75	
(D) ○ 77 77	
Question No.74	Marks: 1.00 Bookmark
A group of men can do a job in 25 days. But 10 men did not turn up for the job and the remaining men did the job	
in 30 days. The original number of men in group was पुरुषों का एक समूह 25 दिनों में एक कार्य कर सकता है। लेकिन 10 लोग कार्य करने नहीं आये और शेष पुरुषों ने उस कार्य को 30 दिनों में किया। समूह में पुरुषों की मूल संख्या थी।	
(A) © 60 (Correct Answer)	
(B) O 50 (Chosen option) 50	
(C) O 45 45	
(D) ○ 25 25	
Question No.75	Marks: 1.00
What will Rs. 40,000 amounts to in 2 years at the rate of 20% p.a., if interest is compounded half yearly? 20% प्रति वर्ष की दर से 2 वर्षों में 40,000 रुपए की राशि कितनी होगी, यदि ब्याज अर्धवार्षिक रूप से संयोजित है? (A) (A) (Br. 58,564 (Correct Answer) 58,564 रुपए	

(B) O Rs. 17,600 (Chosen option)

Bookmark If $(1000)^{x} \div 10^{-8} = 0.1$, then $x = _____$ यदि (1000)^x ÷ 10⁻⁸ = 0.1, तो x = 1 $(A) \bigcirc 3$ (B) ○ -3 (Correct Answer) (C) O 0.1 (Chosen option) $(D) \bigcirc 1$ **Question No.77** Marks: 1.00 **Bookmark** The ratio of ages of A and B at present is 13:7. The ratio of their ages 6 years before was 2:1. The difference of their ages is: वर्तमान में A और B की आयु का अनुपात 13:7 है। 6 वर्ष पहले उनकी आयु का अनुपात 2:1 था। अब उनकी आयु का अंतर है: (A) O 42 years 42 वर्ष (B) O 36 years (Correct Answer) 36 वर्ष (C) O 24 years (Chosen option) 24 वर्ष (D) O 12 years 12 वर्ष **Question No.78** Marks: 1.00 **Bookmark** Complete the series choosing the missing letter/s: X, K, ___ , I, ___ , G, R, E, ___ , C लुप्त अक्षर/अक्षरों का चयन करते हुए श्रृंखला को पूरा करें: X, K, __ , I, __ , G, R, E, __ , C (A) O VTP (Correct Answer) VTP (B) O VPT (Chosen option) **VPT** (C) O PVT **PVT** (D) O TPV **TPV** Question No.79 Marks: 1.00 **Bookmark** In a company of 1000 employees, 760 can speak Hindi and 430 can speak English. How many people can speak only Hindi, only English and both Hindi and English, respectively? 1000 कर्मचारियों वाली एक कंपनी में, 760 लोग हिंदी बोल सकते हैं और 430 लोग अंग्रेजी बोल सकते हैं। कितने लोग क्रमश: केवल हिंदी, केवल अंग्रेजी और हिंदी और अंग्रेजी दोनों बोल सकते हैं? (A) O 480, 320, 200 480, 320, 200 (B) O 260, 380, 360 (Chosen option) 260, 380, 360 (C) O 550, 250, 200 550, 250, 200 (D) O 570, 240, 190 (Correct Answer) 570, 240, 190

00 147411/90 (B) O 60 km/hr 60 किमी/घंटे (C) O 72 km/hr (Chosen option) 72 किमी/घंटे (D) O 64 km/hr (Correct Answer)

Question No.81 Marks: 1.00 **Bookmark**

Find out the wrong numbers in the given series.

3, 1.5, 2.25, 6.625, 19.6875

64 किमी/घंटे

दी गई श्रृंखला में गलत संख्याओं को ज्ञात कीजिए।

3, 1.5, 2.25, 6.625, 19.6875

(A) O 2.25

2.25

(B) O 1.5

1.5

(C) ○ 19.6875 (Chosen option) 19.6875

(D) O 6.625 (Correct Answer) 6.625

Question No.82 Marks: 1.00 **Bookmark**

The ages of Ram and Mohan are in the ratio of 5:7 and the difference between them is 12 years. The ages (in years) of Ram and Mohan are respectively:

राम और मोहन की आयु में 5: 7 का अनुपात है और उनके बीच का अंतर 12 वर्ष है। राम और मोहन की आयु क्रमशः (वर्षों में) है:

(A) O 15, 21

15, 21

(B) O 42, 30

42, 30

(C) O 30, 42 (Correct Answer) (Chosen option)

30, 42

(D) O 21, 15

21, 15

Question No.83 Marks: 1,00 **Bookmark**

In an entrance exam, 7 candidates participated - Neeraj, Kalash, Bharat, Saurav, Tarun, Mohan, and Varun

1. No students get the same scores.

- 2. Varun always scores more than Neeraj
- 3. Neeraj always scores more than Kalash.
- 4. Each time either Bharat scores the highest and Tarun gets the least, or alternatively Saurav scores the highest and Mohan or Kalash scores the least.

If Saurav is ranked sixth and Kalash is ranked fifth, which of the following is CORRECT?

एक प्रवेश परीक्षा में, 7 उम्मीदवारों ने भाग लिया - नीरज, कलश, भरत, सौरव, तरुण, मोहन और वरुण।

- 1. किसी भी छात्र को समान अंक नहीं मिले हैं।
- 2. वरुण हमेशा नीरज से ज्यादा स्कोर करता है।
- 3. नीरज हमेशा कलश से ज्यादा स्कोर करता है।
- 4. हर बार या तो भरत का स्कोर सबसे अधिक और तरुण का सबसे कम या वैकल्पिक रूप से सौरव का स्कोर सबसे अधिक और मोहन या कलश का स्कोर सबसे कम होता है।

(D) ○ Bharat is ranked second or third (Chosen option) भरत दूसरे या तीसरे स्थान पर है।	
Question No.84	Marks: 1.00
Two tailors X and Y are paid a total of Rs.660 per week by their employer. If X is paid 120% of the sum paid to Y,	вооктагк
how much is Y paid per week? दो दर्जी X और Y को उनके नियोक्ताओं द्वारा प्रति सप्ताह 660 रुपए का भुगतान किया जाता है। यदि X को Y को दी गई राशि का	
120% भुगतान किया जाता है, तो Y को प्रति सप्ताह कितना भुगतान किया जाता है?	
(A) ○ Rs. 250 250 रुपए	
(B) ○ Rs. 350	
350 रुपए	
(C) ○ Rs. 300 (Correct Answer) (Chosen option) 300 रुपए	
(D) O Rs. 400	
400 रुपए	
Question No.85	Marks: 1.00 Bookmark
At what rate (percent per annum) of compound interest will Rs. 13,000 amounts to Rs. 20,312.5 in two years?	BOOKIIIAIK
दो साल में 13,000 रुपए से 20,312.5 रुपए तक होने के लिए चक्रवृद्धि ब्याज किस दर (प्रतिशत प्रति वर्ष) पर होगा? (A) 〇 20%	
20%	
(B) ○ 18% 18%	
(C) O 25% (Correct Answer) (Chosen option)	
25 % (D) ○ 30%	
30%	
Question No.86	Marks: 1,00
Out of 8 consonants and 4 vowels, how many words of 3 consonants and 2 vowels can be formed?	Bookmark
8 व्यंजनों और 4 स्वरों में से, 3 व्यंजन और 2 स्वरों वाले कितने शब्द बन सकते हैं?	
(A) O 40320 (Correct Answer) 40320	
(B) ○ 100800 (Chosen option) 100800	
(C) ○ 336	
336	
(D) O 20160 20160	
Question No.87	Marks: 1.00
An/a is a small graphical representation, on double-click the associated file, folder, image, or program	Bookmark
will be opened. एक छोटा ग्राफिकल निरूपण है, डबल-क्लिक करने पर संबंधित फ़ाइल, फ़ोल्डर, इमेज, या प्रोग्राम खुल जाएगा।	
(A) ○ Menu	
(B) ○ Application (Chosen option) एप्लीकेशन	
(C) ○ ICON (Correct Answer)	

