



Bihar STET

Previous Year Paper (Computer Science) 2019
Paper 2

Test Prime

ALL EXAMS, ONE SUBSCRIPTION



70,000+ Mock Tests



600+ Exam Covered



Personalised Report Card



Previous Year Papers



Unlimited Re-Attempt



500% Refund

















ATTEMPT FREE MOCK NOW

Subject Code : 207

Question Booklet प्रश्न पुस्तिका सेट कोड माध्यमिक शिक्षक पात्रता परीक्षा (STET), 2019

द्वितीय पत्र - कम्प्यूटर साईंस Second Paper — Computer Science द्वितीय पाली / SECOND SITTING

Maximum Marks: 150

Time: 2 p.m. to 4.30 p.m.

महत्वपूर्ण निर्देश

- 1. इस प्रश्नपत्र में कुल 150 बहु विकल्पीय प्रश्न हैं।
- 2. सभी प्रश्नों के मान बराबर हैं।
- 3. गलत उत्तरों पर कोई नकारात्मक अंक नहीं दिया जायेगा।
- 4. कृपया सभी प्रश्नों के उत्तर दें।
- आप वही उत्तर दें जो आपको दिये गये उत्तरों में सबसे उपयुक्त लगे।
- प्रश्नों के उत्तर देने के लिए आपको वीक्षक द्वारा अलग से OMR उत्तर पत्रक दिया जायेगा।
- सभी प्रश्न में चार विकल्प दिये गये हैं, इनमें से एक ही विकल्प सही होगा। आप सही विकल्प को चुन कर दिये गये OMR उत्तर पत्रक में काले या नीले बॉल पेन से प्रगाढ़ करें।

उदाहरणार्थः

प्रश्न







8. आपको सख्त निर्देश दिये जाते हैं कि आप OMR उत्तर पत्रक में पूर्व में दिए गए उत्तर को बदलने के लिए मिटाने या काटने या सफेद द्रव्य / स्वाइटनर का उपयोग नहीं करेंगे। यदि इस निर्देश की अवहेलना का जाती है तो आपका परिणाम रोका जा सकता है या आपको परीक्षा में अयोग्य घोषित किया जा सकता है।

MR उत्तर पत्रक के निर्दिष्ट स्थानों पर रोल र, प्रश्न-पुस्तिका सेट कोड एवं प्रश्न-पुर्शिका स्यल नम्बर आदि ध्यानपूर्वक सही-सही सम्बन्धित गोलों को सिर्फ नीले / काले बॉल प्वाइंट पेन से भरें।

IMPORTANT INSTRUCTIONS

- 1. There are 150 Multiple Choice Type Questions.
- 2. All questions carry equal marks.
- There shall be no negative marks for wrong answers.
- Please attempt all questions. 4.
- Please opt for an answer appears most suitable.
- An OMR answer sheet will be supplied 6. to you separately by the Invigilator to mark the answers.
- All questions have four alternatives each, out of which only one is correct. You have to choose that correct alternative and darken appropriate circle with black or blue ball pen on the given OMR answer sheet.

For Example: Question:

- Strict directions are hereby given to you to refrain from correction of your earlier marked answer in OMR answer sheet by rubbing scratching or using white fluid / whitener. In case of violation of this instruction, your result may not be processed or you may be declared disqualified in the exam.
- Roll No., Question Booklet Set Code and Question Booklet Serial Number should be written on the OMR Answer Sheet with the circle corresponding to digits be blackened Blue/Black ball point pen only carefully and correctly.

सामान्य ज्ञान एवं अन्य दक्षता

		General Knowled	dge and	Other Skills
		(Q.Nos	. 1 to 50	0)
1.	के० घोषि	के॰ फाउण्डेशन के द्वारा 16 मई, 20 तत किया ?)19 को 2	8 वीं बिहारी पुरस्कार के लिए किसे विजेता
	(A)	मनीषा कुलश्रेष्ठ	(B)	लीलाधर जागुड़ी
	(C)	कीर्ति परिहार	(D)	इनमें से कोई नहीं
	Amo	ong the following whom did K. K	. Founda	ation on May 16, 2019 announce the
	win	ner of 28th Bihari Puraskar?		
	(A)	Manisha Kulshreshtha	(B)	Leeladhar Jagudi X
	488	Keerti Parihar	159	None of them.
2.	12 7	नून, 2019 को नई दिल्ली में 54 वीं ज्ञा	नपीठ पुरस्य	कार किस अंग्रेजी लेखक को दिया गया है ?
	(A)	सुनील श्रीवास्तव	(B)	अमिताभ घोष
	(C)	युवराज भट्टराय	(D)	लीलाधर जागुड़ी
	54th	Jnanpith Award was given to	which Er	nglish writer, in New Delhi on June
		2019 ?		
	(A)	Sunil Shrivastava	BI	Amitav Ghosh
	(C)	Yuvraj Bhattarai	(D)	Leeladhar Jagudi
3.	भारत	के वर्तमान मुख्य चुनाव आयुक्त निम्न	में से कौन	है ?
	(A)	अशोक लवासा '	(B)	सुनील अरोड़ा
	(C)	सुशील चन्द्रा	(D)	इनमें से कोई नहीं
	Amor	ng the following, who is the Chie	f Election	n Commissioner of India at
	prese			
	(A)	Ashok Lawasa	THE THE	Sunil Arora
	(C)	Sushil Chandra	(D)	None of them
[9061	187] S	Set-A ST-2	B(II)	2 / 48

				207
4.	भारत	न सरकार ने 31 मई, 2019 व	नो 60 वर्ष की उम्र	प्राप्त कर चुके सभी छोटे एवं सीमांत किसानों
	के वि	नए पेंशन के लिए न्यूनतम राशि	श तय की है	The state of the s
	(A)	रु० 2000 प्रति माह	(B)	रु॰ ३००० प्रति माह
	(C)	रु० ४००० प्रति माह		इनमें से कोई नहीं
73	The	minimum pension prov	ided to farmers	attaining the age of 60 years to all
	sma	ll and marginal farmers	(SMF) by the	Central Government from May 31,
	2019		, , , , , , , , , , , , ,	oction dovernment from May 31,
	(A)	Rs. 2000 per month	THE STATE OF THE S	Rs. 3000 per month
	(C)	Rs. 4000 per month	(D)	none of these
5.	विश्व	मिश्रित टीम बेडमिण्टन चेम्पिर	यनशिप सुदीरमन क	प 2019 का विजेता है
	(A)	भारत	(B)	चीन
	(C)	जापान	(D)	इनमें से कोई नहीं
	The v	winner of world mixed te	am badminton o	championship Sudirman Cup 2019
	is			Stampionship Sudminan Cup 2019
	(A)	India	BV	China
	(C)	Japan	(D)	None of these
6.	किसी			ाप्त होता है। यदि इसी संख्या को 13 से
	विभाजि	तत किया जाये, तो शेषफल हो	गा	वारा लागा है। याद इसा सख्या का 13 स
	(A)	5		
	(C)	12	(B)	6
			(D)	7
			2 gives remaind	er 45. If the number is divided by
	13, th	e remainder will be		
	(A)	5	B	6
	(C)	12	(D)	7
90 61	87] Se	et-A	ST-28(III)	

7.	$\sqrt{2}$,	₹3	∜4,	\$6	में	से	सबसे	बड़ी	संख्या	कौन	सी	कें	5
----	--------------	----	-----	-----	-----	----	------	------	--------	-----	----	-----	---

NA 52

(B) ³√3

(C) \$\square\$4

(D) §6

Which of the following is the largest number?

