Subject Code : 207

Question Booklet Set Code 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

0207 54310

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

## महत्वपूर्ण निर्देश

- इस प्रश्नपत्र में कुल 150 बहु विकल्पीय प्रश्न हैं।
- सभी प्रश्नों के मान बराबर हैं।
- 3. गलत उत्तरों पर कोई नकारात्मक अंक नहीं दिया जायेगा।
- 4. कृपया सभी प्रश्नों के उत्तर दें।
- 5. आप वही उत्तर दें जो आपको दिये गये उत्तरों में सबसे उपयुक्त लगे।
- 6. प्रश्नों के उत्तर देने के लिए आपको वीक्षक द्वारा अलग से OMR उत्तर पत्रक दिया जायेगा।
- 7. 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







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-पुरिका सरियल नम्बर आदि ध्यानपूर्वक सही-सही सम्बन्धित गोलों को सिर्फ नीले / काले बॉल प्वाइंट पेन से भरें।

#### IMPORTANT INSTRUCTIONS

- There are 150 Multiple Choice Type Ouestions.
- 2. All questions carry equal marks.
- There shall be no negative marks for wrong answers.
- 4. Please attempt all questions.
- Please opt for an answer which appears most suitable.
- An OMR answer sheet will be supplied 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

For Example: Question:

- Strict directions are hereby given to you to refrain from correction of your earlier marked answer 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 the digits be blackened Blue/Black ball point pen only carefully and correctly.



Adda 247

Test Prime

**ALL EXAMS, ONE SUBSCRIPTION** 



80,000+ Mock Tests



600+ Exam Covered



Personalised Report Card



20,000 + Previous Year Papers



Unlimited Re-Attempt



500% Refund















ATTEMPT FREE MOCK NOW

# सामान्य ज्ञान एवं अन्य दक्षता

### General Knowledge and Other Skills

			wieuge and	Other Skills
		( ¢	Nos. 1 to 5	0)
1.	के०	के॰ फाउण्डेशन के द्वारा 16 म	ई, 2019 को 2	8 वीं बिहारी पुरस्कार के लिए किसे विजेता
	घोषि	त किया ?		
	(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
	winr	ner of 28th Bihari Puraskar	?	, as a sumounder the
	(A)	Manisha Kulshreshtha	(B)	Leeladhar Jagudi X
	YEV	Keerti Parihar	199	None of them.
2.	12 जू	न, 2019 को नई दिल्ली में 54	त्रीं ज्ञानपीठ पुरस	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
		019?		
	(A)	Sunil Shrivastava	B	Amitav Ghosh
	(C)	Yuvraj Bhattarai	(D)	Leeladhar Jagudi
3.	भारत	के वर्तमान मुख्य चुनाव आयुक्त नि	नम्न में से कौन	है ?
	(A)	अशोक लवासा	(B)	सुनील अरोड़ा
	(C)	सुशील चन्द्रा	(D)	इनमें से कोई नहीं
	Amon	g the following, who is the	Chief Election	n Commissioner of India at
	preser	nt?		
	(A)	Ashok Lawasa	THE PARTY	Sunil Arora
	(C)	Sushil Chandra	(D)	None of them
[906]	187 ] <b>S</b>	et-A S	T-28(II)	2 / 48

90 <b>61</b>	.87 ] <b>S</b>	et-A	ST-28(II)	3 / 18
	(C)	12	(D)	7
	(A)	5	B	6
		ne remainder will be		
	A nui	mber being divided by 52	2 gives remaind	er 45. If the number is divided by
	(C)	12	(D)	7
	(A)_	5	(B)	6
	विभावि	नत किया जाये, तो शेषफल हो	गा	
6.	किसी	संख्या को 52 से भाग देने	पर शेषफल 45 प्र	प्त होता है। यदि इसी संख्या को 13 से
	(C)	Japan	(D)	None of these
	(A)	India	HE LEV	China
	is .			
	The	winner of world mixed tea	am badminton c	championship Sudirman Cup 2019
	(C)	जापान		इनमें से कोई नहीं
	(A)	भारत	(B)	चीन
5.		मिश्रित टीम बेडिमण्टन चेम्पिर	निशिप सुदीरमन क	प 2019 का विजेता है
_	(C)	Rs. 4000 per month	(D)	none of these
	(A)	7	181	Rs. 3000 per month
	201			
			(SMF) by the	Central Government from May 31,
1				attaining the age of 60 years to all
		रु॰ ४००० प्रति माह		इनमें से कोई नहीं
	(A)		(B)	
		लए पेंशन के लिए न्यूनतम राशि	रा तय को है	
7	के ति	ला। गेंगन के लिए जनक न	र्गे 60 वर्ष की उम्र	प्राप्त कर चुके सभी छोटे एवं सीमांत किसानों
4.	יבודף	त गारा ने ०० को	, , ,	201

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

NA V2

(B) <sup>3√3</sup>

(C) \$√4

(D) §6

Which of the following is the largest number?