युनिफर्मा रिसोसं तोकेटर (B) Uniform Registered Link युनिफर्मा रेजिसटे विक (C) Uniform Resource Link (Chosen option) यूनिफर्मा रेजिसटे विक (D) Uniform Resource Link (Chosen option) यूनिफर्मा रेजिसटे विक (D) Uniform Resource Link यूनिफर्मा रेजिसटे विक Question No.89 Nousetion No.89
(C) Uniform Resource Link (Chosen option) युनिफार्म रिसोस तिक (D) Uniform Resource Link (The Marks: 1.00 Question No.89 Marks: 1.00 Bookmark
पुनिफार्म रिसोर्स लिक (D) Unified Resource Link पुनिफाईड रिसोर्स लिक In outlook, the tools allows you to manage business and personal details by recording the names, addresses, telephone numbers and email details of people such as colleagues, customers, suppliers, friends and relatives. आउटवुक में, ूरल आपको सहकर्मियों, ग्राहकों, आपूर्तिकर्ताओं, दोस्तों और रिश्तेवारों के नाम, पते, टेलीफोन नंबर और ईमेल विवरण रिकॉर्ड करके व्यापार और व्यक्तिगत विवरणों को प्रबंधित करने की अनुमित देता है। (A) O Notes नोट्स (B) Contacts (Correct Answer) कोन्टेक्ट (C) Calendar (Chosen option) केलेंडर (D) Mail मेल Question No.90 The is composed of tabs, each of which performs a key task like home, insert and layout टेब से बना है, जिनमें से ग्रत्येक होम, इंसर्ट और लेआउट जैसे प्रमुख कार्य करता है। (A) O sub menus सब मेन्यू (B) Windows (Chosen option) विदेशिय (C) tool bar टूल बार टूल बार टूल वार पुनिक (Correct Answer) रिवन Question No.91 Marks: 1.00 Bookmark
प्रविकाईड रिसोर्स लिंक Question No.89 In outlook, the
In outlook, the
In outlook, the
आउटलुक में, टूल आपको सहकर्मियों, ग्राहकों, आपूर्तिकर्ताओं, दोस्तों और रिश्तेदारों के नाम, पते, टेलीफोन नंबर और ईमेल विवरण रिकॉर्ड करके व्यापार और व्यक्तिगत विवरणों को प्रबंधित करने की अनुमित देता है। (A) O Notes नोट्स (B) Contacts (Correct Answer) कॉन्टेक्ट (C) Calendar (Chosen option) केलेंडर (D) O Mail मेल Question No.90 The is composed of tabs, each of which performs a key task like home, insert and layout टैब से बना है, जिनमें से प्रत्येक होम, इंसर्ट और लेआउट जैसे प्रमुख कार्य करता है। (A) O sub menus सब मेन्यू (B) O windows (Chosen option) विंडोज (C) O tool bar टूल बार (D) O ribbon (Correct Answer) रिवन
नोट्स (B) Contacts (Correct Answer) कॉन्टेक्ट (C) Calendar (Chosen option) केलेंडर (D) Mail मेल Question No.90 The is composed of tabs, each of which performs a key task like home, insert and layout टेब से बना है, जिनमें से प्रत्येक होम, इंसर्ट और लेआउट जैसे प्रमुख कार्य करता है। (A) Sub menus सब मेन्यू (B) Windows (Chosen option) विडोज (C) tool bar टूल बार (D) ribbon (Correct Answer) रिवन Question No.91 Marks: 1.00 Bookmark
(C) ○ Calendar (Chosen option) कैलेंडर (D) ○ Mail मेल Question No.90 The is composed of tabs, each of which performs a key task like home, insert and layout टैब से बना है, जिनमें से प्रत्येक होम, इंसर्ट और लेआउट जैसे प्रमुख कार्य करता है। (A) ○ sub menus
कैलेंडर (D) ○ Mail मेल Question No.90 The is composed of tabs, each of which performs a key task like home, insert and layout टैब से बना है, जिनमें से प्रत्येक होम, इंसर्ट और लेआउट जैसे प्रमुख कार्य करता है। (A) ○ sub menus
मेल Question No.90 The is composed of tabs, each of which performs a key task like home, insert and layout टेब से बना है, जिनमें से प्रत्येक होम, इंसर्ट और लेआउट जैसे प्रमुख कार्य करता है। (A) ○ sub menus सब मेन्यू (B) ○ windows (Chosen option) विंडोज (C) ○ tool bar टूल बार (D) ○ ribbon (Correct Answer) रिबन Question No.91 Marks: 1.00 Bookmark
The is composed of tabs, each of which performs a key task like home, insert and layout टैब से बना है, जिनमें से प्रत्येक होम, इंसर्ट और लेआउट जैसे प्रमुख कार्य करता है। (A) ○ sub menus सब मेन्यू (B) ○ windows (Chosen option) विंडोज (C) ○ tool bar दूल बार (D) ○ ribbon (Correct Answer) रिबन Marks: 1.00 Bookmark
टैब से बना है, जिनमें से प्रत्येक होम, इंसर्ट और लेआउट जैसे प्रमुख कार्य करता है। (A) Sub menus सब मेन्यू (B) windows (Chosen option) विंडोज (C) tool bar दूल बार (D) ribbon (Correct Answer) रिवन Question No.91 Marks: 1.00 Bookmark
सब मेन्यू (B) Windows (Chosen option) विंडोज (C) Otool bar टूल बार (D) ribbon (Correct Answer) रिबन Question No.91 Marks: 1.00 Bookmark
(B) Windows (Chosen option) विंडोज (C) O tool bar दूल बार (D) O ribbon (Correct Answer) रिबन Question No.91 Marks: 1.00 Bookmark
(C) ○ tool bar टूल बार (D) ○ ribbon (Correct Answer) रिबन Question No.91 Marks: 1.00 Bookmark
(D) C ribbon (Correct Answer) रिबन Question No.91 Marks: 1.00 Bookmark
Question No.91 Marks: 1.00 Bookmark
Bookmark
an email message in Outlook means it's converted from readable plain text into scrambled ciphertext. आउटलुक में एक ईमेल मैसेज को
है। (A) ○ Encode
एनकोड
(B) ○ Encrypting (Correct Answer) (Chosen option) एन्क्रिप्टिंग
(C) ○ Hide हाइड
(D) ○ Inscribe इन्स्क्राइब

(C) ○ Calendar of today कैलेंडर ऑफ टूडे (D) ○ List of messages (Correct Answer) लिस्ट ऑफ मैसेज	
Question No.93	Marks: 1.00
What is the shortcut key to hide the entire row? पूरी रो को हाइड करने के लिए शॉर्टकट की (key) कौन-सी है? (A) O CTRL + C CTRL + C	Bookmark
(B) CTRL + 9 (Correct Answer) (Chosen option) CTRL + 9	
(C) O CTRL + - CTRL + - (D) O CTRL + 0 CTRL + 0	
Question No.94	Marks: 1.00 Bookmark
Formulas that are inbuilt into a spreadsheet are called फॉर्मूला जो एक स्प्रेडशीट में इनबिल्ट होते हैं, उन्हें कहा जाता है।	
(A) 🔾 programs प्रोग्राम्स	
(B) ○ cell सेल	
(C) ⊜ tab (Chosen option) ਟੈਂਕ	
(D) ○ functions (Correct Answer) फंक्शन	
Question No.95	Marks: 1.00
What is input? इनपुट क्या है?	DOORHIGH V
(A) The result displayed by the computer. कंप्यूटर द्वारा प्रदर्शित रिजल्ट	
(B) ○ Sending data and command to the computer (Correct Answer) (Chosen option) कंप्यूटर पर डेटा और कमांड भेजना।	
(C) 🔾 A place to save result रिजल्ट सेव करने के लिए एक प्लेस	
(D) Work done by the computer to produce result रिजल्ट उत्पन्न करने के लिए कंप्यूटर द्वारा किया गया कार्य	
Question No.96	Marks: 1.00
extension can be used to save slides where one can just need to view the presentation and cannot do	Bookmark
any editing. एक्सटेंशन का उपयोग स्लाइड को सेव करने के लिए किया जा सकता है, जहां यूजर केवल प्रेजेंटेशन को देख सकता है और उसमें किसी भी तरह की एडिटिंग नहीं कर सकता है।	
(A) ○ .ppt (Chosen option) .ppt	
(B) ○ .pptx	

प्रत्येक मेन्यू बार ऑप्शन पर क्लिक करने से कमांड की एक लिस्ट जेनरेट होती है जिसे कहा जाता है।	
(A) O title bar	
टाइटल बार	
(B) ○ task bar (Chosen option) टास्क बार	
(C) O menu bar	
मेन्यू बार	
(D) ○ drop-down menu (Correct Answer) ड्रॉप-डाउन मेन्यू	
Question No.98	Marks: 1.00 Bookmark
Which of the following helps in creating charts for a set of numbers?	
निम्नलिखित में से कौन-सा संख्याओं के सेट के लिए चार्ट बनाने में मदद करता है? (A) Chart Descending Button	
चार्ट डिसेंडिंग बटन	
(B) O Chart AutoSum Button (Chosen option)	
चार्ट ऑटोसम बटन	
(C) ○ Chart Ascending Button चार्ट एसेंडिंग बटन	
(D) ○ Chart Wizard Button (Correct Answer) ਚਾਰਟ विजार्ड बटन	
चाट विजाड वटन	
Question No.99	Marks: 1.00
tool in MS Word is used for synonyms and antonyms words	Bookmark
एमएस वर्ड में टूल का उपयोग पर्यायवाची और विलोम शब्दों के लिए किया जाता है।	
(A) ○ Similar word सिमिलर वर्ड	
(B) ○ Dictionary (Chosen option)	
शब्दकोश	
(C) Spell check स्पेल चेक	
(D) O Thesaurus (Correct Answer)	
थेसोरस	
Question No.100	Marks: 1.00 Bookmark
The asks you some questions during the process of presentation creation.	Bookmark
प्रस्तुति निर्माण (प्रेजेंटेशन क्रिएशन) की प्रक्रिया के दौरान आपसे कुछ प्रश्न पूछता है।	
(A) ○ slide panes स्लाइड पैन्स	
(B) 🔾 notes column नोट्स कॉलम	
(C) ○ placeholder (Chosen option) प्लेसहोल्डर	
(D) ⊜ autocontent wizard (Correct Answer) ऑटोकंटेट विजार्ड	
PART-B - PART-B	
Question No.1	Marks: 1.00 Bookmark
II.	