√2, ₹3 ₹4, ₹6

(A) √2

(B) ³√3

(C) \$√4

(D) §6

8. दो संख्याओं का अनुपात 3 : 4 है और उनका लघुतम समापवर्त्य 120 है। उन संख्याओं का योग है

(A) 70

(B) 35

(C) 140

(D) 105

The ratio of two numbers is 3: 4 and their LCM is 120. The sum of the numbers

is

A 70

(B) 35

(C) 140

(D) 105

9. किसी संख्या के 60% में से 60 घटाने पर परिणाम 60 आता है, तो संख्या क्या है ?

(A) 120

(B) 150

(C) 180

(D) 200

When 60 is subtracted from 60% of a number, the result is 60. The number is

(A) 120

(B) 150

(C) 180

(D) 200

[906187] Set-A

ST-28(II)

10.	यदि	15 किताबों	का	क्रयमूल्य	20	किताबों	के	विक्रय	मूल्य	के	बराबर	कें	तो	प्रतिशत	हानि	होगी	N.

(A) 16

(B) 20

(C) 24

(D) 25

If the cost price of 15 books is equal to the selling price of 20 books, the loss peracent is

(A) 16

B) 20

(C) 24

(D) 25

11. 20 संख्याओं का औसत 15 है। यदि प्रथम 5 संख्याओं का औसत 12 हो, तो अन्य संख्याओं का औसत होगा

(A) 16

(B) 15

(C) 14

(D) 13

The average of 20 numbers is 15 and the average of first five numbers is 12. The average of the rest is

JAS

16

(B) 15

(C) 14

(D) 13

12. यदि A: B = 3: 4, B: C = 5: 7 और C: D = 8: 9 तब A: D किसके बराबर है ?

(A) 3:7

(B) 7:3

(C) 21:10

10:21

If A : B = 3 : 4, B : C = 5 : 7 and C : D = 8 : 9 then A : D is equal to

(A) 3:7

(B) 7:3

(C) 21:10

(D) 10:21

[906187] Set-A

ST-28(II)

207

न्सानों

31,

13. एक आयत का परिमाप 160 मीटर है तथा उसकी दो भुजाओं का अंतर 48 मीटर है। वर्ग की भुजा ज्ञात कीजिए जिसका क्षेत्रफल इस आयत के क्षेत्रफल के बराबर है

(A) 32 मीटर

(B) 8 मीटर

(C) 4 मीटर

(D) 16 मीटर

The perimeter of a rectangle is 160 metre, and the difference of two sides is 48 metre. Find the side of a square whose area is equal to the area of this rectangle.

(A) 32 m

(B) 8:m

(C) 4 m

(D) 16 m

14. एक व्यक्ति 5 किमी/घंटा की चाल से चलते हुए एक पुल को 15 मिनट में पार कर लेता है। पुल की लम्बाई (मीटर में) होगी

(A) 600

(B) 750

(C) 1000

(D) 1250

A man walking at the rate of 5 km/hr crosses a bridge in 15 minutes. The length of the bridge (in metres) is

(A) 600

750

(C) 1000

1250

15. यदि A एक न्यूनकोण है, और cot A + cosec A = 3 तो sin A का मान है.

(A) 1

B

(C) $\frac{3}{5}$

(D) 0

If A is an acute angle and cet A cosec A = 3, then the value of sin A is

(A) 1

(B) $\frac{4}{5}$

(C) $\frac{3}{5}$

(D) C

90 61 8	87]·Set-A	ST-28(II)	<u> </u>	7 / 48
	(C) 90	(D)	160	
	(A) 27	ABY	72	
	क्या लिखा जाएगा ?			
8.	किसी सांकेतिक भाषा में यदि DEI	EP को 60 तथा RA	ABIT को 100 लिखा जाए, तो I	HAIR को
	(c) 40 m	(D)	80 m	
	(A) 5 m	(B)	10 m	
	How far was he from his hou			
	20m. He then turned east as			
	Samir went 15 m to the we	est from his hous	se and then turned left and	walked
	(C) 40 मीटर	(D)	80 मीटर	
	(A) 5 मीटर	(B)	10 मीटर	
	किया। वह अपने घर से कितनी दू	री पर है ?		
	वह पूरब की ओर मुड़ा और 25	मीटर चला। अंत	में वह बायें मुड़कर 20 मीटर क	ी दुरी तय
17.	समीर अपने घर से 15 मीटर पशि	चम की और चला उ	और बार्ये मुड़कर 20 मीटर चला।	उसके बाद
- 12	(C) Uncle	(D)	None of them	
	(A) Brother	JBr	Father	
	How is Rakesh related to G	arima?		
	Pointing towards Garima, I	Rakesh said, "His	s father is the only son of my	father."
	(C) चाचा	(D)	इनमें से कोई नहीं	
	(A) भाई	(B)	पिता	
	राकेश, गरिमा से किस प्रकार सं	बंधित है ?	निसाना के इकल	ात पुत्र ह
16.	गरिमा का परिचय देते हुए राके	श ने कहा कि. "उस	सके पिताजी मेरे पिताजी के इकल	
				401



If DEEP is coded in a symbolic language as 60 and RABIT as 100, then how will HAIR be coded?

(A) 27

(B) 72

(C) 90

(D) 160

19. यदि 'x' का अर्थ '-', '÷' का अर्थ 'x''-" का अर्थ '+' एवं '+' का अर्थ '÷' हो, तो

$$8 \div 4 \times 2 - 4 + 2 = ?$$

(A) 2

(B) 28

(C) 32

(D) 36

If 'x' means '-', ' ±' means 'x', '-' means '+' and '+' means '+' then

$$8 \div 4 \times 2 - 4 + 2 = ?$$

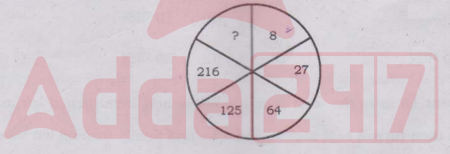
(A) 2

(B) 28

ACY 32

(D) 36

20. निम्नलिखित प्रश्न में लुप्त पद को ज्ञात कीजिए :



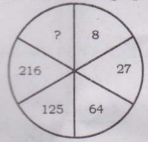
(A) 4

(B) 305

KGY 343

(D) 729

Find the missing character in the following figure:



(A) 4

(B) 305

(C) 343

(D) 729

त्र हैं"।

207

- 21. निम्नलिखित अक्षरों की शृंखला में कौन-सा विकल्प प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर आएगा ? JAK, KBL, LCM, MDN, ?
 - (A) OEP

NEO NEO

(C) MEN

(D) PFQ

Which option will take place of (?) in the following letter pattern?

JAK, KBL, LCM, MDN, ?

(A) OEP

BY NEO

(C) MEN

(D) PFQ

22. निम्निलिखित शृंखला में प्रश्नवाचक चिह्न (?) के स्थान पर कौन-सी संख्या आएगी ? 16, 23, 31, 40, 50, 61, ?

(A)

(B) 77

(C) 83

(D) 81

Which number will take place of (?) in the following number series?

16, 23, 31, 40, 50, 61, ?

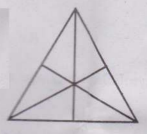
. (A) 73

(B) 77

(C) 83

(D) 81

23. निम्नलिखित आकृति में कितने त्रिभुज हैं ?



(A) 16

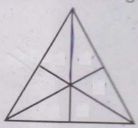
(B)

15

(C) 9

(D) 7

How many triangles are there in the following figure?



15

- 24. यदि 'बालू' को 'ईंट', 'ईंट' को 'घर', 'घर' को 'मंदिर' तथा 'मंदिर' को 'महल' कहा जाए, तो पूजा कहाँ किया जाता है ?
 - (A) महल

मंदिर (B)

ईंट (C)

(D) घर

If 'Sand' is coded as 'Brick', 'Brick' as 'House', 'House' as 'Temple', 'Temple' as 'Palace', then where do you worship?