√2, ₹3 ₹4, ₹6

(A)  $\sqrt{2}$ 

(B) <sup>3</sup>√3

(C) \$\frac{4}{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

70 (B)

(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	-
-----	-----	----	---------	----	-----------	----	---------	----	--------	-------	----	-------	-----	----	---------	------	------	---

(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 per  $\alpha$  cent 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

JAN

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)

<sub>क्सानों</sub>

all 31, 207

- 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.

JAY

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  $\cot A + \csc A = 3$  तो  $\sin A$  का मान है

(A)

B

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

(D) C

If A is an acute angle and cet A2+ cosec A = 3, then the value of sin A is

(A) 1

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

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

(D) (

[ 906187 ] Set-A

**ŚT-28(II)** 

9061	87 J.Set	-A	ST-28(II)			7 / 48
		0	1)	0) 1	60	
		7	A	3 7	72	
	क्या लिख	ा जाएगा ?				
18.	किसी सां	केतिक भाषा में यदि DEE	P को 60 तथ	T RAB	ur को 100 लिखा जाए, तं	HAIR को
	V.	40 m			30 m	
	(A) :	5 m	(	B)	10 m	
		r was he from his hou				
					d finally turning left cov	
	Samir	went 15 m to the wes	st from his	house	and then turned left a	nd walked
	(C)	40 मीटर		(D)	80 मीटर	
	(A)	5 मीटर		(B)	10 मीटर	
	किया।	वह अपने घर से कितनी दूर	ी पर है ?			
	वह पूर	ब की ओर मुड़ा और 25	मीटर चला।	अंत में	वह बार्ये मुड़कर 20 मीटर	की दरी तय
17.	समीर उ	अपने घर से 15 मीटर पश्चि	यम की और च	ला और	वार्ये मुड़कर 20 मीटर चल	॥। उसके बार
	(C)	Uncle		(D)	None of them	
	(A)	Brother		(B)	Father	
	How i	s Rakesh related to Ga	arima ?			ing rather.
	Pointi	ing towards Garima, R	akesh said,	"His fa	ather is the only son of	my father "
	(C)	चाचा		(D)	इनमें से कोई नहीं	
	(A)	भाई		(B)	पिता	
	राकेश	, गरिमा से किस प्रकार संब	धित है ?	244	ापताना मर ।पताना क इव	मलौते पुत्र है''
16.	गरिमा	का परिचय देते हुए राकेश	ा ने कहा कि.	"उसके	पिताजी मेरे पिताजी के इव	***



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

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

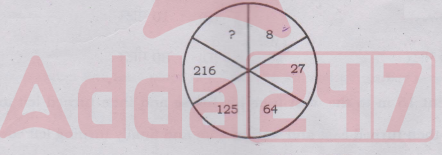
(A) 2

(B) 28

AC) 32

(D) 36

20. निम्नलिखित प्रश्न में लुप्त पद को ज्ञात कीजिए:



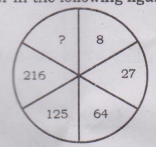
(A) 4

(B) 305

19 343

(D) 729

Find the missing character in the following figure:



(A) 4

(B) 305

(C) 343

(D) 729

त्र हैं"।

er."

य

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, ?

TAY

(B) 77

(C) 83

(D) 81

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

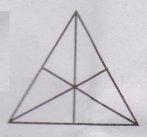
16, 23, 31, 40, 50, 61, ?

. (A) 73

(B) 77

(C) 83

- (D) 81
- 23. निम्नलिखित आकृति में कितने त्रिभुज हैं ?



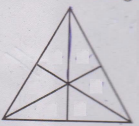
(A) 16

(B) 15

(C) 9

(D) 7

How many triangles are there in the following figure?