C. C	
(D) O Stress in concrete to that of stress in steel कंक्रीट में प्रतिबल से स्टील में प्रतिबल	
Question No.2	Marks: 1.00 Bookmark
The method of irrigation in which water is lifted by mechanical means is irrigation. सिंचाई का वह तरीका जिसमें पानी को यांत्रिक तरीकों से लिफ्ट करवाया जाता है, वह सिंचाई होती है। (A) O lift (Correct Answer) (Chosen option) लिफ्ट	
(B) ○ sub-surface उप-सतह (सब-सरफेस)	
(C) ○ flow 	
.स. (D) ○ border सीमा (बॉर्डर)	
Question No.3	Marks: 1.00 Bookmark
For design of concrete structures, failure strain of concrete under direct compression and flexure respectively is and .	Bookmark =
कंक्रीट संरचनाओं की डिजाइन के लिए, क्रमशः प्रत्यक्ष संपीड़न और मुड़ान के तहत कंक्रीट की विफलता तनाव, और है।	-
(A) O 0.02, 0.0035 0.02, 0.0035	
(B) O 0.002, 0.035 (Chosen option) 0.002, 0.035	
(C) O 0.002, 0.0035 (Correct Answer) 0.002, 0.0035	
(D) O 0.0035, 0.002 0.0035, 0.002	
Question No.4	Marks: 1.00 Bookmark
Water is flowing through a pipe under a pressure of 19.62 N/cm ² . The pressure head will be 19.62 N/cm ² के प्रेशर से एक पाइप के माध्यम से पानी बह रहा है। दाब शीर्ष (प्रेशर हेड) होगा।	BOOKINGIN
(A) 〇 40 m 40 申	
(B) 〇 10 m (Chosen option) 10 印	
(C) 〇 30 m 30 申	
(D) O 20 m (Correct Answer)	
20 मी	
Question No.5	Marks: 1.00 Bookmark
The British Toilet Association recommends the following ratio of provision in buildings: Number of male cubicles plus number of male urinals x = required number of female cubicles. ब्रिटिश टॉयलेट एसोसिएशन, इमारतों में प्रावधान के निम्नलिखित अनुपात की अनुशंसा करता है: पुरुष क्यूबिकल्स की संख्या + पुरुष यूरिनलस की संख्या x = महिला क्यूबिकल्स की आवश्यक संख्या। (A) ○ 3 3	
(B) ○ 4	

Paving bricks are prepared from bricks containing higher percentage of फ़िशिंग ईंटें (पैिवेंग ब्रिक) के उच्च प्रतिशत वाली ईंटों से तैयार की जाती हैं। (A) ○ iron (Correct Answer)	BOOKHIAIN -
Question No.7	Marks: 1.00
The process of repairing concrete work that has been damaged (perhaps due to inferior work) is called	DOORHIGIN (
 कंक्रीट के काम की मरम्मत की प्रक्रिया जो क्षतिग्रस्त हो गई है (शायद अवर या इंफीरियर कार्य के कारण) को कहा जाता है।	
(A) () retrenching रीट्रेनचिंग	
(B) O replaning पुनःसंयोजन (रिप्लानिंग)	
(C) () hashing छंटाई (हैशिंग)	
(D) ○ gunitting (Correct Answer) (Chosen option) गनटिंग (गुनीटिंग)	
Question No.8	Marks: 1.00
method is generally used for multi-storeyed buildings. विधि आमतौर पर बहुमंजिला इमारतों के लिए उपयोग की जाती है।	DOURINGIN
।वाथ आमतार पर बहुमाजला इमारता के लिए उपयोग की जाता है। (A) () Unit base इकाई आधार	
(B) ○ Plinth area (Chosen option) प्लिंथ क्षेत्र	
(C) () Multiple Base एकाधिक आधार (मल्टीपल बेस)	
(D) O Cubical contents (Correct Answer) घन अंतर्वस्तु (क्यूबिकल्स कॉन्टेंट्स)	
Question No.9	Marks: 1.00
Which among the following is NOT the method of exploration? निम्नलिखित में से कौन-सा अन्वेषण (एक्सप्लोरेशन) की विधि नहीं है?	200milari =
(A) () Boring बोरिंग	
(B) 🔾 Subsurface sounding अधस्तल की थाह लेना (सबसरफेस साउंडिंग)	
(C) ○ Penetration test (Correct Answer) भेदन परीक्षण	
(D) ○ Probing (Chosen option) पड़ताल (प्रोबिंग)	
Question No.10	Marks: 1.00

्राच्या विधि अंकगणित विधि	
(D) ○ Graphical method	
आलेखीय विधि	
Question No.11	Marks: 1.00 Bookmark
If the effective length of a 20 cm diameter RC column is 4.2m,and moment of inertia is 7.85x10 ⁻⁵ m ⁴ , its	
slenderness ratio is यदि 20 सेंटीमीटर व्यास के आरसी कॉलम की प्रभावी लंबाई 4.2 मीटर है और जड़त्वाघूर्ण 7.85x10 ⁻⁵ मी ⁴ है, तो इसका तनुता अनुप	गत
है। है।	
(A) O 84 (Correct Answer) 84	
(B) ○ 80 80	
(C) ○ 88 (Chosen option)	
88 (D) 0. 76	
(D) O 76 76	
Overetion No. 40	Market 4 00
Question No.12	Marks: 1.00 Bookmark
If relative compaction is 75% and maximum dry unit weight is 21 kN/m ³ , then field dry unit weight is	_ .
यदि सापेक्ष संघनन 75% है और अधिकतम ड्राई यूनिट वेट 21 kN/m ³ है, तो फ़ील्ड ड्राई यूनिट वेट है। (A) 〇 17.52 kN/m ³	
17.52 kN/m ³	
(B) ○ 16.89 kN/m ³ (Chosen option)	
16.89 kN/m ³	
(C) ○ 19.63 kN/m ³ 19.63 kN/m ³	
(D) ○ 15.75 kN/m³ (Correct Answer)	
15.75 kN/m ³	
Question No.13	Marks: 1.00
Question No.13	Bookmark
Phreatic line in earthen dams has मिट्टी के बांध (अर्थेन डैम्स) की धमनी रेखा (फ्रेएटिक लाइन):	
(A) O zero pressure at all locations	
सभी लोकेशन में शून्य दबाव होता है।	
(B) ○ atmospheric pressure on it (Correct Answer) (Chosen option) पर वायुमंडलीय दबाव होता है ।	
(C) ○ negative atmospheric pressure below it के नीचे ऋणात्मक वायुमंडलीय दबाव होता है।	
(D) 🔾 positive atmospheric pressure above it के ऊपर सकारात्मक वायुमंडलीय दबाव होता है।	
क ऊपर सकारात्मक वायुमंडलाय दबाव हाता है।	
Question No.14	Marks: 1.00
Which of the following is NOT a type of lacing?	Bookmark
निम्नलिखित में से कौन-सा लेसिंग का एक प्रकार नहीं है?	
(A) (Correct Answer) (Chosen option) ट्रिपल	
(B) ○ Welded	

Which of the following is NOT a type of crane? निम्नलिखित में से कौन-सी एक प्रकार की क्रेन नहीं है? (A) \(\text{Whirler} \) छीरलर (B) \(\text{Johnson (Correct Answer)} \) जॉनसन (C) \(\text{Gantry (Chosen option)} \) गैंट्री (D) \(\text{Derrick} \) हेरिक	Bookmark 🗀
Question No.16	Marks: 1.00
The head of water over an orifice of diameter 25 mm is 4.9 m. If coefficient of velocity is 0.98, the actual velocity is $(\text{take }g=9.8 \text{ m/s}^2)$ $\overline{\text{cult }} 25 \text{ मिमी } \hat{\sigma} \text{ एक मुख पर पानी } \sigma \text{ हेड } 4.9 \text{ मीटर } \hat{\sigma} \text{ l } \text{ ulc } \hat{\sigma} \text{ ulc }$	Bookmark T
Question No.17	Marks: 1,00
Oxidation pond should have a depth between	Bookmark (
Question No.18	Marks: 1.00
The Mohr-Coulomb failure theory represents which of the following equation as the line that represents the failure envelope? Higt-parts abundant the failure through the failure envelope? Higt-parts are always and the failure through the failure envelope? The failure are always are always and the failure envelope? The failure envelope? The failure are always are always are always and the failure envelope? The failure envelope. The failu	

