Series #CDBA

		_	_	_	
रोल नं.					
Roll No					

प्रश्न-पत्र कोड Q.P. Code

89

परीक्षार्थी प्रश्न-पत्र कोड को उत्तर-पुस्तिका के मुख-पृष्ठ पर अवश्य लिखें ।

Candidates must write the Q.P. Code on the title page of the answer-book.



सूचना प्रौद्योगिकी

INFORMATION TECHNOLOGY

निर्धारित समय : २ घण्टे अधिकतम अंक : 50

 $Time\ allowed: 2\ hours$ $Maximum\ Marks: 50$

	नोट		NOTE
(I)	कृपया जाँच कर लें कि इस प्रश्न-पत्र में मुद्रित पृष्ठ 19 हैं ।	(I)	Please check that this question paper contains 19 printed pages.
(II)	कृपया जाँच कर लें कि इस प्रश्न-पत्र में 21 प्रश्न हैं।	(II)	Please check that this question paper contains 21 questions.
(III)	प्रश्न-पत्र में दाहिने हाथ की ओर दिए गए प्रश्न-पत्र कोड को परीक्षार्थी उत्तर-पुस्तिका के मुख-पृष्ठ पर लिखें।	(III)	Q.P. Code given on the right hand side of the question paper should be written on the title page of the answer-book by the candidate.
	•		
(IV)	कृपया प्रश्न का उत्तर लिखना शुरू करने से पहले, उत्तर-पुस्तिका में प्रश्न का क्रमांक अवश्य लिखें।	(IV)	Please write down the serial number of the question in the answer-book before attempting it.

	$\sim x$	
सामान्य	ानदश	:

- (i) कृपया निर्देशों को ध्यान से पहें।
- (ii) इस प्रश्न-पत्र में दो खण्डों में 21 प्रश्न हैं : खण्ड क और खण्ड ख ।
- (iii) खण्ड क में वस्तुनिष्ठ प्रकार के प्रश्न हैं जबिक खण्ड ख में विषयपरक प्रकार के प्रश्न हैं।
- (iv) दिए गए (5 + 16) = 21 प्रश्नों में से, उम्मीदवार को 2 घंटे के आबंटित (अधिकतम) समय में (5 + 10) = 15 प्रश्नों के उत्तर देने हैं।
- (v) किसी भी खण्ड विशेष के सभी प्रश्नों को सही क्रम में करने का प्रयास किया जाना चाहिए।
- (vi) **खण्ड क** : वस्तुनिष्ठ प्रकार के प्रश्न (24 अंक) :
 - (a) इस खण्ड में **5** प्रश्न हैं।
 - (b) कोई नकारात्मक अंकन नहीं है।
 - (c) दिए गए निर्देशों के अनुसार कीजिए।
 - (d) प्रत्येक प्रश्न/भाग के सामने आबंटित अंकों का उल्लेख किया गया है ।
- (vii) खण्ड ख: विषयपरक प्रकार के प्रश्न (26 अंक):
 - (a) इस खण्ड में **16** प्रश्न हैं /
 - (b) उम्मीदवार को **10** प्रश्न करने हैं।
 - (c) दिए गए निर्देशों के अनुसार कीजिए।
 - (d) प्रत्येक प्रश्न/भाग के सामने आबंटित अंकों का उल्लेख किया गया है।

खण्ड क

(वस्तुनिष्ठ प्रकार के प्रश्न)

(24 अंक)

1. रोज़गार कौशल पर दिए गए 6 प्रश्नों में से किन्हीं 4 के उत्तर दीजिए ।

 $4\times1=4$

- (i) फ़ाइल नाम और फ़ाइल नाम एक्सटेंशन को एक_____ द्वारा अलग किया जाता है।
 - (A) डॉलर (\$)

- (B) **डॉट** (.)
- (C) रेखांकन (अंडरस्कोर) (_)
- (D) हैश (#)
- (ii) निम्नलिखित में से किस प्रकार के संवाद में केवल बिम्ब और चित्रों के माध्यम से संदेश आदान-प्रदान (इंटरचेन्जिंग) किया जाता है ?
 - (A) मौखिक (वर्बल)

(B) सांकेतिक (जेस्चर)

(C) चाक्षुष (विजुअल)

(D) चेहरा (फेशियल)

General Instructions:

- (*i*) Please read the instructions carefully.
- (ii) This question paper consists of 21 questions in two Sections: Section A and Section B.
- **Section A** has Objective Type questions, whereas **Section B** contains (iii) Subjective type questions.
- Out of the given (5 + 16) = 21 questions, a candidate has to answer (iv)(5 + 10) = 15 questions in the allotted (maximum) time of 2 hours.
- All questions of a particular section must be attempted in the correct (v)order.
- (vi) **Section A**: Objective Type Questions (24 marks):
 - This section has 5 questions.
 - *(b)* There is no negative marking.
 - (c) Do as per the instructions given.
 - Marks allotted are mentioned against each question / part. (d)
- (vii) **Section B**: Subjective Type Questions (26 marks):
 - (a)This section has **16** questions.
 - *(b)* A candidate has to do **10** questions.
 - (c)Do as per the instructions given.
 - (d) Marks allotted are mentioned against each question part.

Section A

(Objective Type Questions)

(24 Marks)

1.	Answer any 4 out of the given 6 questions on Employability Skills.					
	(i) The filename and filename extension are separated by a					
		(A)	Dollar (\$)	(B)	Dot (.)	
		(C)	Underscore ()	(D)	Hash (#)	

(ii) Which of the following type of communication involves interchanging messages only through images or pictures?

- (A) Verbal (B) Gesture
- (C) Visual (D) Facial

(iii)		अपने मनोभावों और दूसरों के	मनोभ	गावों को पहचानने और संचालित
	करने	की योग्यता है।		
	(A)	आत्म-बोध (सेल्फ-अवेयरनेस)		
	(B)	भावनात्मक विवेक (इमोशनल इंटेलिज	ोंस)	
	(C)	दबाव प्रबंधन (स्ट्रेस मैनेजमेंट)		
	(D)	भावनात्मक अवरोध (इमोशनल बैरिय	₹)	
(iv)		एक प्रेरक बल है जो व्यक्ति को	लक्ष्य	प्राप्त करने, खुशी अनुभव करने और
	जीवन	। की गुणवत्ता सुधारने के लिए प्रेरित क	रता है	l
	(A)	दबाव प्रबंधन (स्ट्रेस मैनेजमेंट)		
	(B)	आत्म-बोध (सेल्फ-अवेयरनेस)		
	(C)	आत्म-विकास (सेल्फ-ग्रोथ)		
	(D)	स्व-प्रेरण (सेल्फ-मोटिवेशन)		
(v)	एक स	प्रफ़ल उद्यमी बनने के लिए निम्नलिखित	में से	कौन-सा गुण अनिवार्य <i>नहीं</i> है ?
	(A)	आत्मविश्वास (कॉन्फिडेंस)		
	(B)	सृजनशीलता (क्रिएटिविटी)		
	(C)	धैर्य (पेशेंस)		
	(D)	धनवान (वैल्थी)		
(vi)	गरीबी	समाप्त करने, धरती को सुरक्षित रख	ाने औ	र 2030 तक सभी लोग शांति और
	समृद्धि	द्र प्राप्त करें, इसे सुनिश्चित करने के लि	ए वैशि	वेक आह्वान के रूप में कार्य करने हेतु
	2015	5 में संयुक्त राष्ट्र द्वारा कुल कितने एस	ग.डी.र्ज	d. (Sustainable Development
	Goal	ls) अपनाए गए ?		
	(A)	13	(B)	11
	(C)	17	(D)	19

(iii)		is the ability to identify	and	manage one's own emotions,		
	as w	vell as the emotions of others.				
	(A)	Self-Awareness				
	(B)	Emotional Intelligence				
	(C)	Stress Management				
	(D)	Emotional Barrier				
(iv)		is the driving force th	at pus	shes us to achieve our goals,		
	feel	happy and improve our qualit	y of li	ĉe.		
	(A)	Stress Management				
	(B)	Self-Awareness				
	(C)	Self-Growth				
	(D)	Self-Motivation				
(v)	Whi	ch of the following is not a	an ess	sential quality to become a		
	succ	essful entrepreneur?				
	(A)	Confidence				
	(B)	Creativity				
	(C)	Patience				
	(D)	Wealthy				
(vi)	In t	otal, how many SDGs were a	adopte	ed by the United Nations in		
	2018	2015 as a universal call to action to end poverty, protect the planet,				
	and	ensure that by 2030 all people	e enjoy	peace and prosperity?		
	(A)	13	(B)	11		
	(C)	17	(D)	19		