IA

16

(C) 9

(B)

15

(P) 7

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

(B) मंदिर

(C) ईंट

(D) घर

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

(A)

Palace

(B) Temple

(C) Brick

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

				207
26.	किस	ने कहा था कि ''सिद्धांत (निदेशक सिद्धांत	न) भविष्य	म में विधि निर्माण का आधार होना चाहिए''?
	(A)	पं० जवाहरलाल नेहरू	(B)	डॉ० बी० आर० अम्बेडकर
	(C)	डॉ० बी० एन० राव	(D)	डॉ० जाकिर हुसैन
	Who	said, "The Principles (Directive P	rinciple	es) should be made the basis of all
	the f	uture legislation" ?		
	(A)	Pt. Jawaharlal Nehru	19	Dr. B. R. Ambedkar
	(C)	Dr. B. N. Rao	(D)	Dr. Zakir Hussain
27.	निम्नि	लिखित में से कौन-सा सौरमण्डल का भा	नहीं है	?
	(A)	ग्रह	(B)	धूमकेतू
	(C)	क्षुद्र ग्रह	(D)	नीहारिका
	Whic	h of the following does not belong	to sola	ar system ?
	(Á)	Planets	(B)	Comets
	(C)	Asteroids	10)	Nebulae
28.	नमक-	युक्त मिट्टी में उगने वाले पौधे को निम्न मे	से क्या	कहा जाता है ?
	(A)	जिरोफाइट	(B)	हाइट्रोफाइट
	(C)	सक्यूलेण्ट	(D)	हैलोफाइट
	The p	lants which grow on saline soil a	re know	vn as
	被	xerophytes	(B)	hydrophytes
	(C)	succulents	HOP	halophytes

, तो पूजा

ple' as

नो कैसे

halophytes

		7		
29.	निम्न	में से किस रंग का सबसे कम विचलन	होता है	जब प्रकाश को एक प्रिज्म से होकर गुजारा
	সানা	है ?		
	(A)	लाल	(B)	हरा <b>(A)</b>
	(C)	पीला	(D)	मीला १७०० ०४ (०)
	Whi	ch of the following colours of la	ight u	ndergoes the least deviation while
		sing 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 cour	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	World Environment Day' is celebra	ted on	
	(A)	5 June	(B)	5 July
	(C)	5 May	(D)	5 March
2.	कोहरा	के समय हमलोग निम्नलिखित में से किस	के कारप	ग देख नहीं पाते हैं ?
	(A)	प्रकाश का प्रकीर्णन	(B)	परावर्तन
	(C)	आंतरिक परावर्तन	(D)	अपवर्तन

						207
र गुजारा		For w	hich of the following causes, we	cannot	see during a fog?	
		-JAY	Scattering of light	(B)	Reflection	
		(C)	Internal reflection	(D)	Refraction	
* * * 1	33.	निम्नलि	निखत में से कौन-सा एक अरब (बिलिय	न) केरेक	टर्स प्रदर्शित करता है ?	
while		(A)	किलोबाइट् <b>स</b>	(B)	गीगाबाइट्स	
		(C)	टैराबाइट्स	(D)	मेगाबाइट्स	
		Which	h of the following represents a bi	llion ch	aracters?	
		(A)	Kilobytes	(B)	Gigabytes	
		101	Terabytes	(D)	Megabytes	
	34.	मगध व	की प्रारम्भिक राजधानी कौन-सी थी ?		ovand 400p° is associated to	
		(A)	वैशाली	(B) .	चम्पा	
		(C)	राजगृह (गिरिव्रज)	(D)	पाटलिपुत्र	
		What	t was the early capital of Magadh	?		
		(A)	Vaishali	(B)	Champa	
		10	Rajgriha (Girivraja)	(D)	Pataliputra	
	35.	निम्नि	लेखित ऊर्जा ईंधनों में कौन-सा ईंधन पय	विरण के	लिए सबसे अनुकुल है ?	
		(A)	बायोगैस	(B)	एथेनोल	
		(C)	सी० एन० जी०	(D)	हाइड्रोजन	
		Amo	ng the following fuels of energy,	which is	s the most environment frie	endly?
		(4)	Riogas	(B)	Ethanol	

(C)

[ 906187 ] Set-A

CNG

Hydrogen

36.	'विश्व	आर्द्रभूमि	दिवस' किस	दिन मनाया	जाता है	?
	(A)	2 मार्च				(R)

2 फरवरी (C)

22 मई (D)

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

(A) 2nd March

(B) 22nd March

(C) 2nd February

22nd May

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

> पोलो (A)

(B) फुटबॉल

क्रिकेट (C)

हाँकी (D)

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

'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

बाल गंगाधर तिलक (D)

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

(A) Mahatma Gandhi

(B) Bhagat Singh

Jawaharlal Nehru (C)

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
- Fundamental Rights of citizens
- (C) Directive Principles of States Paley
- (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 चुनता 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

49

प्रदान



	0					_				-	
42.	सागरीय	लवणता	का	मुख्य	स्त्रोत	नम्न	मे	से	कौन	हे	2

(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

- jes
- Hormuz

(D) Bab-el-Mandeb

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

(A) महास्थानगढ़

(B) नागपट्टनम

(C) लोथल

(D) इनमें से कोई नहीं

Which of the following is a Harappan port?