MAY Palace

(B) Temple

- (D) House
- किसी सांकेतिक भाषा में LIGHT को JGEFR लिखा जाए, तो उसी भाषा में SHORT को कैसे लिखा जाएगा ?
 - FQMPR

(B) QFMPR

(C) FQMRP

(D) QFMRP

If LIGHT is coded in a symbolic language as JGEFR, then how will SHORT be coded in that language?

(A) FQMPR QFMPR

(C) FQMRP

(D) QFMRP



तो पूजा

ple' as

48

				207
26.	किस-	ने कहा था कि "सिद्धांत (निदेशक सिद्धांत) भविष्य	में विधि निर्माण का आधार होना चाहिए''?
	(A)	पं० जवाहरलाल नेहरू	(B)	डॉ० बी० आर० अम्बेडकर
	(C)	डॉ॰ बी॰ एन॰ राव	(D)	डॉ० जाकिर हुसैन
	Who	said, "The Principles (Directive Pr	rinciple	s) should be made the basis of all
	the f	uture legislation" ?		
	(A)	Pt. Jawaharlal Nehru	倒	Dr. B. R. Ambedkar
	(C)	Dr. B. N. Rao	(D)	Dr. Zakir Hussain
27.	निम्नि	नखित में से कौन-सा सौरमण्डल का भार	<u>नहीं</u> है	?
	(A)	ग्रह	(B)	धूमकेतू
	(C)	क्षुद्र ग्रह	(D)	नीहारिका
	Which	h of the following does not belong	to sola	r system ?
	(A)	Planets	(B)	Comets
	(C)	Asteroids	101	Nebulae
28.	नमक-	युक्त मिट्टी में उगने वाले पौधे को निम्न में	से क्या	कहा जाता है ?
	(A)	जिरोफाइट	(B)	हाइट्रोफाइट
	(C)	सक्यूलेण्ट	(D)	हैलोफाइट
	The p	lants which grow on saline soil ar	e know	n as
	数	xerophytes	(B)	hydrophytes

(C)

succulents

halophytes



20	7			
29.	निम्न	में से किस रंग का सबसे कम विचलन	होता है	जब प्रकाश को एक प्रिज्म से होकर गुजारा
	जाता	है ?		3 111
	(A)	लाल	(B)	हरा
	(C)	पीला	(D)	नीला
	Whic	ch of the following colours of l	ight u	ndergoes the least deviation while
		ing through a prism?		
	JAY	Red	(B)	Green
	(C)	Yellow	(D)	Blue
30.	विश्व	का सबसे बड़ा दूरबीन किस देश में है ?		
	(A)	भारत	(B)	जापान
	(C)	चीन	(D)	संयुक्त राज्य अमेरिका
	The v	world's largest Telescope is in which	ch cou	ntry?
	(A)	India	(B)	Japan
	des	China	(D)	United States of America
31.	'विश्व	पर्यावरण दिवस' कब मानाया जाता है ?		
	(A)	5 जून	(B)	5 जुलाई
	(C)	5 मई	(D)	5 मार्च
	The 'V	Vorld Environment Day' is celebra	ited on	
	tA)	5 June	(B)	5 July
	(C)	5 May	(D)	5 March
32.	कोहरा	के समय हमलोग निम्नलिखित में से किस	के कारप	
	(A)	प्रकाश का प्रकीर्णन	(B)	परावर्तन
	(C)	आंतरिक परावर्तन	(D)	अपवर्तन .



						207
र गुजारा		For w	hich of the following causes, we	annot	see during a fog ?	
		-14	Scattering of light	(B)	Reflection	
		(C)	Internal reflection	(D)	Refraction	
	33.	निम्नलि	निखत में से कौन-सा एक अरब (बिलिय	न) केरेक्ट	टर्स प्रदर्शित करता है ?	
while		(A)	किलोबाइट् स	(B)	गीगाबाइट्स	
		(C)	टैराबाइट्स	(D)	मेगाबाइट्स	
		Which	h of the following represents a bil	lion cha	aracters?	
		(A)	Kilobytes	(B)	Gigabytes	
		101	Terabytes	(D)	Megabytes	
	34.	मगध व	की प्रारम्भिक राजधानी कौन-सी थी ?		Salabora a mulliple	
	*	(A)	वैशाली	(B) .	चम्पा	
		(C)	राजगृह (गिरिव्रज)	(D)	पाटलिपुत्र	
-		What	t was the early capital of Magadh	?		
		(A)	Vaishali	(B)	Champa	
		101	Rajgriha (Girivraja)	(D)	Pataliputra	
	35.	निम्नि	लिखित ऊर्जा ईंधनों में कौन-सा ईंधन पर्या	वरण के	लिए सबसे अनुकुल है ?	
		(A)	बायोगैस	(B)	एथेनोल	
		(C)	सी० एन० जी०	(D)	हाइड्रोजन	
•		Amo	ng the following fuels of energy, v	which is	s the most environment fri	iendly?
		(A)	Biogas	(B)	Ethanol	
		(C)	CNG	BY	Hydrogen	

36.	विश्व	आर्द्रभूमि	दिवस'	किस	दिन	मनाया	जाता	र्भेट	2
-----	-------	------------	-------	-----	-----	-------	------	-------	---

(A) 2 मार्च

(B) 22 मार्च

2 फरवरी (C)

(D) 22 मई

The 'World Wetlands Day' is celebrated on which day?

(A) 2nd March

- (B)
- (C) 2nd February
- 22nd May

'ड्यूरण्ड कप' किस खेल से संबंधित है ? 37.

> पोलो (A)

(B) फुटबाल

क्रिकेट (C)

(D) होंकी

"Durand Cup" is associated with which of the following games?

(A) Polo

B Football

(C) Cricket

(D) Hockey

"स्वराज मेरा जन्मसिद्ध अधिकार है, मैं इसे पाकर रहूँगा।" किसने कहा ? 38.

(A) महात्मा गाँधी

(B) - भगत सिंह

जवाहरलाल नेहरू

(D) बाल गंगाधर तिलक

"Swaraj is my birthright and I shall have it." Who said?

- (A) Mahatma Gandhi
- (B) Bhagat Singh
- Jawaharlal Nehru
- Bal Gangadhar Tilak

भारतीय संविधान का कौन सा भाग निःशुल्क एवं अनिवार्य प्राथमिक शिक्षा का अधिकार प्रदान 39. करता है

(A) मानवाधिकार

- (B) नागरिकों का मौलिक अधिकार
- राज्य का नीति निदेशक सिद्धांत (D) इनमें से कोई नहीं



In Constitution of India, Right to Free and Compulsory Elementary Education is included in the section on

- (A) Human Rights
- (B) Fundamental Rights of citizens
- (C) Directive Principles of States Policy
- (D) None of these
- 40. मानव शरीर में गुणसूत्रों (क्रोमोजोम्स) की संख्य होती है
 - (A) 48

(B) 46

(C) 44

(D) 42

The number of chromosomes in the human body are

(A) 48

BY 46

(C) 44

- (D) 42
- 41. भारत में लोकसभा के अध्यक्ष को कौन चनता है ?
 - (A) मंत्रीमण्डल
 - (B) राज्य विधान सभाओं के सभी अध्यक्ष
 - (C) लोकसभा के सदस्यगण
 - (D) लोकसभा एवं राज्यसभा के सदस्यगण

The Speaker of Lok Sabha in India is elected by the

- (A) Council of Ministers
- (B) All Speakers of State Legislative Assemblies

Members of Lok Sabha

(D) Members of Lok Sabha and Rajya Sabha

40

प्रदान



42.	सागरीय	लवणता	का	मख्य	स्त्रोत	निम्न	में	से	कौन	3/6	2
120		A-4-11-11-11	241	301	1.11/1	To Execut	-	11	215.0	200	100

(A) भूमि

- (B) निदयाँ
- (C) ज्वालामुखी से निःसृत राख
- (D) पवन

Which of the following is a major source of oceanic salinity?