(C) (

Question No.19	Marks: 1.00
For obtaining the environmental lead for sandy track, lead is multiplied by रेतीले ट्रैक के लिए पर्यावरणीय सीसा (लेड) प्राप्त करने के लिए, सीसा(लेड) को से गुणा किया जाता है। (A) () 1.2 1.2	
(B) O 1.1 1.1	
(C) ○ 1.3 (Chosen option) 1.3	
(D) O 1.4 (Correct Answer) 1.4	
Question No.20	Marks: 1.00 Bookmark
Which of the following is NOT a rigid pavement type? निम्नलिखित में से कौन-सा एक अनम्य फुटपाथ (रिजिड पेवमेंट) का प्रकार नहीं है?	Bookmark
(A) () Jointed reinforced concrete pavement (JRCP) संयुक्त प्रबलित कंक्रीट फुटपाथ (जेआरसीपी)	
(B) () Pre-stressed concrete pavement (PCP) पूर्व-ठोस कंक्रीट फुटपाथ (पीसीपी)।	
(C) O Jointed plain concrete pavement (JPCP) संयुक्त सपाट कंक्रीट फुटपाथ (जेपीसीपी)	
(D) O Mortar Pavement (MP) (Correct Answer) (Chosen option) मोर्टार फुटपाथ (एमपी)	
Question No.21	Marker 4 00
	Marks: 1.00 Bookmark
Which one of the following methods of population forecasting considers population densities for calculating future population?	
population? जनसंख्या पूर्वानुमान की निम्नलिखित में से कौन-सी विधि, भविष्य की जनसंख्या की गणना के लिए जनसंख्या घनत्व पर विचार करती है? (A) () Ratio method or apportionment method	
population? जनसंख्या पूर्वानुमान की निम्नलिखित में से कौन-सी विधि, भविष्य की जनसंख्या की गणना के लिए जनसंख्या घनत्व पर विचार करती है? (A) () Ratio method or apportionment method अनुपात विधि या प्रभाजन विधि (B) () Logistic curve method	
population? जनसंख्या पूर्वानुमान की निम्नलिखित में से कौन-सी विधि, भविष्य की जनसंख्या की गणना के लिए जनसंख्या घनत्व पर विचार करती है? (A) (A) Ratio method or apportionment method अनुपात विधि या प्रभाजन विधि (B) (B) Cogistic curve method तार्किक वक्र विधि (C) (C) Master plan or zoning method (Correct Answer) (Chosen option)	
population? जनसंख्या पूर्वानुमान की निम्नलिखित में से कौन-सी विधि, भविष्य की जनसंख्या की गणना के लिए जनसंख्या घनत्व पर विचार करती है? (A) ○ Ratio method or apportionment method अनुपात विधि या प्रभाजन विधि (B) ○ Logistic curve method तार्किक वक्र विधि (C) ○ Master plan or zoning method (Correct Answer) (Chosen option) मास्टर प्लान या अंचलीकरण (जोनिंग) विधि (D) ○ Arithmetic mean method	Bookmark Marks: 1.00
population? जनसंख्या पूर्वानुमान की निम्नलिखित में से कौन-सी विधि, भविष्य की जनसंख्या की गणना के लिए जनसंख्या घनत्व पर विचार करती है? (A)	Bookmark
population? जनसंख्या पूर्वानुमान की निम्नलिखित में से कौन-सी विधि, भविष्य की जनसंख्या की गणना के लिए जनसंख्या घनत्व पर विचार करती है? (A) ○ Ratio method or apportionment method अनुपात विधि या प्रभाजन विधि (B) ○ Logistic curve method तार्किक वक्र विधि (C) ○ Master plan or zoning method (Correct Answer) (Chosen option) मास्टर प्लान या अंचलीकरण (जोनिंग) विधि (D) ○ Arithmetic mean method समांतर माध्य विधि Question No.22 Dimension of relative density is होता है। (A) ○ kg/m³ (Chosen option) kg/m³ (B) ○ m²/kg	Bookmark Marks: 1.00
population? जनसंख्या पूर्वानुमान की निम्नलिखित में से कौन-सी विधि, भविष्य की जनसंख्या की गणना के लिए जनसंख्या घनत्व पर विचार करती है? (A) ○ Ratio method or apportionment method अनुपात विधि या प्रभाजन विधि (B) ○ Logistic curve method तार्किक वक्र विधि (C) ○ Master plan or zoning method (Correct Answer) (Chosen option) मास्टर प्लान या अंचलीकरण (जोनिंग) विधि (D) ○ Arithmetic mean method समांतर माध्य विधि Question No.22 Dimension of relative density is होता है। (A) ○ kg/m³ (Chosen option) kg/m³	Bookmark Marks: 1.00
population? जनसंख्या पूर्वानुमान की निम्नलिखित में से कौन-सी विधि, भविष्य की जनसंख्या की गणना के लिए जनसंख्या घनत्व पर विचार करती है? (A) ○ Ratio method or apportionment method अनुपात विधि या प्रभाजन विधि (B) ○ Logistic curve method तार्किक वक्र विधि (C) ○ Master plan or zoning method (Correct Answer) (Chosen option) मास्टर प्लान या अंचलीकरण (जोनिंग) विधि (D) ○ Arithmetic mean method समांतर माध्य विधि Question No.22 Dimension of relative density is	Bookmark Marks: 1.00

(B) O material distance (Chosen option)	
सामग्री दूरी (C) 〇 lead (Correct Answer)	
लीड	
(D) () logistics लॉजिस्टिक्स	
Question No.24	Marks: 1.00 Bookmark
Lack of stability in sub-base or base course in pavements results primarily from: फुटपाथों में उप-आधार या बेस कोर्स में स्थिरता का अभाव मुख्यतः से होता है।	
(A) 🔘 Shear failure अपरूपण विफलता (शीर फेलियर)	
(B) O Poor mix proportioning/inadequate thickness (Correct Answer) खराब मिश्रण आनुपातिक/अपर्याप्त मोटाई	
(C) () Formation of dust (Chosen option) धूल का गठन	
(D) ○ Pore water pressure रंध्र जल दाब	
Question No.25	Marks: 1.00 Bookmark
For a fluid flowing through pipe, the quantity of fluid per second at all cross-sections is constant. This condition leads to the derivation of: पाइप के माध्यम से बहने वाले तरल पदार्थ के लिए, सभी क्रॉस-सेक्शन पर प्रति सेकंड तरल पदार्थ की मात्रा स्थिर होती है। यह स्थिति की व्युत्पत्ति की ओर ले जाती है।	BOOKHIAIK
(B) Continuity equation (Correct Answer) (Chosen option) सातत्य समीकरण	
(C) Archimedes' principle आर्किमिडीज का सिद्धांत	
(D) 🔾 Euler Equation यूलर का समीकरण	
Question No.26	Marks: 1.00 Bookmark
LIDAR used in Remote sensing stands for: रिमोट सेंसिंग में प्रयुक्त लिडार (एलआईडीएआर) का पूर्ण रूप है:	
(A) ○ Low-intensity development and ranging लो-इंटेंसिटी डेवलेपमेंट एंड रेंजिंग	
(B) 〇 Luminiscence detection and ranging ल्यूमेनीसेंस डिटेक्शन एंड रेंजिंग	
(C) (C Light detection and ranging (Correct Answer) (Chosen option) लाइट डिटेक्शेन एंड रेंजिंग	
(D) ○ Low-intensity detection and ranging लो-इंटेंसिटी डिटेक्शन एंड रेंजिंग	
Question No.27	Marks: 1.00
The rate of filtration of a normal slow sand filter varies from toliters/ hours/m² of filter area.	DOMINATE -
एक सामान्य मंद रेत (स्लो सेंड) फिल्टर के निस्पंदन की दर, फिल्टर क्षेत्र के से लीटर/घंटे/m² से भिन्न होती है।	

Question No.28	Marks: 1.00
The BOD test is carried out by determining the dissolved oxygen on the waste water or a diluted mixture at the beginning of the test period, incubating the waste water mixture atoC, and determining the dissolved oxygen at the end of days. all ओडी परीक्षण, अपशिष्ट जल पर विघटित ऑक्सीजन या परीक्षण अवधि की शुरुआत में एक तनु मिश्रण का निर्धारण करके किया है, जो अपशिष्ट जल के मिश्रण कोoC पर सेते हैं और दिनों के अंत में विघटित ऑक्सीजन का निर्धारित कर (A) O 20, 5 (Correct Answer) 20, 5 (B) O 30, 5 (Chosen option) 30, 5 (C) O 10, 5 10, 5	d जाता
(D) O 30, 10 30, 10	
Question No.29	Marks: 1.00
Discharge frequency curve for a given stream is a plot between किसी दिए गए स्ट्रीम के लिए डिस्चार्ज फ्रीकेंसी कर्व, के बीच एक प्लॉट है। (A) ○ yield and discharge यील्ड और डिस्चार्ज (B) ○ Penetration test	Bookmark
टाइम और डिस्चार्ज (C) ○ stream flow and percentage probability of flow is equalled or exceeded (Correct Answer) (Chos	sen
option) स्ट्रीम फ्लो और फ्लो की प्रतिशत प्रायिकता बराबर या अधिक है	
(D) ○ rainfall and discharge वर्षा और डिस्चार्ज	
Question No.30 What is NOT a way for classifying mortars?	Marks: 1.00 Bookmark
मोर्टार को वर्गीकृत करने का एक तरीका नहीं है? (A) () Bulk Density	
थोक घनत्व (B) ○ Binding Materials	
बाइंडिंग सामग्री (C) ○ Nature of application (Chosen option)	
अनुप्रयोग की प्रकृति (D) 〇 Strength (Correct Answer) मज़बूती या सामर्थ्य	
Question No.31	Marks: 1.00 Bookmark
Bulk modulus of ideal fluid is आदर्श द्रव का बल्क मापांक है।	BOOKINAIK
(A) O Negative	
नकारात्मक (B) (Chosen option)	
शून्य (C) ⊜ Infinite (Correct Answer) अपरिमित	

किसी वितिरिका (डिस्ट्रीब्यूटरी) को उसकी पूर्ण आपूर्ति मिल सकेगी?	
(A) ○ 50 days 50 दिन	
(B) ○ 90 days (Correct Answer) (Chosen option) 90 दिन	
90 বিশ (C) ⊝ 30 days	
30 दिन	
(D) ○ 110 days 110 दिन	
Question No.33	Marks: 1.00
Road network of Connaught place in New Delhi is based on:	Bookmark 🗌
नई दिल्ली में कनॉट प्लेस का सड़क नेटवर्क किस पर आधारित है : (A) () Block pattern	
ब्लॉक पद्धित	
(B) O Star and grid pattern स्टार और ग्रिड पद्धति	
(C) ○ Hexagonal pattern हेक्सागोनल पद्धति	
(D) ○ Radial and circular pattern (Correct Answer) (Chosen option) रेडियल और परिपत्र पद्धति	
Question No.34	Marks: 1.00
The density of aluminium compared to steel is	Bookmark
स्टील की तुलना में एल्यूमीनियम का घनत्व होता है। (A) 〇 half	
आधा	
(B) O one third (Correct Answer) (Chosen option) एक तिहाई	
(C) ○ one fourth एक चौथाई	
(D) ○ double दोगुना	
Question No.35	Marks: 1.00 Bookmark
Which of the following is provided to prevent the river flood from entering the canal and regulating the supply of water entering the canal?	
नदी की बाढ़ को नहर में प्रवेश करने से रोकने के लिए और नहर में पानी की आपूर्ति को नियमित करने के लिए निम्नलिखित में से क्या	
उपलब्ध कराया जाता है? (A) O Artificial cut-offs	
आर्टिफिशियल कट-ऑफ्स	
(B) ○ Divide wall (Chosen option) डिवाइड वाल	
(C) ○ Head Sluices (Correct Answer) हेड स्लुइसेस	
(D) O Fish Ladder	
फिश लैंडर	
Question No.36	Marks: 1.00
	Bookmark