(A) Mahasthangarh

(B) Nagapattanam

- 1CX
- Lothal

(D) None of these

[ 906187 ] Set-A

ST-28(II)

# =5. 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	7	
-----	-----------	----	----------	-----	----	------	----	---	--

(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 ध्वनि 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

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	, as figures and the second of
*	(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 c	omputer 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 En	gine" ?
	(A) Allen Turing	(B) Charles Babbage
	(C) Simur Cray	Augusta Adaming
54	. Switching उपकरणों के रूप में Microprod	cessor किस पीढ़ी के Computer के लिए है ?
	Microprocessors as switching devices	s 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

with

ST-28(II)

207				
55.	DOS	का पूरा नाम है		
	DOS	stands for		
	HAS	Disk Operating System	(B)	Disk Operating Session
	(C)	Digital Operating System	(D)	Digital Open System
56.	ASCII	। और EBCDIC लोकप्रिय Characte	er Coding	System हैं। EBCDIC का पूरा नाम है
		I and EBCDIC are the popu DIC stand for ?	lar chara	acter coding systems. What doe
	UN	Extended Binary Coded Decir	nal Interc	hange Code
	(B)	Extended Bit Code Decimal Ir	nterchang	e Code
	(C)	Extended Bit Case Decimal In	terchang	e Code
	(D)	Extended Binary Case Decima	al Interch	ange Code
57.	Comp	outer के पिता (जन्मदाता) कौन है ?		
	Who i	is the father of Computer?		
	(A)	Allen Turing	(B)	Simur Cray
	(C)	Augusta Adaming	DI	Charles Babbage
58.	चुम्बकी	य डिस्क की भंडारण क्षमता निर्भर क	रती है	
	(A)	tracks per inch of surface	(B)	bits per inch of tracks
	(C)	disk pack in disk surface	(D)	इनमें से सभी
	Stora	ge capacity of magnetic disk de	pends on	
	(A)	tracks per inch of surface	烟	bits per inch of tracks
	(C)	disk pack in disk surface	(D)	all of these
59.	दो प्रक	ार के Main memory हैं		
	(A)	Primary and Secondary	(B)	Random and Sequential
	xx	ROM and RAM	(D)	इनमें से सभी



पूरा नाम है

What does

			207
	The two kinds of main memory are		
	(A) Primary and Secondary	Random and Sequential	
	(C) ROM and RAM	All of these	
60	एक Storage area जिसे डेटा को उस जाता है जिस पर विभिन्न इकाइयाँ डेटा को न	वि के अंतर की भरपाई करने के लिए उपयोग वि समान सकती हैं, है	किया
	A storage area used to store data	to compensate for the difference in speed	3
	which the different units can handle	e data is	1 at
	(A) Memory	Buffer	
	(C) Accumulator	(D) Address .	
61.	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	D) Versatility	
62.	Integrated Circuits (ICs) किस पीढ़ी के	Computer से संबंधित है ?	
	Integrated Circuits (ICs) are related to	o which generation of computers ?	
	(A) First generation	(B) Second generation	
	Third generation	(D) Fourth generation	
63.	CD-ROM है एक	and a second troop	
	(A) Semiconductor memory	(D) M	
	(C) Magnetic memory	(B) Memory register	
		(D) इनमें से कोई नहीं	
	CD-ROM is a		
	(A) Semiconductor memory	(B) Memory register	
	Magnetic memory	(D) None of these	

[906187] Set-A

ST-28(II)

64.	एक hybrid compu	ter			
	(A) डिजिटल क्प्प्र	गूटर जैसा है			(6)
	(B) एनालॉग क्म्प्ट्	्टर जैसा है			
	(C) दोनों डिजिटल	तथा एनालॉग कम्प्यूट	र जैसा है		
	(D) इनमें से कोई				
	A hybrid compute	r			
	(A) Resembles	digital computer			
		analogue compute	er		
	1	both as digital and		ae computer	
	(D) None of the				
65.	किस प्रकार के कम्प्यू है ?	टर में 8 बिट कोड व	ना उपयोग	किया जाता है, जिसे EBC	DIC कहा जात
	Which type of com	puter uses the 8-	bit code o	called EBCDIC ?	
	(A) Minicomput		(B)	Microcomputers	40
	Mainframe	computers	(D)	Supercomputer	
56.	Computer का ALU	से आने वा	ले आदेश व	का जबाब देता है।	
	The ALU of a comp	uter responds to	the comm	nands coming from	
•	(A) Primary men		- B	Control section	
	(C) External me	mory	(D)	Cache memory	
7.	प्रथम पीढ़ी के कंप्यूटर	का मुख्य घटक था			
	(A) Transistors		(B)	Vacuum Tubes तथा V	alves
	(C) Integrated C	ircuits	(D)	इनमें से कोई नहीं	
	Chief component of	first generation c	omputer	was	
	(A) Transistors		B	Vacuum Tubes and V	alves
	(C) Integrated Ci	rcuits	(D)	None of these	