(A) Land

- (B) Rivers
- (C) Ash from volcanoes
- (D) Wind

43. हिन्द महासागर और लाल सागर को कौन-सी जलसंधि जोड़ती है ?

(A) मलक्का

(B) बोसपोरस

(C) होरमूज

(D) बाब - अल - मनदेब

Which strait connects Red Sea and Indian Ocean?

(A) Malacca

(B) Bosporus



Hormuz

(D) Bab-el-Mandeb

44. निम्नलिखित में से कौन-सा एक हड़प्पा का बन्दरगाह है ?

(A) महास्थानगढ़

(B) नागपट्टनम

(C) लोधल

(D) इनमें से कोई नहीं

Which of the following is a Harappan port?

- (A) Mahasthangarh
- (B) Nagapattanam

ter

Lothal

(D) None of these

वर्तमान में, बारतीय संविधान में शमिल हैं

- (A) 465 अनुच्छेद, 25 भाग एवं 12 सूचियाँ
- (B) 395 अनुच्छेद, 25 भाग एवं 8 सूचियाँ
- (C) 372 अनुच्छेद, 22 भाग एवं 12 सूचियाँ
- (D) इनमें से कोई नहीं

At present the Constitution of India comprises

465 Articles, 25 Parts and 12 Schedules

- (B) 395 Articles, 25 Parts and 8 Schedules
- (C) 372 Articles, 22 Parts and 12 Schedules
- (D) none of these

46. निम्नलिखित में से किसका प्रयोग सौर सेल बनन में नहीं हो सकता है ?

(A) सिलिकॉन

(B) प्लैटिनम

(C) गैलियम

(D) जर्मेनियम

Which of the following is not used in making solar cells?

(A) Silicon

Platinum

(C) Galium

(D) Germenium

47. भारतीय संविधान का कौन सा अनुच्छेद न्याय को दृष्टि में समानता के अधिकार से संबंधित है ?

(A) अनुच्छेद 15

(B) अनुच्छेद 14

(C) अनुच्छेद 16

(D) अनुच्छेद 17

Which Article of the Constitution of India is related to Right to Equality before law?

(A) Article 15

Article 14

(C) Article 16

D) Article 17

[906187] Set-A

ST-28(II)



48.	. कम्प्यूटर	का	मस्तिष्क	कौन	सा	होता	है	?
-----	-------------	----	----------	-----	----	------	----	---

(A) ए० एल० यू०

(B) सी० पी० यू०

(C) मेमोरी

(D) कन्ट्रोल यूनिट (सी० यू०)

The brain of any computer is

(A) ALU

(B) CPU

(C) Memory

- (D) Control Unit (CU)
- 49. समान ताप पर ध्वीन की चाल निम्न में से किसमें अधिकतम होगी ?
 - (A) हाइड्रोजन गैस में

(B) नाइट्रोजन गैस में

(C) ऑक्सीजन गैस में

(D) इन सभी गैसों में बराबर

At constant temperature, the speed of sound is maximum in which of the following gases?

(A) Hydrogen

(B) Nitrogen

(C) Oxygen

- (D) In all these gases equal
- 50. किस अनुच्छेद के अनुसार भारत के राष्ट्रपति द्वारा 'राष्ट्रीय आपातकाल' की घोषणा की जा सकती है ?
 - (A) अनुच्छेद 352

(B) अनुच्छेद 370

(C) अनुच्छेद 371

(D) अनुच्छेद 395

'National Emergency' may be declared by the President of India in line with

IA

Article 352

(B) Article 370

(C) Article 371

(D) Article 395



कम्प्यूटर साईस COMPUTER SCIENCE (Q.Nos. 51 to 150)

51.	UNIVAC है
	UNIVAC is
	(A) Universal Automatic Computer
	(B) Universal Array Computer
	(C) Unique Automatic Computer
	Unvalued Automatic Computer
52.	एक Computer द्वारा किए गए मूल संचालन है
	(A) Arithmetic operation (B) Logical operation
	(C) Storage and relative (D) इनमें से सभी
	The basic operations performed by a computer are
	(A) Arithmetic operation (B) Logical operation
	(C) Storage and relative All of these
53.	Difference Engine का आविष्कारक कौन है ?
	Who is the inventor of "Difference Engine" ?
	(A) Allen Turing (B) Charles Babbage
	(C) Simur Cray Augusta Adaming
54	मान पाएँ के रूप में Microprocessor किस पीढ़ी के Computer के लिए हैं ?
	Microprocessors as switching devices are for which generation computers
	(A) First Generation (B) Second Generation
	(C) Third Generation Fourth Generation

18 /. 48

[906187] Set-A

h of the

जा सकती

vith

ST-28(II)



55.	DOS	का	पूरा	नाम	है
-----	-----	----	------	-----	----

DOS stands for



Disk Operating System

- (B) Disk Operating Session
- (C) Digital Operating System
- (D) Digital Open System
- 56. ASCII और EBCDIC लोकप्रिय Character Coding System हैं। EBCDIC का पूरा नाम है

ASCII and EBCDIC are the popular character coding systems. What does EBCDIC stand for ?



Extended Binary Coded Decimal Interchange Code

- (B) Extended Bit Code Decimal Interchange Code
- (C) Extended Bit Case Decimal Interchange Code
- (D) Extended Binary Case Decimal Interchange Code
- 57. Computer के पिता (जन्मदाता) कौन है ?

Who is the father of Computer?

(A) Allen Turing

- (B) Simur Cray
- (C) Augusta Adaming
- Charles Babbage
- 58. चुम्बकीय डिस्क की भंडारण क्षमता निर्भर करती है
 - (A) tracks per inch of surface
- (B) bits per inch of tracks
- (C) disk pack in disk surface
- (D) इनमें से सभी

Storage capacity of magnetic disk depends on

- (A) tracks per inch of surface
- bits per inch of tracks
- (C) disk pack in disk surface
- (D) all of these
- 59. दो प्रकार के Main memory हैं
 - (A) Primary and Secondary
- (B) Random and Sequential



ROM and RAM

(D) इनमें से सभी



पूरा नाम है

0 / 48

What does

207

The	two kinds of main memory are
(A)	Primary and Secondam

- Random and Sequential

ROM and RAM

- (D) All of these
- एक Storage area जिसे डेटा को उस गीन के अंतर की भरपाई करने के लिए उपयोग किया 60. जाता है जिस पर विभिन्न इकाइयाँ डेटा को समान सकती हैं, है

A storage area used to store data to compensate for the difference in speed at which the different units can handle data is

(A) Memory Buffer

Accumulator

- Address
- कम्प्यूटर थकान और विश्सता से मुक्त होता है जिसे हम कहते हैं
 - (A) Accuracy

(B) Reliability

(C) Diligenece

(D) Versatility

Computer is free from tiresome and boredom. We call it

(A) Accuracy

Reliability

(C) Diligenece

- Versatility
- Integrated Circuits (ICs) किस पीढ़ी के Computer से संबंधित है ?

Integrated Circuits (ICs) are related to which generation of computers?

- First generation
- (B) Second generation
- Third generation
- Fourth generation

- CD-ROM है एक 63.
 - (A) Semiconductor memory
- (B) Memory register
- (C) Magnetic memory
- इनमें से कोई नहीं (D)

CD-ROM is a

- Semiconductor memory
- (B) Memory register

- Magnetic memory
- (D) None of these

[906187] Set-A

ST-28(II)

64.	एक	hybrid	com	puter

- (A) डिजिटल कम्प्यूटर जैसा है
- (B) एनालॉग क्म्प्यूटर जैसा है
- (C) दोनों डिजिटल तथा एनालॉग कम्प्यूटर जैस है
- (D) इनमें से कोई नहीं

A hybrid computer

- (A) Resembles digital computer
- (B) Resembles analogue computer

Resembles both as digital and analogue computer

(D) None of these

65. किस प्रकार के कम्प्यूटर में 8 बिट कोड का उपयोग किया जाता है, जिसे EBCDIC कहा जाता है ?