सामा जनस्या ावाच (ालामाट २०० मध्य) म, $\pi u = \pi u m u x$ का ल्राव्य ग्रं एकल अवालत आयताकार अनुभाग हेत् सीमित आधूर्ण प्रतिरोध (लिमिटिंग मुवमेंट रेज़िस्टेन्स) $(M_{u,max})$ (A) ($M_{u,lim} = 0.362 f_{ck} x_{u,max} (1 - 0.416 x_{u,max}) b d^2$ (Chosen option) $M_{u,lim} = 0.362 f_{ck} x_{u,max} (1 - 0.416 x_{u,max}) b d^2$ (B) ($M_{u,lim} = 0.447 f_{ck} x_{u,max} (d - 0.416 x_{u,max}) b$ $M_{u,lim} = 0.447 f_{ck} x_{u,max} (d - 0.416 x_{u,max}) b$ (C) ($M_{u,lim} = 0.362 f_{ck} x_{u,max} (1 - 0.416 x_{u,max}) bd$ $M_{u,lim} = 0.362 f_{ck} x_{u,max} (1 - 0.416 x_{u,max}) bd$ (D) () $M_{u,lim} = 0.362 f_{ck} x_{u,max} (d - 0.416 x_{u,max}) b$ (Correct Answer) $M_{u,lim} = 0.362 f_{ck} x_{u,max} (d - 0.416 x_{u,max}) b$ **Question No.37** Marks: 1.00 Bookmark As per the IRC guidelines, pedestrian green time is calculated for walking speed of आईआरसी दिशानिर्देशों के अनुसार, पैडेस्ट्रीयन ग्रीन टाइम की गणना की चलने की चल के लिए की जाती है। (A) O 1.8m/s 1.8 मी/से (B) O 1.2m/s (Correct Answer) (Chosen option) 1.2 मी/से (C) O 3.2m/s 3.2 मी/से (D) O 2.5m/s 2.5 मी/से **Question No.38** Marks: 1.00 **Bookmark** Venturimeter is a device used to measure: वेंदुरीमापी (वेंदुरीमीटर) एक उपकरण है जिसका उपयोग ____ को मापने के लिए किया जाता है। (A) O Velocity of fluid flow in a pipe एक पाइप में द्रव प्रवाह का वेग (B) O Fluid pressure in a pipe (Chosen option) एक पाइप में तरल दबाव (C) O Loss of head in a pipe एक पाइप में शीर्ष हास (D) O Rate of fluid flow in a pipe (Correct Answer) एक पाइप में द्रव प्रवाह की दर

Question No.39

Marks: 1.00
Bookmark

Volume measurement can be done using which one of the following methods? निम्नलिखित में से किस विधि का उपयोग करके मात्रा (आयतन) को मापा किया जा सकता है?

 \circ

יווטוויאוז קא **Question No.40** Marks: 1.00 **Bookmark** The stopping sight distance is 110 m, then intermediate sight distance will be: रोक दृष्टि दूरी (स्टॉपिंग साइट डिस्टेंस) 110 मीटर है, तो मध्यवर्ती दृष्टि दूरी (इंटरमीडिएट साइट डिस्टेंस) _____ होगी। (A) O 250 m 250 मीटर (B) O 200 m 200 मीटर (C) O 150 m 150 मीटर (D) O 220 m (Correct Answer) (Chosen option) 220 मीटर **Question No.41** Marks: 1.00 **Bookmark** Which is a type of compass is used in surveying? किस प्रकार का दिक्सूचक (कम्पास), सर्वेक्षण में उपयोग किया जाता है? (A) O Sextant षष्ठक (सेक्सटैन्ट) (B) O Theodolite थिओडोलाइट (C) O Prismatic Compass (Correct Answer) (Chosen option) प्रिज्मीय दिक्सूचक (D) O Sailors Compass नाविक दिक्सूचक (सेलर्स कम्पास) **Question No.42** Marks: 1,00 **Bookmark** Which of the following is NOT a method of artificial seasoning? निम्नलिखित में से कौन-सी कृत्रिम सीजनिंग की एक विधि नहीं है? (A) O Electrical Seasoning विद्युत सीजनिंग (B) O Brush Seasoning (Correct Answer) ब्रश सीजनिंग (C) O Kiln Seasoning भट्टी सीजनिंग (D) O Chemical seasoning (Chosen option) रासायनिक सीजनिंग **Question No.43** Marks: 1.00 **Bookmark** Identify the type of Bridge.



पुल के प्रकार की पहचान करें।



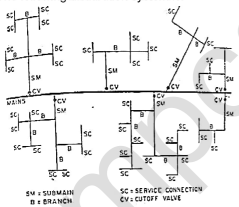
- (A) () Beam Bridge बीम पुल
- (B) Suspension Bridge झूला पुल
- (C) Cantilever Bridge बाहुधरन पुल
- (D) (Chosen option) मेहराब पुल

Question No.44

Marks: 1.00

Bookmark

The following distribution system is:



SC B SC	
Question No.45	Marks: 1.00
Permissible stresses in N/mm² through the throat of a butt weld should not exceed बट वेल्ड के गले के माध्यम से N/mm² में अनुमेय तनाव से अधिक नहीं होना चाहिए। (A) ○ 100 (Chosen option) 100 (B) ○ 200 200 (C) ○ 75 75 (D) ○ 150 (Correct Answer) 150	Bookmark 🗋
Question No.46	Marks: 1.00
The allowed shift of alignment as per Indian Code on Bridges is	Bookmark 🗍
Question No.47	Marks: 1.00 Bookmark
When a crop is few centimeters high, the first watering given to the crops is called जब फसल कुछ सेंटीमीटर ऊंची होती है, फसल को दिया जाने वाला पहला पानी होता है। (A) O crop ratio क्रॉप रेशियो	200man =
(B) O paleo irrigation (Chosen option) पैलेओ इरीगेशन	
(C) ○ overlap allowance ओवरलैप अलाउंस	
(D) ○ kor-watering (Correct Answer) कोर-वाटरिंग	

10%	
(C) ○ 15% 15%	
(D) ○ 5% (Correct Answer)	
5%	
Question No.49	Marks: 1.00 Bookmark
Chute blocks as a device is used in the spillways for which of the following purposes? एक अधिप्तव मार्ग में डिवाइस के रूप में प्रवणिका (शूट) ब्लॉक्स का प्रयोग निम्न में से किस उद्देश्य के लिए किया जाता है:	
(A) ○ as an auxiliary device (Correct Answer) एक सहायक (ऑक्सीलियरी) डिवाइस के रूप में	
(B) ○ to increase kinetic energy of water (Chosen option) पानी की गतिज ऊर्जा बढ़ाने के लिए	
(C) ○ to increase the length of hydraulic jump हायड़ोलिक जम्प की लम्बाई बढ़ाने के लिए	
(D) O None of these	
इनमें से कोई नहीं	
Question No.50	Marks: 1.00 Bookmark
The external focusing annalatic telescope in Tacheometric surveying is also known as telescope. टैकोमेटिक सर्वेक्षण में बाहरी केंद्रित विश्लेषिकी दूरबीन (एनालेटिक टेलीस्कोप) को के रूप में भी जाना जाता है।	
(A) O Central	
सेंट्रल की दूरबीन (B) ○ Porro's (Correct Answer) (Chosen option)	
पोरो की दूरबीन	
(C) 🔾 Vernier वर्नियर की दूरबीन	
(D) 🔾 Adjusting समायोजन की दूरबीन	
Occasion No. 54	Market 4.00
Question No.51	Marks: 1.00 Bookmark
Which of the following is NOT an objective of seasoning timber? निम्नलिखित में से कौन-सा लकड़ी के सीजनिंग (सीजनिंग टिम्बर) का उद्देश्य नहीं है?	
(A) () Reduction of natural defects in timber. (Correct Answer) लकड़ी के प्राकृतिक दुष्प्रभावों में कमी करना	
(B) O Reduction of weight. (Chosen option)	
भार में कमी करना (C) 〇 Increase in strength and durability.	
सुदृढ़ता एवं चिरस्थायित्व में बढ़ोत्तरी करना	
(D) 🔾 Reduction in shrinkage and warping. सिकुड़न तथा विकुंचन में कमी करना	
Question No.52	Marks: 1.00
Which one of the following formulae is NOT used to design sewers?	Bookmark
निम्नलिखित में से कौन-सा सूत्र सीवर डिजाइन करने के लिए उपयोग नहीं किया जाता है? (A) 🔾 Johnson's Formula (Correct Answer)	
जॉनसन का सूत्र	
(B) (Chezy's Formula चेज़ी का सूत्र	