68.	हार्डवेयर और सॉफ्टवेयर का एक संयोजन है जो कंप्यूटिंग डिवाइसों के बीच सूचना के
	आदान-प्रदान की सुविधा प्रदान करता है।
	is a combination of hardware and software that facilitates the sharing of
	information between computing devices

Network (A)

Peripheral

Expansion board

Digital device

1 Byte = ? 69.

ा जाता

8 bits

4 bits (B)

2 bits

(D) 9 bits

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

SSI (A)

MSI

(C) LSI

(A) तथा (B) दोनों (D)

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

SSI (A)

MSI

LSI

Both (A) and (B)

शब्द, डेटा संरचना ...... और उनके बीच अतन्बंध को संदर्भित करता है

organization of data (A)

programming standard

coding (C)

(D) program design

Term, Data Structure refers to ..... and interrelationship between them.

organization of data

(B) programming standard

(C) coding

program design

डेटा संरचना में, डेटा ...... प्रकार के हो सकते हैं।

In data structure, data may of ...... types.

(A) 1 (B) 2

(C)



73. Variables जो program के सभी modules द्वारा पहुँचा जा सकता है, उसे कहा जाता है
Variables which can be accessed by all modules of the program is called
Global (B) Auto
(C) Static (D) Local
74. Stack, Queue और Linked List का उपयोग कर लागू किया जा सकता है।
Stack, Queue and Linked list can be implemented using
(A) numeric variable string variable
(C) logical function (D) array
75. Hyperlinks, एक Word document और के बीच बनाया जा सकता है।
(A) दूसरे word document
(B) www पर एक webpage
(C) एक कम्पनी Internet पर एक webpage
(D) इनमें से सभी
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
76. आप clip art, Insert कर सकते है
(A) Insert choose Pictures तब Clip Art से
(B) Choose Clip Art icon, 社 Drawing toolbar
(C) इनमें से सभी

(D)

इनमें से कोई नहीं

You can insert the clip art from

- (A) Insert choose Pictures then Can Art
- (B) Choose Clip Art icon from Drawing toolbar
- (C) All of these
- (D) None of these
- 77. निम्निलिखित में से कौन सा दस्तावेज संस्करण के बाद कर 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

y Sx

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 चलान के लिए
  - (B) Cursor को एक line नीचे चलाने के निह
  - (C) Cursor को एक page नीचे चलाने के लिए
  - (D) Cursor को एक screen नीचे चलने के लिए

"Ctrl + Down Arrow" is used to

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



86. Abstraction का मतलब है

Abstraction means

Summarization

(B) Elimination

Hiding

(D) Casting

"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।

Polymorphism is feature of

- Procedural programming
- (B) SQL
- Non-procedural programming Object Oriented Programming

- "Ctrl + Home" key का उपयोग होता है
  - Cursor को document के शुरू में ले जाने के लिए
  - Cursor को line के शुरू में ले जाने के लिए (B)
  - 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 (C) all of these (D) "Ctrl + End" key का उपयोग होता है Cursor को line के अंत में ले जन क Cursor को document के अंत में के किए Cursor को paragraph के अंत न न न के लिए (C) इनमें से कोई नहीं (D) "Ctrl + End" is used to move the cursor to the end of ime (A) move the cursor to the end of document

(C) move the cursor to the end of paragraph

none of these

यदि एक्सेल की ऑटो गणना मोड अक्षम है ने उप 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 बहाउ 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

906187 | Set-A

48

ST-28(II)



93. आप एक्सेल में स्वचालित या मैन्युअल गणना मोड को कहाँ बदल सकते हैं	93.	आप एक्सेल में	स्वचालित	या मैन्युअल	गणना मोड	को	कहाँ	बदल	सकते	ंनेट	7
--	-----	---------------	----------	-------------	----------	----	------	-----	------	------	---

- (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 वर्कशीट 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

W.