2.	दिए गए	6 प्रश्	नों में से किन्हीं 5 के	उत्तर दीजिए ।		5×1=5
	(i)		लेखित में से कौन-सा ानुमति देता है ?	लक्षण (रूप) ए	क सम	य में कई फॉर्मेटों का प्रयोग करने
		(A)	फिल (fill)		(B)	स्टाइल्स (styles)
		(C)	बिंब (images)		(D)	ड्रैग और ड्रॉप (drag and drop)
	(ii)		में स्टाइल्स और प ध है :	कॉर्मेटिंग का विव	ज्ल्प _	मेनू के अंतर्गत
		(A)	इन्सर्ट		(B)	टूल्स
		(C)	फॉर्मेट		(D)	विंडो
	(iii)	ड्रॉप व आका बताइए (A) (B) (C)	करता है, इमेज उसके र बढ़ जाता है। इमेज ए। इमेज को ड्रैग और उ ड्रैगिंग करते समय कं इमेज को ड्रैगिंग कर	ंदस्तावेज़ (डॉक्यू न के जुड़ने के बज ड्रॉप करना । न्ट्रोल की (Ctrl l ते समय शिफ्ट की ौर ड्रॉपिंग के सम	्मेंट) में गय फ़ा sey) द (Shi	भी वह बिंब (इमेज) को ड्रैग और में जुड़ जाती है और डॉक्यूमेंट का इल में लिंक करने का कोई तरीका खाए रखना । ft key) को दबाए रखना । ह्रोल" (Ctrl) और "शिफ्ट की"
	(iv)	 बुरी त		ाइज़िंग (आकार [ा]	घटाना-	बढ़ाना) में इमेज का रिज़ोल्यूशन
		(A)	वेक्टर इमेज		(B)	रास्टर इमेज
		(C)	सीएडी इमेज		(D)	रंगीन (coloured) इमेज
	(v)	राइटर	में	तरीके/तरीकों से	आपः	अपना टेम्पलेट बना सकते हैं ।
		(A)	एक		(B)	दो
		(C)	तीन		(D)	चार
	(vi)		में डेटाबेसों को देखने के			मेल मर्ज (mail merge) करते
		(A)	F1		(B)	F2
		(C)	F3		(D)	F4
14-89				6		

Answer any 5 out of the given 6 questions. $5 \times 1 = 5$						
(i)	Which of the following features formats at the same time?	allows one to apply a group of				
	(A) Fill	(B) Styles				
	(C) Images	(D) Drag and Drop				
(ii)	In Writer, styles and formatting omenu.	ption is available under				
	(A) Insert	(B) Tools				
	(C) Format	(D) Window				
(iii)	his document whenever he drag document size increases. Sugger instead of embedding it. (A) Drag and drop the image. (B) Hold down the Ctrl key while (C) Hold down the Shift key while (C)					
(iv)	Resizing a may badly af	fect the resolution of an image.				
	(A) Vector image	(B) Raster image				
	(C) CAD image	(D) Coloured image				
(v)	In Writer, you can create your own	n template in way(s).				
	(A) One	(B) Two				
	(C) Three	(D) Four				
(vi)	In Writer, function key implementing mail merge.	is used to see the databases while				
	(A) F1	(B) F2				
	(C) F3	(D) F4				

दिए गए	6 प्रश	नों में से किन्हीं 5 के उत्तर दीजिए।		5×1=5	
(i)	_	को समेकित करते समय का नाम रखा जा सकता है।		विकल्प का प्रयोग करते हुए सेल	
	(A)	नेम रेन्ज	(B)	डिफाइन रेन्ज	
	(C)	कन्सोलिडेट नेम	(D)	डिफाइन नेम	
(ii)	डेटा प्रविष्टि और रिकॉर्ड को अद्यतन (अपडेट) करने के लिए कवल और उसके मित्र एक स्प्रेडशीट में काम कर रहे हैं। वह किए गए परिवर्तनों की जानकारी रखना चाहते हैं। परिवर्तन किसने किए और स्प्रेडशीट में क्या परिवर्तन किए गए यह जानने में निम्नलिखित में से किस विकल्प से मदद मिल सकती है।				
		व्यू चेन्जेज़ (view changes)			
	` ,	रिकॉर्ड चेन्जेज़ (record changes)			
		स्टोर चेन्जेज़ (store changes)			
	(D)	ट्रैक चेन्जेज़ (track changes)			
(iii)		गोल सीक का अधिक वि	स्तृत रू	प है ।	
	(A)	डेटाबेस	(B)	हाइपरलिंक	
	(C)	रिपोर्ट	(D)	सॉल्वर	
(iv)		फंक्शन्स को लिखव ग में लिखा जा सकता है।	कर निय	मित कार्य (regular functions)	
	(A)	Void	(B)	Return	
	(C)	Add-in	(D)	Dim	
(v)	के लि (A) (B)	और संपादित वर्कशीट का प्रयोग करके ए Calc का विकल्प Edit → Revise document Edit → Consolidate			
	(C) (D)	Edit \rightarrow Compare document Edit \rightarrow Collaborate documen	+		
	(D)	Eun → Conaporate documen	ı		