ा। २०० हुआ।।वाराजा गुण्य वहावाद्याला इसावाद ।	
(A) ○ embedded plugs and pockets (Correct Answer) (Chosen option) एम्बेडेड प्लग और पॉकेट	
्रि (B) ○ steps	
स्टेप (C) O waist slabs	
(C) ○ waist slabs वेस्ट स्लैब	
(D) ○ shutters कपाट (शटर्स)	
no (dody	
Question No.54	Marks: 1.00 Bookmark
Which of following is NOT a building finish? निम्नलिखित में से कौन-सी एक बिल्डिंग फिनिशंग नहीं है?	
(A) O Painting	
पेंटिंग (B) ○ Varnishing	
वॉर्निशिंग	
(C) ○ Pointing प्वाइंटिंग	
(D) (Correct Answer) (Chosen option) वेल्डिंग	
41.0-1	
Question No.55	Marks: 1.00 Bookmark
Code of Basic requirement for water supply, drainage and sanitation is covered in the code पानी की आपूर्ति, जल निकासी और स्वच्छता के लिए बुनियादी आवश्यकता का कोड कोड में आच्छादित (कवर्ड) किया गर है।	
(A) (C) IS: 456	
(B) O IS: 1172 (Correct Answer) (Chosen option) IS: 1172	
(C) ○ IS: 1243 IS: 1243	
(D) O IS: 800	
IS: 800	
Question No.56	Marks: 1.00 Bookmark
Based on the primary load the connection is expected to carry, which one of the following is NOT a type?	BOOKIIIAIK
प्राथमिक भार के आधार पर, कनेक्शन को ले जाने की अपेक्षा की जाती है, जो निम्नलिखित में से एक प्रकार नहीं है? (A) O Flexure (Correct Answer) (Chosen option)	
फ्लेक्शर (B) O Margart (Biglid)	
(B) () Moment (Rigid) मूवमेंट (कठोर)	
(C) ○ Axial एक्सियल	
(D) ○ Sheer (Semi Rigid)	
शीर (अर्ध कठोर)	
Question No.57	Marks: 1.00
In a pipe flow, the velocity of fluid changes from 9 m/s to 2 m/s due to sudden enlargement of the flow area. The	Bookmark

(C) ○ 4 m 4 相	
(D) ○ 3 m	
3मी	
Question No.58	Marks: 1.00
A non-circular curve of varying radius introduced between a straight and a circular curve for the purpose of giving easy changes of direction of a route is called a curve which can be used between two branches of a compound or reverse curve. एक मार्ग की दिशा के आसान परिवर्तन देने के उद्देश्य से एक सीधे और एक वृत्ताकार वक्र के बीच पेश किए गए अलग-अलग त्रिज्या के गैर-वृत्ताकार वक्र को वक्र कहा जाता है, जिसका उपयोग यौगिक या रिवर्स वक्र की दो शाखाओं के बीच इस्तेमाल करने हेतु किया जा सकता है। (A) O transition (Correct Answer) (Chosen option) संक्रमण (ट्रांजिशन)	Bookinark
(B) ○ traverse ट्रांसवर्स	
(C) Change परिवर्तन	
(D) () Temporary अस्थाई (टेम्परेरी)	
Question No.59	Marks: 1.00
Which of the following is NOT a type of variation in demand? निम्निलेखित में से कौन-सा डिमांड में परिवर्तन (वेरिएशन) का एक प्रकार नहीं है? (A) O Hourly variation. घन्टा परिवर्तन (ऑवरली वेरिएशन) (B) O Monthly variation (Correct Answer) मासिक परिवर्तन (मंथली वेरिएशन) (C) O Seasonal variation (Chosen option) ऋतुकालीन परिवर्तन (सिजनल वेरिएशन) (D) O Daily variation दैनिक परिवर्तन (डेली वेरिएशन)	
Question No.60	Marks: 1.00 Bookmark
As per IS 1892:1979 inside clearance for a soil sampler should be IS 1892:1979 के अनुसार, सॉइल सैम्पलर के लिए इनसाइड क्लीयरेंस होना चाहिए। (A) ○ 8-10 % 8-10 % (B) ○ 1-3 % (Correct Answer) 1-3 % (C) ○ 7-9 % (Chosen option) 7-9 % (D) ○ 4-6 % 4-6 %	BOOKHIGHT 1
Question No.61	Marks: 1.00 Bookmark
Decrease by 10% aggregate in concrete: कंक्रीट में 10% एग्रीगेट तक कमी से: (A) ○ can increase shrinkage by 10% 10% तक सिकुड़न बढ़ा सकते हैं।	BOOKIIIAIR —

Question No.62	Marks: 1.00
The type of surveying where the spherical nature of earth is ignored for the purposes of surveying is called surveying.	Bookmark
सर्वेक्षण के प्रकार जहां सर्वेक्षण के प्रयोजनों के लिए पृथ्वी के गोलाकार स्वरूप को अनदेखा किया जाता है, उसे	
सर्वेक्षण कहा जाता है। (A) ○ plane (Correct Answer) (Chosen option)	
प्लेन	
(B) ○ geodetic जियोडेटिक	
(C) ○ bathymetric बैथिमीट्रिक	
(D) () topographic टोपोग्राफ़िक	
Question No.63	Marks: 1.00 Bookmark
Tallies are provided at interval in 20m and 30m chain. 20 मीटर और 30 मीटर श्रृंखला में के अंतराल पर टैली प्रदान की जाती हैं।	
20 मोटर और 30 मोटर श्रृंखली म के अंतरील पर टला प्रदान की जीती है। (A) ○ 3m	
3 मीटर	
(B) ○ 1m 1 मीटर	
(C) ○ 5m (Correct Answer) (Chosen option) 5 मीटर	
(D) ○ 4m 4 मीटर	
Question No.64	Marks: 1.00 Bookmark □
Mark In the Company of the Company o	
Which of the following is not a canal diversion head-work?	Bookmark
which of the following is not a canal diversion head-work? निम्नलिखित में से कौन-सा एक नहर मोड़ हेड-काम (कैनाल डाइवर्जन हेड-वर्क) नहीं है? (A) () Fish ladder	Bookmank =
निम्नलिखित में से कौन-सा एक नहर मोड़ हेड-काम (कैनाल डाइवर्जन हेड-वर्क) नहीं है? (A) () Fish ladder मत्स्यारोह सीढ़ी	BOOKHILIK
निम्नलिखित में से कौन-सा एक नहर मोड़ हेड-काम (कैनाल डाइवर्जन हेड-वर्क) नहीं है? (A) () Fish ladder	Bookman
निम्नलिखित में से कौन-सा एक नहर मोड़ हेड-काम (कैनाल डाइवर्जन हेड-वर्क) नहीं है? (A) ○ Fish ladder	Bookman
 निम्नलिखित में से कौन-सा एक नहर मोड़ हेड-काम (कैनाल डाइवर्जन हेड-वर्क) नहीं है? (A) ○ Fish ladder मत्यारोह सीढ़ी (B) ○ Canal fall (Correct Answer) (Chosen option) कैनाल फॉल (C) ○ Under-sluices जलद्वार के नीचे 	Bookman
निम्नलिखित में से कौन-सा एक नहर मोड़ हेड-काम (कैनाल डाइवर्जन हेड-वर्क) नहीं है? (A) ○ Fish ladder	Bookman
 निम्नलिखित में से कौन-सा एक नहर मोड़ हेड-काम (कैनाल डाइवर्जन हेड-वर्क) नहीं है? (A) ○ Fish ladder	Marks: 1.00
निम्नलिखित में से कौन-सा एक नहर मोड़ हेड-काम (कैनाल डाइवर्जन हेड-वर्क) नहीं है? (A) ○ Fish ladder	
निम्नलिखित में से कौन-सा एक नहर मोड़ हेड-काम (कैनाल डाइवर्जन हेड-वर्क) नहीं है? (A) ○ Fish ladder	Marks: 1.00
निम्नलिखित में से कौन-सा एक नहर मोड़ हेड-काम (कैनाल डाइवर्जन हेड-वर्क) नहीं है? (A) ○ Fish ladder मत्स्यारोह सीढ़ी (B) ○ Canal fall (Correct Answer) (Chosen option) कैनाल फॉल (C) ○ Under-sluices जलद्वार के नीचे (D) ○ Canal head regulator नहर प्रमुख नियामक Question No.65 Hydraulic mean depth for a circular in which flow of fluid is under pressure is एक परिपत्र (सर्कुलर) के लिए हाइड्रोलिक माध्य गहराई जिसमें द्रव का प्रवाह, दबाव में होता है। (A) ○ d/4 (Correct Answer) d/4	Marks: 1.00
निम्नलिखित में से कौन-सा एक नहर मोड़ हेड-काम (कैनाल डाइवर्जन हेड-वर्क) नहीं है? (A) ○ Fish ladder	Marks: 1.00
निम्निलिखित में से कौन-सा एक नहर मोड़ हेड-काम (कैनाल डाइवर्जन हेड-वर्क) नहीं है? (A) ○ Fish ladder	Marks: 1.00
निम्निलिखित में से कौन-सा एक नहर मोड़ हेड-काम (कैनाल डाइवर्जन हेड-वर्क) नहीं है? (A) ○ Fish ladder	Marks: 1.00