Which type of computer uses the 8-bit code called EBCDIC?

(A) Minicomputers

- (B) Microcomputers
- Mainframe computers
- (D) Supercomputer
- 66. Computer का ALU से आने वाले आदेश का जब ब देता है।

The ALU of a computer responds to the commands coming from

- (A) Primary memory
- B Control section
- (C) External memory
- (D) Cache memory
- 67. प्रथम पीढ़ी के कंप्यूटर का मुख्य घटक था
 - (A) Transistors

- (B) Vacuum Tubes तथा Valves
- (C) Integrated Circuits
- (D) इनमें से कोई नहीं

Chief component of first generation computer was

(A) Transistors

- Vacuum Tubes and Valves
- (C) Integrated Circuits
- (D) None of these



68.	हार्डवेयर	और	सॉफ्टवेयर	का ।	एक	संयोजन	हे	जो	कंप्यूटिंग	डिवाइसों	के	बीच	सूचना	के
	आदान-प्रदान क	ो सुवि	धा प्रदान क	रता है	1									

...... is a combination of hardware and software that facilitates the sharing of information between computing devices.

Network

- Peripheral
- Expansion board

Digital device

- 1 Byte = ?
 - 8 bits

4 bits

2 bits

9 bits

निम्न में से किस IC का उपयोग तीसरी पीढ़ी के क्यूटर में किया गया था ?

SSI (A)

MSI

LSI (C)

(A) तथा (B) दोनों (D)

Which of the following IC was used in third generation of computers?

SSI (A)

MSI

LSI (C)

Both (A) and (B)

शब्द, डेटा संरचना और उनके बीच अनुनवंध को संदर्भित करता है

- (A) organization of data
- programming standard

coding (C)

(D) program design

Term, Data Structure refers to and interrelationship between them.

organization of data

programming standard (B)

(C) coding

(D) program design

डेटा संरचना में, डेटा प्रकार के हो सकते हैं।

In data structure, data may of types.

(A)

(C)

[906187] Set-A

ST-28(II)

23 / 48

48

जाता



73.	Varia	bles जो prog	ram के सभी	modules	द्वारा प	हुँचा जा सकता है, उसे कहा जाता है
	Varia	bles which ca	an be acces	sed by all	modu	ales of the program is called
	想	Global			(B)	Auto
	(C)	Static			(D)	Local
74.	Stack,	Queue और	Linked List		का उ	पयोग कर लागू किया जा सकता है।

Stack, Queue and Linked list can be implemented using (A) numeric variable

- string variable
- logical function (C)
- (D) array
- Hyperlinks, एक Word document और के बीच बनाया जा सकता है।
 - (A) दूसरे word document
 - www पर एक webpage
 - एक कम्पनी Internet पर एक webpage
 - इनमें से सभी (D)

Hyperlinks can be created between a Word document and

- (A) another word document
- a webpage on the www
- (C) a webpage on a company Internet
- (D) all of these
- आप clip art, Insert कर सकते है
 - Insert choose Pictures तब Clip Art से (A)
 - Choose Clip Art icon, 권 Drawing toolbar (B)
 - इनमें से सभी (C)
 - इनमें से कोई नहीं



You can insert the clip art from

(A)	Insert	choose	Pictures	then	Clip	Art
-----	--------	--------	----------	------	------	-----

Choose Clip Art icon from Drawing toolbar

- (C) All of these
- (D) None of these

77. निम्निलिखित में से कौन सा दस्तावेज संस्करण के सब नहीं किया जा सकता है ?

- (A) संस्करण की परिवर्तन
- (B) संस्करण को हटान
- (C) संस्करण को खुलना
- (D) इनमें से कोई नहीं

Which of the following cannot be done with document version?

- Modifying a version
 - (B) Deleting a version
- (C) Opening a version
- (D) None of these
- 78. जब आप चयनित पाठ को खींचते है, तो आप कर सकते हैं

When you drag selected text, you can

(A) Delete text

(B) Link text

(C) Copy text

Move text

79. आप एक word document में खोज कर सकते हैं

- (A) Formatting के लिए
- (B) Special characters के लिए

(C) Phrases के लिए

(D) इनमें से सभी

You can search in a word document for

(A) Formatting

黄

Special characters

(C) Phrases

(C) Fillases

MA

All of these

- 80. आप किसी दस्तावेज में दिनांक जोड़ सकते हैं
 - (A) एक टेक्सट दिनांक को इनसर्ट कर
 - (B) एक दिनांक क्षेत्र को इनसर्ट कर जो स्वयं अपडेट होता है
 - (C) दिनांक को हाथ से टाइप कर
 - (D) इनमें से सभी



You can add a date to a document by

- (A) Inserting a text date
- (B) Inserting a date field that will update automatically
- (C) Typing the date manually
- All of these
- 81. End Key
 - (A) Cursor को line के अंत तक चलाता हैं
 - (B) Cursor को document के अंत तक चलाता है
 - (C) Cursor को paragraph के अंत तक चलाता है
 - (D) Cursor को screen के अंत तक चलाता है

End Key

- (A) Moves the cursor to the end of the line
- Moves the cursor to the end of the document
- Moves the cursor to the end of the paragraph
- (D) Moves the cursor to the end of the screen
- 82. "Ctrl + Page Down" का उपयोग किया जाता है
 - (A) Cursor को एक paragraph नीचे चलाने के लिए
 - (B) Cursor को एक page नीचे चलाने के लिए
 - (C) Cursor को एक line नीचे चलाने के लिए
 - (D) Cursor को एक screen नीचे चलाने के लिए

"Ctrl + Page Down" is used to

- (A) move the cursor one paragraph down
- move the cursor one page down
- (C) move the cursor one line down
- (D) move the cursor one screen down



83. *Ctrl + Down Arrow" का उपयोग किया जाना है

- (A) Cursor को एक paragraph नीचे कान के लिए
- (B) Cursor को एक line नीचे चलाने के लिए
- (C) Cursor को एक page नीचे चलाने के लिए
- (D) Cursor को एक screen नीचे चलाने के लिए

"Ctrl + Down Arrow" is used to

- (A) move the cursor one paragraph down
- move the cursor one line down
- (C) move the cursor one page down
- (D) move the cursor one screen down
- 84. निम्न में से कौन non-linear डेटा संरचना है 🤄

Which one is a non-linear data structure?

(A) Stack

B) Queue

(C) Linked list

Tree

85. "Ctrl + Left Arrow" key का उपयोग किया जाता है

- (A) Cursor को line के शुरू में ले जाने के लेए
- (B) Cursor को एक word बायां ले जाने के लेए
- (C) Cursor को एक paragraph ऊपर ले जाने के लेए
- (D) Cursor को एक paragraph नीचे ले जाने के लेए

"Ctrl + Left Arrow" is used to

- (A) move the cursor at the beginning of the line
- move the cursor one word left
- (C) move the cursor one paragraph up
- (D) move the cursor one paragraph down



Abstraction का मतलब है

Abstraction means

Summarization

(B) Elimination

(C) Hiding

Casting (D)

"Ctrl + Page Up" key का उपयोग होता है

- Cursor को एक page ऊपर ले जाने के लिए
- Cursor को एक paragraph ऊपर ले जाने के लिए
- Cursor को एक screen ऊपर ले जाने के लिए
- Cursor को एक line ऊपर ले जाने के लिए

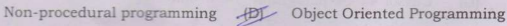
"Ctrl + Page Up" is used to

move the cursor one page up

- move the cursor one paragraph up
- move the cursor one screen up
- move the cursor one line up
- Polymorphism की एक विशेषता है। 88.