Tool Bar

(D) None of these

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

ST-28(II)

g radio

g radio

ck box

207

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

- Selected cells के cell content = इस्य होकर clipboard में stored हो जाते (A)
- चयनित cells कटिंग के लिये चिक्क (B)
- चयनित cells डिलिट हो जाते हैं त्या क्या वर्षी ओर स्थानांतरित हो जाते हैं (C)
- चयनित cells डिलिट होकर ऊप = = चानांतरित होते हैं (D)

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

- The cell content of selected cells disappear from cell and stored in (A) clipboard
- The cells selected are marked in cutting (B)
- 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 available in Paste Special dialog box?

Add (A)

Subtract

SQRT

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

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

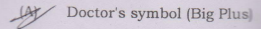
It is acceptable to let long text flow into adjacent cells on a worksheet when

- (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 जन 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 text attached to a cell?

(A) Context

(B) Callout

19

Comment

D) Dialog

104. निम्न में से कौन एक दस्तावज में सभी व्या नहीं करेगा ?

- (A) Using the Edit Select All men का प्रयोग द्वारा
- (B) कीबोर्ड पर Ctrl + A दबाकर

स्प्रेडसीट में दायाँ mouse button तीन बार क्लिक कर

(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

[9061	87 ] Set-A	ST-28(II)	34 / 48		
(	300		500		
	(A) 10	(B)	100		
	Which of the following is not a valid zoom percentage in Excel?				
109.	एक्सेल में, निम्नलिखित में से कौन ।	क वैध जूम प्रतिशत	नहीं हैं ?		
	IST IF	(D)	AND		
	(A) NOT	(B)	OR		
	the words "TRUE" or "FALSE"				
	Except which of the following	functions, a form	mula with a logical function shows		
	(C) IF	(D)	AND		
	(A) NOT	(B)	OR		
	रूप में सही (True) या गलत (Fals				
108.	निम्न में से किस Function को त		प्ताथ एक सूत्र के अलावा एक परिणाम के		
	(C) Presentation		Spreadsheet		
	(A) Graphic program		Word Processor		
	Which among the following is				
107.	निम्नलिखित में से कौन-सा एक्सेल				
	& Enter	(D)	Alt+Enter		
	(A) Tab	(B)	Ctrl+Enter		
	If you press, the cell				
106.	यदि आप दबाते हैं तो cel	1 आपके टाइपिंग को	विषयवस्तु के रूप में स्वीकार करता है।		
	(C) Currency	(D)	Per cent		
	(A) Comma	AST .	Normal		
	The default style for new dat	a keyed in a new	workbook is ?		
105:	एक नई workbook में नए डेटा वे	न लिए डिफॉल्ट शैलं	ो है.		

110.	Conditional Formatting लागू करते समय सकते हैं।	आप _	के खिलाफ स्थिति की चाँच कर
	(A) सेल मूल्य	(B)	सूत्र
			इनमें से कोई नहीं
	You can check the conditions again	inst	when applying conditional
	formatting.		
	Cell Value	(B)	Formula
	(C) Both (A) and (B)	(D)	None of these
111.	निम्न में से कौन छात्र तालिका में एक प्राथमिक	कुंजी है	?
	(A) UID संख्या	(3)	Admission संख्या
	(C) Account संख्या	(P)	PAN
	Which of the following is a primary ke	yinas	tudent table ?
	(A) UID number	1	Admission number
	(C) Account number		PAN
112.	निम्नलिखित में से कौन-सा एक वैध SQL Co	mman	त है ?
	Which of the following is a valid SQL	comma	and
	(A) cin	(B)	cout
	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 fo	r addir	ng slide transition?
	(A) Animations	(B)	Chart Wizard
	Transition Wizard	(D)	Auto Content Wizard
[ 90	06187   Set-A ST-2	28(II)	35 / 48

114.	Objects	2
117.	Objects	6

Objects are

- (A) Design of function
- (B) Creator of data

100

Instances of classes

- (D) Program block
- 115. आप एक Embedded संगठन chart object को संगदित 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



A

(B) 2A

(C) A<sup>2</sup>

D

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

Slide sorter can be accessed from which menu?