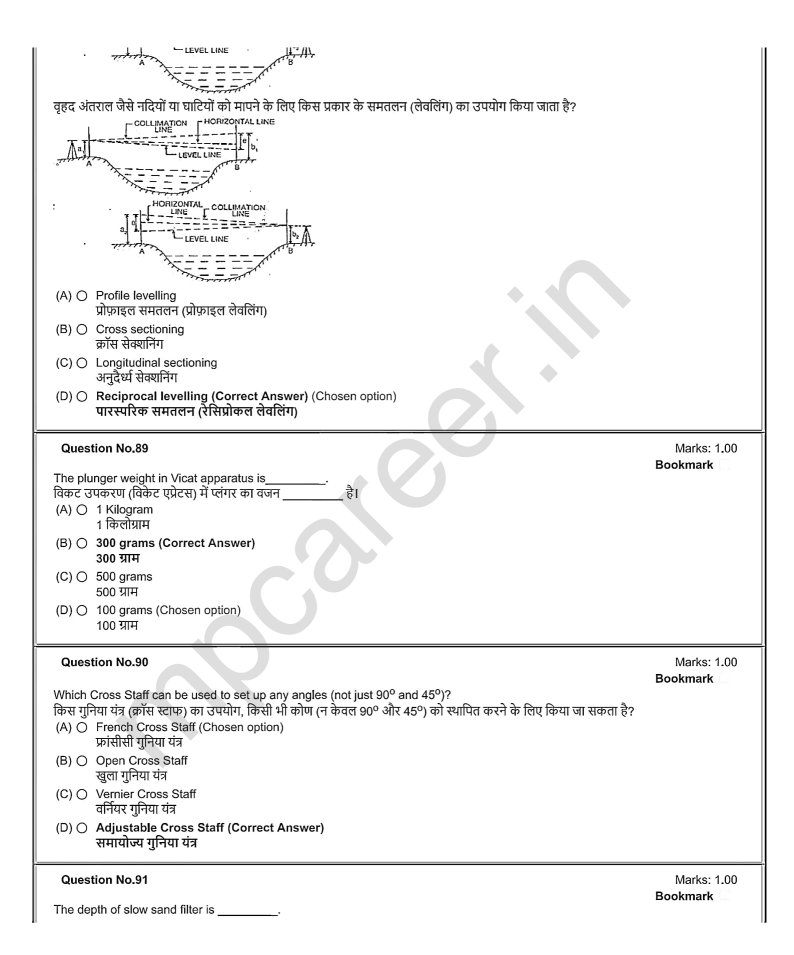
∥ 0.8 मीटर	
(C) O 1m (Correct Answer)	
1 मीटर (D) ○ 0.5	
(D) ○ 0.5 m 0.5 ਸੀਟर	
Question No.67	Marks: 1.00
The second twenty year road plan is also called	Bookmark
दूसरी बीस वर्षीय सड़क योजना कोभी कहा जाता है।	
(A) 🔾 Nagpur Plan नागपुर योजना	
(B) ○ Bombay Plan (Correct Answer) (Chosen option)	
बॉम्बे योजना	
(C) (C) Kanpur Plan कानपुर योजना	
(D) C Lucknow Plan	
लखनऊ योजना	
Overation No. 60	Morkey 4 00
Question No.68	Marks: 1.00 Bookmark
Which of the following is a water storage structure and can be used for ground water recharge too?	
निम्नलिखित में से क्या एक वॉटर स्टोरेज स्ट्रक्चर है और इसका प्रयोग ग्राउंड वाटर रिचॉर्ज के लिए भी किया जा सकता है? (A) O Off-taking canal	
ऑफ-टेकिंग कैनाल	
(B) ○ Groynes	
ग्रोइनेस (C) O Bandhara (Carrest Analysis) (Chasen artisa)	
(C) ○ Bandhara (Correct Answer) (Chosen option) बंधारा	
(D) O Stilling basin	
स्टिलिंग बेसिन	
Question No.69	Marks: 1.00
	Bookmark
Which of the following is NOT a type of error in Plane Table Surveying? निम्नलिखित में से कौन-सी प्लेन टेबल सर्वेक्षण में त्रृटि का एक प्रकार नहीं है?	
(A) ○ Error due to manipulation and sighting	
हेरफेर और देखने के कारण त्रुटि	
(B) 🔾 Instrumental Error मापयंत्रक त्रुटि	
(C) ○ Errors of Plotting	
प्लॉटिंग की त्रुटियां	
(D) Scale error (Correct Answer) (Chosen option) स्केल त्रुटि	
(4/(1 gic	
Question No.70	Marks: 1.00
Mass curve of rainfall represents the plot of	Bookmark
Mass curve of rainfall represents the plot of against time. वर्षा का मास कर्व, समय के विरुद्ध के प्लॉट का प्रतिनिधित्व करता है।	
(A) ○ discharge डिस्चार्ज	
। डस्याज (B) ○ amount of transpiration	
वाष्पोत्सर्जन की मात्रा	

बैक्टीरिया और मैलेपन (टर्बिडिटी) को दूर करने में त्वरित गुरुत्वाकर्षण फिल्टर की तुलना में दबाव फिल्टर हैं। (A) less efficient (Correct Answer) (Chosen option) कम प्रभावी (B) equally efficient एकसमान प्रभावी (C) dependent on the depth of sand रेत की गहराई पर निर्भर होते (D) more efficient अधिक प्रभावी	
Question No.72	Marks: 1.00
Which of the following is TRUE for a quick sand condition? निम्नलिखित में से कौन-सा एक त्वरित रेत स्थिति के लिए सही है? (A) ○ In this flow condition soil can support load. इस प्रवाह की स्थिति में मिट्टी भार उठा सकती है। (B) ○ Effective stress is reduced to zero. (Correct Answer) (Chosen option) प्रभावी तनाव शून्य हो जाता है। (C) ○ It is flow condition in clayey soils. यह कीचड़ वाली मिट्टी (क्लैई सॉइल) में प्रवाह की स्थिति है। (D) ○ Submerged weight of soil is greater than seepage pressure. मिट्टी का जलमग्र भार, रिसन दबाव से अधिक होता है।	Bookmark
Question No.73	Marks: 1.00
For a highway project, preliminary survey is done for	Bookmark
Question No.74	Marks: 1.00 Bookmark
Supplying water from the source is done in the following ways EXCEPT: स्रोत से पानी की आपूर्ति निम्नलिखित में किस एक तरीके के अतिरिक्त अन्य सभी से की जाती है: (A) O Pulling (Correct Answer)	Bookmark
Question No.75	Marks: 1.00 Bookmark
Which of the following is NOT a bond in brick Masonry?	DOMINIAN _

(U) () Flemish Bond फ्लेमिश बॉन्ड	
Question No.76	Marks: 1.00
The property which permits a material to be drawn out longitudinally to a reduce section is called वह संपत्ति (प्रॉपर्टी) जो एक सामग्री को अनुदैर्ध्य रूप से कम अनुभाग तक खींचने की अनुमति देती है, उसे कहा जाता है।	BOOKINGIR (
(A) O plasticity नमनीयता (प्लास्टिसिटी)	
(B) ○ elasticity प्रत्यास्थता (इलास्टिसिटी)	
(C) ○ malleability (Chosen option) आघातवर्धनीयता (मालेबिलिटी)	
(D) () ductility (Correct Answer) लचीलापन (डक्टिलिटी)	
Question No.77	Marks: 1.00 Bookmark
The suitability of the stones for road construction by testing its hardness is evaluated by test. पत्थर की कठोरता का परीक्षण करके सड़क निर्माण के लिए पत्थरों की उपयुक्तता का मूल्यांकन परीक्षण द्वारा किया जाता है।	
(A) 🔾 aggregate crushing सकल कुचल (एग्रीगेट क्रशिंग)	
(B) ○ abrasion (Correct Answer) घर्षण (एब्रेसन)	
(C) ○ impact (Chosen option) संघात (इम्पेक्ट)	
(D) ○ water absorption जल अवशोषण (वॉटर ऑर्ब्जप्शन)	
Question No.78	Marks: 1.00 Bookmark
Supply of rainwater from the collecting surface using rainwater harvesting is given by the formula $S = R \times A \times Cr$. Identify the terms.	
वर्षाजल संचयन का उपयोग करके एकत्रित सतह से वर्षा जल की आपूर्ति, सूत्र S = R x A x Cr द्वारा दी जाती है। पदों की पहचान करें। (A) O R = Mean annual rainfall in mm/year A = Collecting area of tank in m ² Cr = depth of the catchment R = मिमी/वर्ष में औसत वार्षिक वर्षा A = m ² में टैंक का क्षेत्र एकत्रित करना Cr = जलग्रहण (कैशमेंट) की गहराई	
(B) ○ R = Mean annual rainfall in mm/year A = Surface area of catchment in m ² Cr = Run-off coefficient (Correct Answer) (Chosen option) R= मिमी/वर्ष में औसत वार्षिक वर्षा A= m ² में जलग्रहण (कैशमेंट) का पृष्ठीय क्षेत्रफल Cr = रन-ऑफ गुणांक	
(C) ○ R = Mean annual rainfall in mm/year A = Surface area of catchment in m ² Cr = depth of the catchment R = मिमी/वर्ष में औसत वार्षिक वर्षा A=m ² में जलग्रहण (कैशमेंट) का पृष्ठीय क्षेत्रफल Cr = जलग्रहण (कैशमेंट) की गहराई	
(D) O R = Monthly rainfall in mm/month A = Surface area of catchment in m ² Cr = depth of the catchment R= मिमी/माह में मासिक वर्षा A=m ² में जलग्रहण (कैशमेंट) का पृष्ठीय क्षेत्रफल Cr = जलग्रहण (कैशमेंट) की गहराई	
Question No.79	Marks: 1.00 Bookmark
Which one of the following value of Reynold's number, it can be said that the flow through a pipe is laminar? निम्नलिखित में से कौन-सा मान रेनॉल्ड्स संख्या कही जा सकता है इसे एक पाइप के माध्यम से प्रवाह लैमिनर भी कहा जा सकता है? (A) O 3000 3000	Sooniiai n
(B) ○ 5000	