_
σ.
ď
ď
s. ae
ру
a

	(vi)	Calc	में, शेयर्ड वर्कबुक्स (Shared work)	ooks)	में यह किया जा सकता है :		
		(A)	सैल्स आमेलन (merging cells)				
		(B)	अनुकूलित फॉर्मेटिंग (conditional f	format	eting)		
		(C)	तस्वीर/ग्राफ लगाना (inserting pio	ctures	/graphs)		
		(D)	पाठ्य सामग्री जोड़ना (adding text)			
4.	दिए गए	(6 प्रश	मों में से किन्हीं 5 के उत्तर दीजिए।		5×1=5		
	(i)	ओपन	ऑफिस बेस में सारणियों (tables)	पर प्र	युक्त संबंध को		
		विकल	प की सहायता से हटाया जा सकता है	1			
		(A)	Clear	(B)	Remove		
		(C)	Drop	(D)	Delete		
	(ii)		त्यू एल (SQL) में रिकॉर्ड को आर word) है :	ोही क्रम	म में प्रदर्शित करने वाला कीवर्ड		
		(A)	Asce	(B)	Incr		
		(C)	Asc	(D)	High		
	(iii)	एक न्यूमेरिक डेटा प्रकार है जो Yes/No टाइप वैल्यूज़ को 0 या 1					
		रूप में	ओपनऑफिस बेस टेबल में स्टोर कर	सकता	है ।		
		(A)	Boolean	(B)	Char		
		(C)	Binary	(D)	OtherObject		
	(iv)	निम्नि	लेखित में से कौन-सा कथन (शब्द) ए	क या ३	अधिक डेटाबेस टेबल्स या डेटाबेस		
		व्यूज़	(views) से शून्य (zero) या अधिक	पंक्तियो	i (rows) को दुबारा प्राप्त कराता		
		है ?					
		(A)	UPDATE	(B)	DELETE		
		(C)	SELECT	(D)	DISPLAY		

(vi)	In C	alc, shared workbooks allow:		
	(A)	Merging cells		
	(B)	Conditional formatting		
	(C)	Inserting pictures/graphs		
	(D)	Adding text		
Ansv	ver an	y $m{5}$ out of the given $m{6}$ question	ıs.	<i>5</i> ×1= <i>5</i>
(i)	In C	OpenOffice Base, the relations	ship a	applied on the tables can be
	rem	oved with the help of	_ opti	on.
	(A)	Clear	(B)	Remove
	(C)	Drop	(D)	Delete
(ii)	In S	QL, the keyword to display red	cords	in ascending order is :
	(A)	Asce	(B)	Incr
	(C)	Asc	(D)	High
(iii)		is a numeric data type v	which	can store Yes/No type values
	in th	ne form of 0 or 1 in OpenOffice	Base	table.
	(A)	Boolean	(B)	Char
	(C)	Binary	(D)	OtherObject
(iv)	Whi	ch of the following statement	retrie	eves zero or more rows from
	one	or more database tables or dat	tabase	e views ?
	(A)	UPDATE	(B)	DELETE
	(C)	SELECT	(D)	DISPLAY