Polymorphism is feature of

- (A) Procedural programming
- (B) SQL



"Ctrl + Home" key का उपयोग होता है 89.

- (A) Cursor को document के शुरू में ले जाने के लिए
- Cursor को line के शुरू में ले जाने के लिए
- Cursor को paragraph के शुरू में ले जाने के लिए (C)
- इनमें से सभी (D)

"Ctrl + Home" is used to



move the cursor to the beginning of Document

- move the cursor to the beginning of Line
- move the cursor to the beginning of Paragraph
- all of these
- "Ctrl + End" key का उपयोग होता है
 - (A) Cursor को line के अंत में ले जन क
 - Cursor को document के अंत में है जाने के लिए
 - Cursor को paragraph के अंत में में के लिए (C)
 - इनमें से कोई नहीं (D)

"Ctrl + End" is used to

- move the cursor to the end of line (A)
- move the cursor to the end of document
- (C) move the cursor to the end of paragraph
- (D) none of these
- यदि एक्सेल की ऑटो गणना मोड अक्षम है ने जप फॉर्मूला सेल के मूल्यों को कैसे अपडेट कर 91. सकते हैं ?

How can you update the values of formula cells if Auto Calculate mode of Excel is disabled?

F8 (A)



F10

आप ऐसा सेट करना चाहते हैं कि जब आप बनाख टाइप करें और फिल हैंडल को खींचें तो 92. एक्सेल को ज्येष्ठ, आषाढ़ आदि का उत्पादन करना चाहिए। इस तरह आप उस पर क्या प्रभाव डालेंगे ?

You want to set such that when you type Baishakh and drag the fill handle, Excel should produce Jaistha, Aashadh and so on. What will you set to effect that?

(A) Custom List

Auto Fill Options (B)

Fill Across Worksheet

Fill Series (D)

[906187] Set-A

48

ST-28(II)



- 93. आप एक्सेल में स्वचालित या मैन्युअल गणना मोड को कहाँ बदल सकते हैं ?
 - (A) Double CAL indicator on status bar,
 - (B) Go to Tools >> Options >> Calculation and mark the corresponding radio button
 - (C) (A) तथा (B) दोनों
 - (D) इनमें से कोई नहीं

Where can you change automatic or manual calculation mode in Excel?

- (A) Double CAL indicator on status bar
- (B) Go to Tools >> Options >> Calculation and mark the corresponding radio button

Both of (A) and (B)

- (D) None of these
- 94. आप एक्सेल क्केशेट में ग्रिड लाइन्स कैसे दिखा या छिपा सकते हैं ?

How can you show or hide the grid lines in Excel Worksheet?

- (A) Go to Tools >> Options >> View tab and mark or remove the check box named Gridline
- (B) Cliclk Gridline tool on Forms toolbar

Both (A) & (B)

- (D) None of these
- 95. . निम्नलिखित में से कौन सा एक्सेल स्क्रीन घटक चालू या बंद नहीं किया जा सकता है ?

Which of the following Excel screen components cannot be turned on or off?

(A) Formula Bar

(B) Status Bar

MAN TO SERVICE SERVICE

Tool Bar

(D) None of these

[90**61**87] Set-A

ST-28(II)



g radio

g radio

k box

207

जब आप एक्सेल में कुछ कोशिकाओं का कि बाद Ctrl + X दबाते हैं तो क्या होता

- Selected cells के cell content = इस्य होकर clipboard में stored हो जाते (A)
- चयनित cells कटिंगं के लिये चिक्क (B)
- चयनित cells डिलिट हो जाते हैं क्या क्या और स्थानांतरित हो जाते हैं (C)
- चयनित cells डिलिट होकर ऊपर = = नांतरित होते हैं (D)

What happens when you press Ctrl - I selecting some cells in Excel?

- The cell content of selected cells disappear from cell and stored in (A) clipboard
- The cells selected are marked for cutting
- The selected cells are deleted and the cells are shifted left (C)
- The selected cells are deleted and cells are shifted up
- निम्नलिखित में से कौन सा विकल्प Paste Special dialog box में उपलब्ध नहीं हैं ?

Which of the following options is not enable in Paste Special dialog box?

Add (A)

Subtract

Divide

आप डेटा में एक कॉलम को पींक में बदलने के लिए कौन सी कमांड चुनेंगे ? 98.

- Cut and Paste (A)
- Edit >> Paste Special >> Transpose (B)
- (A) तथा (B) दोनों (C)
- इनमें से कोई नहीं

Which command will you choose to convert a column of data into row?

- Cut and Paste (A)
- Edit >> Paste Special >> Transpose

Both (A) and (B)

None of these

[906187] Set-A

ST-28(II)



- 99. कब किसी worksheet पर समीपस्थ cells में लंबे पाठ प्रवाह को देना स्वीकार्य हो ?
 - (A) Data की प्रविष्टि समीपस्थ cells में होगी
 - (B) कोई data की प्रविष्टि समीपस्थ cells में नहीं होगी
 - (C) text के लिये कोई भी उपयुक्त abbreviation नहीं होगा
 - (D) text को format करने ही हेतु कोई समय नहीं हो

It is acceptable to let long text flow into adjacent cells on a worksheet when

- (A) data will be entered in the adjacent cells
- no data will be entered in the adjacent cells
- (C) there is no suitable abbreviation for the text
- (D) there is no time to format the text
- 100. सेल पॉइंटर में से कौन आपको इंगित करता है कि आप चयन कर सकते हैं ?
 - (A) Doctor's symbol (Big Plus)
 - (B) Small thin plus icon
 - (C) Mouse Pointer with anchor at the tip
 - (D) इनमें से कोई नहीं

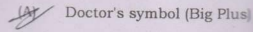
Which of the cell pointers indicates you that you can make selection?

- (A) Doctor's symbol (Big Plus)
- (B) Small thin plus icon
- Mouse Pointer with anchor at the tip
- (D) None of these
- 101. सेल पॉइंटर में से कौन इंगित करता है कि आप शृंखला भर सकते हैं ?
 - (A) Doctor's symbol (Big Plus)
 - (B) Small thin plus icon
 - (C) Mouse Pointer with anchor at the tip
 - (D) None of these





Which of the cell pointers indicates that you can fill series?



- (B) Small thin plus icon
- (C) Mouse Pointer with anchor at the to
- (D) None of these
- 102. एक्सेल शीट पर सिक्रय सेल इंगित किया जात है
 - (A) एक डॉटेड बॉर्डर द्वारा
- 😑 एक डर्क वाइड बॉर्डर द्वारा
- (C) एक ब्लिंकिंग बॉर्डर द्वारा
- नीरछी टेक्स्ट द्वारा

On an Excel sheet the active cell is indicated by

- (A) a dotted border
- a dark wide border
- (C) a blinking border
- by italic text

103. सेल से जुड़ी व्याख्यात्मक पाठ किस राज्य का करता है ?

What term describes explanatory test attached to a cell?

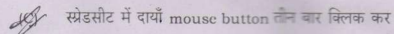
(A) Context

B) Callout

19

Comment

- (D) Dialog
- 104. निम्न में से कौन एक दस्तावंज में सभी व्याह का चयन नहीं करेगा ?
 - (A) Using the Edit Select All क्रांस अप्रेम द्वारा
 - (B) कीबोर्ड पर Ctrl + A दबाकर



(D) इनमें से कोई नहीं

Which of the following will not select all the cells in a document?