View

(B) Edit

(C) File

(D) Insert

118.	Boole	an बीजगणित में AND opera	tor का क	हर्व है	
	In Bo	olean algebra the function	of AND	opera	tor is
	JAY	+		(B)	
	(C)	1		(D)	* armine to
119.	एक पूर	formatted शैली बनाने के ि	लए निम्न	में से क	या चुना जा सकता है ?
	What	would you choose to crea	te a pre-	-format	tted style ?
	(A)	Format		到	Slide layout
	(C)	Slide sorter view		(D)	None of these
120.	निम्नलि	खित logical कार्यों में से कौन	सा Book	ean बीर	नगणित में + संकेत द्वारा दर्शाया गया है ?
	(A)	OR		(B)	NOT
	(C)	NOR		(D) ·	AND
	Which	of the following logical of	peration	s is re	presented by the + sign in Boolean
	algebr	a ?			
	(A)	OR		(B)	NOT
	(C)	NOR		BY	AND
121.			न उपयोग	करते ह	हुए एक गति पथ प्रभाव के पूर्वावलोकन में
	हम् कर	ना चाहिए			
	(A)	double click the motion p	ath	(B)	click the show effect button
	(C)	click the play button		(D)	इनमें से कोई नहीं
	To pre	eview a motion path effe	ct using	g the	custom animation task pane, we
	should	1			
	(A)	double click the motion p	ath	B	click the show effect button
*	(C)	click the play button		(D)	None of these
9061	187 ] <b>S</b> e	et-A	ST-28(	II)	37 / 48

.122	. निम्न	में कौन सा SQL में DCL	Command है ?		
	Whic	ch one is a DCL comma	nd in SQL?		
	THE .	UPDATE	(B)	SELECT	
	(C)	DELETE	(D)	GRANT	
123	. जब ३	भाप बाई माउस कुँजी दबाते	हैं और माउस को	स्लाइड के चारों ओर दबाते हैं, तो क्या शर	ब्द
	का उ	मयोग किया जाता है ?			
	What	is the term used who	n you press an	nd hold the left mouse key and mov	re
	the n	nouse around the slide	?		
	(A)	Moving	(B)	Dragging	
		Monitoring		Highlighting	
124.	निम्नाल	गीखत में से कौन सी SQL	command डेटा देर	खने के लिए उपयोग की जाती है ?	
	Which	n of the following SQL	commands is us	sed to view data?	
	(A)	CREATE	(B)	INSERT	
	TOS	SELECT	(D)		
125.	निर्माल	खित में से कौन सा दृश्य वि	कसी प्रस्तुति में सर्भ	भी स्लाइडों के लिए संक्रमण प्रभाव सेट करते	1
		उपयोग करने के लिए सबसे			
	Which	of the following view	s is the best v	view to use when setting transition	1
	(A)	s for all slides in a pres			
	(A)		(B)	Notes page view	
126.	Math 1	Outline view n है एक	(D)	Slide sorter view	
	Math.l				
	(A)	Derived data type	(B)	Function	
	101	Header file	(D)	Built-in data type	
906	187 ] <b>S</b> e	t-A	ST-28(II)	38 / 48	
				35 / 10	

127. चयनित डिजाइन टेम्पलेट लागू किया जा सङ्ह

- (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 विजाड के 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

48

शब्द

ove

न्रते

ion

207				
129.	किस	मेन्यु में आपको स्लाइड डिजाइन, स्लाइड	लेआउट	आदि जैसी सुविधाएँ मिल सकती हैं ?
	In w	hich menu can you find features	like Slic	de Design, Slide Layout etc. ?
	(A)	Insert Menu	(B)	Format Menu
	(C)	Tools Menu	AND .	Slide Show Menu
130.	कौन करता	सा मेन्यु आपको एनीमेशन योजना, कस्टर	म एनीमेश	गन, स्लाइड transition जैसे विकल्प प्रदान
		ch menu provides you the opnation, Slide Transition?	otions	like Animation Scheme, Custom
	(A)	Insert Menu	(B)	Format Menu
	498	Tools Menu	(D)	Slide Show Menu
131.	जब वि	विभिन्न कंप्यूटरों का संग्रह अपने ग्राहक के	लिए ए	क single coherent सिस्टम लगता है तो
	इसे क	हा जाता है		
	When	n collection of various computer	s seem	s a single coherent system to its
	client	t, then it is called		
	-(A)	computer network	(B)	distributed system
	(C)	both (A) and (B)	(D)	none of the mentioned
132.	दो डिव	त्राइस नेटवर्क में है, अगर		
	(A)	एक प्रक्रिया में एक डिवाइस एक्सचेंज व	कर सकत	नी है
	(B)	दोनों दिवाइसों में एक प्रक्रिया रन कर र	हे हैं	
	(C)	विभिन्न डिवाइसो में चलने वाली प्रक्रिया	ओं के P	ID एक ही है ·
	(D)	इनमें से कोई नहीं		
	Two d	levices are in network, if		
	(A)	a process in one device is able to	excha	nge
	B	a process is running on both dev	vices	

(D)

none of these

(C) PIDs of the processes running on different devices are same

133.	निम्नलिखित में से कौ	न सा कंप्यूटर	नेटर्वक किसी	अन्य नेटर्वक	के शीर्ष पर	बनाया गया है	?
	Which one of the	following	computer 1	networks is	built on t	the top of	another
	network?						