	FOL stands for	DUUNIIIAIN
	FSI stands for एफएसआई का विस्तृत रूप है।	
	(A) O Floor Space Index (Correct Answer)	
	फ्लोर स्पेस इंडेक्स	
	(B) ○ Floor Service Index (Chosen option) फ्लोर सर्विस इंडेक्स	
	(C) ○ Foundation Space Index फाउंडेशन स्पेस इंडेक्स	
	(D) 🔾 Foundation Service Index फाउंडेशन सर्विस इंडेक्स	
	Question No.81	Marks: 1.00
	The horizontal angle between true and magnetic meridian at any place at the time of observation is called its	DOOKIIIAIK
	 अवलोकन के समय किसी भी स्थान पर वास्ताविक और चुंबकीय मेरिडियन के बीच के क्षैतिज कोण को इसका कहा जाता है।	
	(A) (Chosen option) चुंबकीय दिक्पात	
	(B) 🔾 isogonic line आइसोजोनिक रेखाएँ	
	(C) ○ agonic line एगोनिक रेखाएँ	
	(D) () magnetic variation चुंबकीय भिन्नता	
	Question No.82	Marks: 1.00
		Bookmark
	For Kharif season, the capacity factor usually varies from:	
	खरीफ के मौसम के लिए, आमतौर पर क्षमता कारक निम्न से निम्न तक भिन्न होता है:	
	(A) O.9-0.95 (Correct Answer) 0.9-0.95	
	(B) O 0.3-0.4 0.3-0.4	
	(C) O 0.6-0.7 (Chosen option) 0.6-0.7	
	(D) O 0.6-0.8 0.6-0.8	
_	Overster No. 92	Marker 4.00
	Question No.83	Marks: 1.00
	The number of sleepers used for one rail length is also called	Bookmark
	एक रेल की लंबाई के लिए उपयोग किए जाने वाले स्लीपरों की संख्या को भी कहा जाता है।	
	The number of sleepers used for one rail length is also called एक रेल की लंबाई के लिए उपयोग किए जाने वाले स्लीपरों की संख्या को भी कहा जाता है। (A) O sleeper aggregate स्लीपर सकलता या स्लीपर एग्रीगेट	
	एक रेल की लंबाई के लिए उपयोग किए जाने वाले स्लीपरों की संख्या को भी कहा जाता है। (A) O sleeper aggregate	
	एक रेल की लंबाई के लिए उपयोग किए जाने वाले स्लीपरों की संख्या को भी कहा जाता है। (A) O sleeper aggregate स्लीपर सकलता या स्लीपर एग्रीगेट (B) O sleeper density (Correct Answer) (Chosen option)	
	एक रेल की लंबाई के लिए उपयोग किए जाने वाले स्लीपरों की संख्या को भी कहा जाता है। (A) ○ sleeper aggregate स्लीपर सकलता या स्लीपर एग्रीगेट (B) ○ sleeper density (Correct Answer) (Chosen option) स्लीपर घनत्व (C) ○ sleeper rack	
	एक रेल की लंबाई के लिए उपयोग किए जाने वाले स्लीपरों की संख्या को भी कहा जाता है। (A) ○ sleeper aggregate स्लीपर सकलता या स्लीपर एग्रीगेट (B) ○ sleeper density (Correct Answer) (Chosen option) स्लीपर घनत्व (C) ○ sleeper rack स्लीपर रेक (D) ○ sleeper count	

उचित बाजार	
(C) ○ capitalized (Correct Answer) पूंजीकृत	
(D) ○ local	
स्थानीय	
Question No.85	Marks: 1.00
For moments at supports where two unequal spans meet or in case where the spans are not equally loaded,	Bookmark (
of two values for the negative moment at the support may he taken for design.	
समर्थन के आघूर्ण के लिए जहां दो असमान स्पैन मिलते हैं या ऐसे मामले में जहां स्पैन समान रूप से लोडेड नहीं होते हैं, सपोर्ट पर नकारात्मक आघूर्ण के लिए दो मानों के, डिजाइन के लिए लिया जा सकता है।	
(A) ○ addition योग	
(B) O product	
गुणनफल	
(C) ○ difference (Chosen option) अंतर	
(D) ○ average (Correct Answer)	
औसत	
Question No.86	Marks: 1.00
All excavation in areas having depth more thancm. pit and trenches shall be measured net.	Bookmark _
All excavation in areas having depth more thancm. pit and trenches shall be measured net. सेमी से अधिक गहराई वाले गड्ढे और खाइयों वाले क्षेत्रों में समस्त खुदाई को शुद्ध मापा जाएगा।	
(A) ○ 20 20	
(B) O 30 (Correct Answer) (Chosen option)	
(C) O 10	
10 (D) ○ 40	
40	
Question No.87	Marks: 1.00
	Bookmark
All candidates are given full credit for this question in view of technical error.	
Which of the following is NOT a type of foundation? निम्नलिखित में से कौन-सा एक प्रकार की नींव (फाउंडेशन) नहीं है?	
(A) O Arch (Chosen option)	
आर्क या आर्च (B) O Bila	
(B) ○ Pile पाइल	
(C) Pier पीर या पायर	
(D) O Grillage	
- प्र ि लेज	
Question No 88	Marke: 1 00
Question No.88 Which type of levelling is used to measure across large gaps such as rivers or valleys?	Marks: 1.00 Bookmark



(U) 〇 5 to 6 m 5 रो 6 मी	
Question No.92	Marks: 1.00 Bookmark
Paints which are used to preserve timber from white ants are वे पेंट जो सफेद चींटियों से लकड़ी को संरक्षित करने के लिए उपयोग किए जाते हैं, कहलाते हैं।	
(A) ○ solignum paints (Correct Answer) सोलिग्रम पेंट्स	
(B) 🔾 chemical salts रासायनिक लवण (कैमिकल सॉल्ट)	
(C) ○ oil paints (Chosen option) तैलीय पेंट्स	
(D) 🔾 creosote oil कार्बोलिक तेल (क्रिओसोट ऑयल)	
Question No.93	Marks: 1.00 Bookmark
According to Border Road Organisation, class 5 of hill road has width of सीमा सड़क संगठन के अनुसार, पहाड़ी सड़क की श्रेणी 5 की चौड़ाई होती है।	
(A) ○ 5.6m	
5.6 मीटर (B) ○ 6m	
6 मीटर	
(C)	
(D) O 4.2m	
4.2 मीटर	
4.2 मीटर Question No.94	Marks: 1.00
4.2 मीटर	
4.2 मीटर	1.00 Bookmark
4.2 मीटर Question No.94	1.00 Bookmark
4.2 मीटर	1.00 Bookmark
4.2 मीटर	1.00 Bookmark
Question No.94	1.00 Bookmark

(C) (C) pneumatic ejectors (Correct Answer) वायवीय निष्काष्क (न्यूमेटिक इजेक्टसर्स)	
(D) 🔾 centrifugal pumps अपकेन्द्रिय पम्प	
Question No.96	Marks: 1.00 Bookmark
The thin layer of sap between sapwood and inner bark is called the layer. सैपवुड और आंतरिक छाल के बीच की सैप की पतली परत को कहा जाता है। (A) () medullary मेडुलेरी परत (B) () sap	
सैप परत	
(C) ○ cambium (Correct Answer) (Chosen option) कैम्बियम परत	
(D) ○ pith पीथ परत	
Question No.97	Marks: 1.00 Bookmark □
Which one of the following is NOT a Tunnel cross section? निम्नलिखित में से कौन-सा एक सुरंग (टनेल) क्रॉस सेक्शन नहीं है?	Bookmark _
(A) ○ D Section डी सेक्शन	
(B) (Chosen option) ए सेक्शन	
(C) 🔾 Circular Section वृत्ताकार अनुभाग (सर्कुलर सेक्शन)	
(D) 🔾 Horse Shoe form घोड़े की नाल का आकार (हॉर्स शू फॉर्म)	
Question No.98	Marks: 1.00 Bookmark
Length of width of more than should be avoided as it would cause a tunnel effect. से अधिक की चौड़ाई की लंबाई से बचना चाहिए क्योंकि यह एक सुरंग प्रभाव पैदा करेगा।	
(A) O 1:1 1:1	
(B) O 1:2 (Correct Answer) (Chosen option) 1:2	
(C) O 1: 1.5 1: 1.5	
(D) O 1: 1.2 1: 1.2	
Question No.99	Marks: 1.00 Bookmark
Covered electrodes shall conform to IS or IS as appropriate. आवरण युक्त इलेक्ट्रोड (कवर्ड इलेक्ट्रोडड) भारतीय मानक या भारतीय मानक के अनुरूप होंगे।	BOOKIIIAIK
(A) (A) (B) 800, 814 800, 814	
(B) (B) 800, 1395 (Chosen option) 800, 1395	
(C) O 800, 456 800 456	

(A) Usual Resident (Chosen option) (B) Usual (Chosen option) लाइम

(C) Alumina (Correct Answer) एल्यूमिना

(D) Magnesia मैग्रीशिया