- (A) Using the Edit Select All menu
- (B) Pressing Ctrl + A on the keyboard

Clicking three times with the right mouse button in the spreadsheet



None of these



207			
105.	एक नई workbook में नए डेटा के लि	ए डिफॉल्ट शैली है	
	The default style for new data k	eyed in a new wo	rkbook is ?
	(A) Comma	JES N	ormal
	(C) Currency	(D) Pe	er cent
106.	यदि आप दबाते हैं तो cell अ	पके टाइपिंग को विष	यवस्तु के रूप में स्वीकार करता है।
	If you press, the cell acc	epts your typing	as its contents.
	(A) Tab	(B) C	trl+Enter
	Enter Enter	(D) A1	t+Enter
107.	निम्नलिखित में से कौन-सा एक्सेल के	नाथ जुड़ा हुआ है ?	
	Which among the following is as	sociated with Ex	cel ?
	(A) Graphic program	(B) W	ord Processor
	(C) Presentation	TOT SI	preadsheet
108.	निम्न में से किस Function को तार्कि		एक सूत्र के अलावा एक परिणाम के
	रूप में सही (True) या गलत (False) ि	खाता है ?	
	(A) NOT	(B) OI	2
	(C) IF	(D) AN	ND ND
	Except which of the following fur	actions, a formul	a with a logical function shows
	the words "TRUE" or "FALSE" as	a result?	
	(A) NOT	(B) OF	
	187 IF	(D) AN	ID .
109.	एक्सेल में, निम्नलिखित में से कौन एक	वैध जूम प्रतिशत नही	ों हैं ?
	Which of the following is not a va	lid zoom percent	age in Excel ?
	(A) 10	(B) 10	0
1	(10F) 300	50	0
19061	87 1 Set-A	T 29/III	



110.	Conditional Formatting लागू करते समब	अस्य .	के खिलाफ स्थिति की चाँच कर
	सकते हैं।		
	(A) सेल मूल्य	(3)	सूत्र
	(C) (A) तथा (B) दोनों	(D)	इनमें से कोई नहीं
	You can check the conditions again	mst	when applying conditional
	formatting.		eren en en dan dan 12 lit. Ee en
	Cell Value	(B)	Formula
	(C) Both (A) and (B)	(D)	None of these
111.	निम्न में से कौन छात्र तालिका में एक प्राथमिक	कुँनी है	?
	(A) UID संख्या	8	Admission संख्या
	(C) Account संख्या	PI	PAN
	Which of the following is a primary key	yinas	student table ?
	(A) UID number	#	Admission number
	(C) Account number	(D)	PAN
112.	निम्नलिखित में से कौन-सा एक वैध SQL Co	mman	d है ?
	Which of the following is a valid SQL	comma	and
	(A) cin	(B)	cout
	tuple tuple	(D)	select
113	. स्लाइड संक्रमण जोड़ने के लिए कौन-सा Pow	er दृश्य	(View) सवसे अच्छा काम करता है ?
	Which PowerPoint view works best for	r addir	ng slide transition?
	(A) Animations	(B)	Chart Wizard
	Jeff. Transition Wizard	(D)	Auto Content Wizard
[90)6187 Set-A ST-2	28(II)	35 / 48



-		-					=
- 10	72		Librar	n	~	-	-
2	14.		bj	c	Εl	3	୍ଦ
			-				-

Objects are

- (A) Design of function
- (B) Creator of data
- Instances of classes
- (D) Program block

115. आप एक Embedded संगठन chart object को संपादित कर सकते हैं

- (A) Double clicking the organization chart object
- (B) Clicking edit object
- (C) Right clicking the chart object, then clicking edit MS-Organization Chart object
- (D) (A) तथा (C) दोनों

You can edit an embedded organization chart object by

- (A) Double clicking the organization chart object
- (B) Clicking edit object

Right clicking the chart object, then clicking edit MS-Organization Chart object

- (D) both (A) and (C)
- 116. Boolean बीजगणित में A.A बराबर है

In Boolean algebra A.A is equal to

HAT

B) 2A

(C) A2

EX.

117. स्लाइड सॉर्टर को किस menu से एक्सेस किया जा सकता है ?

Slide sorter can be accessed from which menu?

AND Y

View

(B) Edit

(C) File

(D) Insert



118.	Boolean बीजगणित में AND operator का	कार्व है	
	In Boolean algebra the function of AN	D opera	tor is
	AN +	(B)	
	(C) /	(D)	· Sentant to
119.	एक पूर्व formatted शैली बनाने के लिए निन	न में से व	या चुना जा सकता है ?
	What would you choose to create a pr	e-forma	tted style ?
	(A) Format	4	Slide layout
	(C) Slide sorter view	(D)	None of these
120.	निम्नलिखित logical कार्यों में से कौन सा Bo	olean बी	जगणित में + संकेत द्वारा दर्शाया गया है ?
	(A) OR	(B)	NOT
	(C) NOR	(D)	AND
	Which of the following logical operation	ons is re	presented by the + sign in Boolean
	algebra ?		
	(A) OR	(B)	NOT
	(C) NOR	BY	AND
121.	Custom Animation task pane का उपयो	ग करते ।	हुए एक गति पथ प्रभाव के पूर्वावलोकन में
	हमें करना चाहिए		
	(A) double click the motion path	(B)	click the show effect button
	(C) click the play button	(D)	इनमें से कोई नहीं
	To preview a motion path effect usi	ng the	custom animation task pane, we
	should		
	(A) double click the motion path	B	click the show effect button
	(C) click the play button	(D)	None of these
9061	187] Set-A ST-28	B(II)	37 / 48

	-	~	ъ-	۰
		-	•	۳.
10	-	-		

122.	निम्न में कौन सा SQL में DCL Comm	and है ?
	Which one is a DCL command in	SQL?
	UPDATE	(B) SELECT
	(C) DELETE	(D) GRANT
123.	जब आप बाई माउस कुँजी दबाते हैं और	माउस को स्लाइड के चारों ओर दबाते हैं, तो क्या
	का उपयोग किया जाता है ?	
	What is the term used when you	press and hold the left mouse key and m
	the mouse around the slide?	
	(A) Moving	Dragging
	(C) Monitoring	(D) Highlighting
124.	निम्निलिखित में से कौन सी SQL comma	and डेटा देखने के लिए उपयोग की जाती है ?
	Which of the following SQL comma	ands is used to view data?
	(A) CREATE	(B) INSERT
	SELECT SELECT	(D) UPDATE
125.	निम्नलिखित में से कौन सा दृश्य किसी प्रस	नुति में सभी स्लाइडों के लिए संक्रमण प्रभाव सेट क
	समय उपयोग करने के लिए सबसे अच्छा र	ृश्य है ?
	Which of the following views is the	he best view to use when setting transiti
	effects for all slides in a presentation	
	(A) Slide	(B) Notes page view
-	Outline view	(D) Slide sorter view
126.	Math.h है एक	(=) Sade dorter view
	Math.h is a	
	(A) Derived data type	(B) Function
1	Header file	(D) Built-in data type



ove

न्रते

ion

48

207

127. चयनित डिजाइन टेम्पलेट लागू किया जा सकता है

- (A) केवल current slide के लिए
- (B) सभी स्लाइडों के लिए
- (C) सभी नई प्रस्तुति जो आप तैयार करते हैं के लिए
- (D) इनमें से सभी

The selected design template can be applied

(A) to current slide only

to all the slides

- (C) to all the new presentation you create
- (D) all of these

128. स्लाइड डिजाइन और ऑटो सामग्री विजाई के बेच का अंतर है

- (A) दोनों एक ही है
- (B) Auto Content Wizard is just the wizard version of Slide Design
- (C) Slide Design does not provide sample content but Auto Content Wizard provides sample content too
- (D) Slide Design asks your choice in steps but Auto Content Wizard does not let you make choices

The difference between Slide Design and Auto Content Wizard is

- (A) Both are same
- (B) Auto Content Wizard is just the wizard version of Slide Design
- (C) Slide Design does not provide sample content but Auto Content Wizard provides sample content too
- Slide Design asks your choice in steps but Auto Content Wizard does not let you make choices

[906187] Set-A

ST-28(II)

129. किस मेन्यु में आपको स्लाइड डिजाइन, स्लाइड लेआउट आदि जैसी सुविधाएँ मिल सकती हैं ? In which menu can you find features like Slide Design, Slide Layout etc. ?