(A) Prior network

(B) Chief network

(C) Prime network

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
- (B) 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 中
- (B) unicast network H
- (C) multicast network 并
- (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

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

ST-28(II)



तो

9061	87 ] S	et-A ST	-28(II)		42 / 48
	(D)	इनमें से कोई नहीं			
	(C) Interconnection of local area networks				
	(B)	A vast collection of different	networks		
	(A)	A single network			
141.	इंटरनेट	क्या है ?			131
	15	Optical fibre	(D)	Electrical cable	
	(A)	Coaxial cable	(B)	Twisted pair cab	ble
	Which	h transmission media has the	e highest tra	nsmission speed	in a network?
140.	किस 7	Transmission मीडिया के एक नेट	वर्क में सबसे	अधिक transmissi	on speed है ?
	0	Servers	(D)	Switch	
	(A)	PC	(B)	Smartphones	
	Which	h of the follwing is not a netv	work edge de	vice ?	
139.	निम्न	में से कौन एक नेटवर्क एज डिवाइस	नहीं है ?		
		Full-duplex	(D)	Simplex	
	(A)	Automatic	185	Half-duplex	
		smission.			
		munication between a co			involves
138.	कंप्यूट	र और कीबोर्ड के बीच संचार	ट्रांसिमश	न में शामिल है।	
		Struct	(D)	None of these	
	MAN	Syntax	(B)	Semantics	
	The	structure or format of data is	called		
137.	डेटा व	ही संरचना या प्रारूप को कहा जात	ा है	estatificae a	net in the
	49	Router		all of these	
	(A)	Bridge	(B)	Firewall	
	rout	ing information included in t	he packet.		J Processing the
		is a device that forwards	s packets be	tween networks	by processing the

What is internet?

(A) A single network

A vast collection of different networks

- (C) 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

(A) internet architecture board

(B) internet society

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

(A) 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
  - (A) internet exchange point
- (B) subscriber end point

(C) isp end point

(D) इनमें से कोई नहीं

ISP exchanges internet traffic between their networks by

(A) 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 ?

(A) HTTP

(B) DHCP

(C) DNS

(D) इनमें से कोई नहीं





GET IT ON Google Play

	Which one of the following protocols is not used in internet?			
	(A)	НТТР	(B) -	DHCP Matter A (A)
,	(12)	DNS	(D) (	None of these
146.	IPv6 a	iddress का आकार है		a To hethoricalistics (2)
	(A)	32 ਕੀਟ	(B)	64 बीट
	(C)	128 ਕੀਟ	(D)	265 बीट
	IPv6 a	address has a size of		to sel, to or top grant out A
	(A)	32 bits	(B)	64 bits
	103	128 bits	(D)	265 bits
147.	Intern	net काम करता है		STATE AND ASSESSED TO STATE OF THE STATE OF
	(A)	packet switching पर		e angla wi naytok sentaka
	(B)	circuit switching पर		ge Lagren & Section
	(C)	packet switching तथा circuit sw	itching	दोनों पर कार्या अवस्था । वि
	(D)	इनमें से कोई नहीं		Softhmacional (0)
	Inter	net works on	Series a	the design of the Aer Aer
	ME	packet switching		
	(B)	circuit switching		
	M	both packet switching and circ	uit swit	ching
	(D)	none of these		ka galaksien län (a)
148.	निम्नी	लेखित में से कौन एक इंटरनेट में उपयो	ग की जा	ने वाली Application layer प्रोटोकॉल नहीं
	है ?	The last of the state of		
	(A)	remote procedure call	(B)	internet relay chat
	(C)	resource reservation protocol	M	इनमें से कोई नहीं
				44 / 48





	Which one of the following is not an application layer protocol used in internet?					
	(A)	Remote procedure call	(B)	Internet relay chat		
	(C)	Resource reservation protocol	(D)	None of these		
49.	कौन स	पा प्रोटोकॉल, इंटरनेट में जुड़े Client को	IP Add	lress प्रदान करता है ?		
	(A)	DHCP	(B)	IP		
	(C)	RPC	(D)	इनमें से कोई नहीं		
	Whic	h protocol assigns IP address to t	he clies	nt connected in the internet?		
	(A)	DHCP	13	IP		
	(C)	RPC	(D)	None of these		
150.	3 C C 3 3 C 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2					
	(A)	ethernet				
1	(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				
	19	Fiber distributed data interface	(3			
	(D)	None of these				
			An I			
				강하는 사람이 불자 살아가면 하는 것이 되었다. 그 아이를 내려가 되었다면 내내가 되었다면 하는데 살아 되었다.		