(A) Insert Menu

(B) Format Menu

(C) Tools Menu

Slide Show Menu

130. कौन सा मेन्यु आपको एनीमेशन योजना, कस्टम एनीमेशन, स्लाइड transition जैसे विकल्प प्रदान करता है ?

Which menu provides you the options like Animation Scheme, Custom Animation, Slide Transition?

(A) Insert Menu

(B) Format Menu

Tools Menu

(D) Slide Show Menu

131. जब विभिन्न कंप्यूटरों का संग्रह अपने ग्राहक के लिए एक single coherent सिस्टम लगता है तो इसे कहा जाता है

When collection of various computers seems a single coherent system to its client, then it is called

(A) computer network

(B) distributed system

(C) both (A) and (B)

(D) none of the mentioned

132. दो डिवाइस नेटवर्क में है, अगर

- (A) एक प्रक्रिया में एक डिवाइस एक्सचेंज कर सकती है
- (B) दोनों दिवाइसों में एक प्रक्रिया रन कर रहे हैं
- (C) विभिन्न डिवाइसो में चलने वाली प्रक्रियाओं के PID एक ही है ·
- (D) इनमें से कोई नहीं

Two devices are in network, if

(A) a process in one device is able to exchange

a process is running on both devices

- (C) PIDs of the processes running on different devices are same
- (D) none of these

133.	निम्निल	निखत में से कौन सा कंप्यूटर नेटर्वक ि	कसी अन्य	नेटर्वक के शीर्ष पर बनाया गया है ?
	Which		er netwo	rks is built on the top of another
	(A)	Prior network	(B)	Chief network
	(C)	Prime network	BOY	Overlay network

- 134. कंप्यूटर नेटवर्क में nodes हैं
 - (A) the computer that originates the data
 - (B) the computer that routes the data
 - (C) the computer that terminates the data
 - (D) इनमें से सभी

In computer network nodes are

- (A) the computer that originates the data
- the computer that routes the data
- (C) the computer that terminates the data
- (D) all of these
- 135. संचार चैनल नेटर्वक पर सभी मशीनों द्वारा साझा किया जाता है
 - (A) broadcast network H
- (B) unicast network H
- (C) multicast network H
- (D) इनमें से कोई नहीं

Communication channel is shared by all the machines on the network in

- broadcast network
- (B) unicast network
- (C) multicast network
- (D) none of the these.
- 136. एक उपकरण है जो packets में routing जानकारी को processing करके नेटवर्क के बीच packets को forward करता है।
 - (A) Bridge

(B) Firewall

(C) Router

(D) इनमें से सभी

[906187] Set-A

ST-28(II)



tom

तो

207

	******	is a device that forwards p	ackets be	etween networks by processing th	
	routing information included in the packet.				
	(A)	Bridge	(B)	Firewall	
	108	Router	(D)	all of these	
137.	डेटा व	की संरचना या प्रारूप को कहा जाता है			
	The	structure or format of data is ca	alled		
	MAS	Syntax	(B)	Semantics	
	(C) -	Struct	(D)	None of these	
138.	कंप्यूट	र और कीबोर्ड के बीच संचार	ट्रांसमिश	न में शामिल है।	
	Com	munication between a comp	outer an	d a keyboard involves	
		smission.			
	(A)	Automatic	-185/	Half-duplex	
		Full-duplex	(D)	Simplex	
139.	निम्न	में से कौन एक नेटवर्क एज डिवाइस न	हीं है ?		
	Whic	h of the follwing is not a networ	k edge de	evice ?	
	(A)	PC	(B)	Smartphones	
	10)	Servers	(D)	Switch	
140.	किस १	Transmission मीडिया के एक नेटवर्व	र्म सं सबसे	अधिक transmission speed है ?	
	Which	h transmission media has the h	ighest tra	ansmission speed in a network?	
	(A)	Coaxial cable	(B)	Twisted pair cable	
	10	Optical fibre	(D)	Electrical cable	
141.	इंटरनेट	क्या है ?			
	(A)	A single network			
	(B)	A vast collection of different ne	etworks		
	(C)	Interconnection of local area n	etworks		
	(D)	इनमें से कोई नहीं			

[90**61**87] Set-A

ST-28(II)

20'

What is internet?

(A) A single network .

A vast collection of different networks

- Interconnection of local area networks
- (D) none of these
- 142. इंटरनेट से जुड़ने के लिए कंप्यूटर को एक से कनेक्ट करना होगा।

To join the internet, the computer has to be connected to a

- internet architecture board
- internet society (B)
- internet service provider (D) none of these
- 143. एक स्थानीय टेलीफोन नेटवर्क के तारों पर डिजिटल डेटा संचारित करके इंटरनेट का उपयोग द्वारा प्रदान किया जाता है

Internet access by transmitting digital data over the wires of a local telephone network is provided by

leased line

- digital subscriber line
- (C) digital signal line
- (D) none of the mentioned
- 144. ISP अपने नेटवर्कों के बीच इंटरनेट ट्रैफिक का आदान-प्रदान करता है
 - internet exchange point (A)
- subscriber end point (B)

isp end point (C)

(D) इनमें से कोई नहीं

ISP exchanges internet traffic between their networks by

- internet exchange point
- (B) subscriber end point

isp end point

- (D) none of these
- 145. निम्नलिखित में से कौन सा प्रोटोकॉल इंटरनेट में उपयोग नहीं किया जाता है ?
 - HTTP (A)

DHCP (B)

DNS

इनमें से कोई नहीं (D)



Which one of t	the following	g protocols is	not used	in internet?	

(A) HTTP - DHCP

(10) DNS None of these

146. IPv6 address का आकार है

32 बीट (A)

64 बीट (B)

128 बीट (C)

265 बीट

IPv6 address has a size of

32 bits

64 bits

128 bits

265 bits (D)

147. Internet काम करता है

- packet switching पर (A)
- (B) circuit switching पर
- (C) packet switching तथा circuit switching दोनों पर
- (D) इनमें से कोई नहीं

Internet works on



packet switching

circuit switching (B)

both packet switching and circuit switching

none of these (D)

148. निम्नलिखित में से कौन एक इंटरनेट में उपयोग की जाने वाली Application layer प्रोटोकॉल नहीं है ?

- remote procedure call (A)
- internet relay chat (B)
- resource reservation protocol



इनमें से कोई नहीं





Which one of the following is not an application layer protocol used in it				on layer protocol used in internet r		
	(A)	Remote procedure call	(B)	Internet relay chat		
	(C)	Resource reservation protocol	(D)	None of these		
149.	कौन सा प्रोटोकॉल, इंटरनेट में जुड़े Client को IP Address प्रदान करता है ?					
	(A)	DHCP	(B)	IP .		
	(C)	RPC	(D)	इनमें से कोई नहीं		
	Whic	h protocol assigns IP address to t	nt connected in the internet?			
	(A)	DHCP	18	IP		
	(C)	RPC	(D)	None of these		
150. Media Access Control में निम्नलिखित में से किसका उपयोग नहीं किया जाता				ज उपयोग नहीं किया जाता है ?		
	(A)	ethernet				
	(B)	digital subscriber line				
	(C)	fiber distributed data interface				
**	(D)	इनमें से कोई नहीं				
	Which one of the following is not used in media access control?					
	(A)	Ethernet				
	(B)	Digital subscriber line				
	198	Fiber distributed data interface				
	(D)	None of these				