	(v)	रोशनी ने एस क्यू एल (SQL) में कस्टमर टेबल तैयार की है और वह Cust_photo फील्ड के अंतर्गत प्रत्येक उपभोक्ता (customer) की फोटोग्राफ इमेज स्टोर करना चाहती है। एक उचित डेटा टाइप का नीचे दिए गए विकल्पों में से सुझाव दीजिए।				
		(A)	इमेज (IMAGE)			
		(B)	पिक्चर (PICTURE)			
		(C)	लॉन्गवारबाइनरी (LONGVARBIN	ARY)		
		(D)	ग्राफिक (GRAPHIC)			
	(vi)	डिफॉर	न्ट से, ओपनऑफिस बेस में सभी फील	ड में _	डेटा टाइप होगा ।	
		(A)	int (tiny)	(B)	बूलियन (Boolean)	
		(C)	टैक्स्ट (varchar)	(D)	टैक्स्ट (char)	
5.	दिए गए	(6 प्रश	नों में से किन्हीं $oldsymbol{5}$ के उत्तर दीजिए।		5×1=6	5
	(i) एक परिचर्चा (discussion) प्रकार की वेबसाइट है, जो ऑनलाइ व्यक्तिगत डायरी की तरह है और इसका प्रयोग व्यक्तिगत (Personal) वेब पेजे (web pages) तैयार करने के लिए किया जाता है।					
		(A)	WWW	(B)	Web	
		(C)	ब्लॉग (Blog)	(D)	चैट (Chat)	
	(ii)	किसी	ा फ्लोर मैनेजर के रूप में कार्य करती आपदा या आपातकाल के मामले में वियमित करने का कार्	जीवन	की सुरक्षा सुनिश्चित करने के लिए	
		(A)	सांस्कृतिक सभा (Cultural assem	bly)		
		(B)	खुले कार्यक्रम (Open house even	ts)		
		(C)	खाली करने का अभ्यास (Evacuat	ion dr	rill)	
		(D)	यात्रा और पर्यटन (Trips and excu	ırsion	as)	
	(iii)	—— जिन्हें	एक सुविधाजनक साधन है कीबोर्ड या माउस या दोनों का उपयोग		ऐसे लोगों की सहायता करती है में कठिनाई होती है।	
		(A)	स्टिकी की	(B)	सीरियल की	
		(C)	कंट्रोल की	(D)	टॉगल की (Toggle keys)	

(v)	Roshni has created a table Customer in SQL and wants to store photograph image of every customer under Cust_photo field. Suggest a suitable data type from the options given below.					
	(A)	IMAGE				
	(B)	PICTURE				
	(C)	LONGVARBINARY	•			
	(D)	GRAPHIC				
(vi)	By default, all the fields in OpenOffice Base will havedatatype.					
	(A)	int (tiny)	(B)	Boolean		
	(C)	text (varchar)	(D)	text (char)		
Ansv	wer an	5 out of the given $\boldsymbol{6}$	questions.	<i>5</i> ×1= <i>5</i>		
(i)		is a discussional diary, used for c	•	ebsite similar to an online		
	(A)	WWW	(B)	Web		
	(C)	Blog	(D)	Chat		
(ii)	Natasha works as floor manager. She has been assigned a task for conducting regular to ensure safety of life in case of any disaster or emergency by evacuating the place of danger. (A) Cultural assembly					
	(B)	Open house events				
	(C)	Evacuation drill				
	(D)	Trips and excursion	S			
(iii)	is an accessibility feature that assists people who have difficulty using a keyboard or a mouse (or both).					
	(A)	Sticky keys	(B)	Serial key		
	(C)	Control kev	(D)	Toggle kevs		

सभी कम्प्यूटरों के लिए समान स्थिति वाले नेटवर्क _____ कहे जाते हैं। (iv) पियर-द्र-पियर आर्किटेक्चर (Peer-to-Peer architecture) (A) सेंट्ल आर्किटेक्चर (Central architecture) (B) हाईरार्किकल आर्किटेक्चर (Hierarchical architecture) (C) क्लाइंट-सर्वर आर्किटेक्चर (Client-server architecture) (D) ु प्रयोक्ता नाम (username) और पासवर्ड जैसे छोटे आँकड़ों वाली (\mathbf{v}) टेक्स्ट फाइलें हैं। (A) ऑपरेटिंग सिस्टम एंटी-वायरस (B) कुकीज़ (D) मोडेम (Modem) (C) DSL का अर्थ है : (vi) (A) डिजिटल सिस्टम लाइन (B) डेटा सब्सक्राइबर लाइन (D) डेटा सर्विस लाइन (C) डिजिटल सब्सक्राइबर लाइन

खण्ड ख (विषयपरक प्रकार के प्रश्न)

(26 अंक)

रोज़गार कौशल पर दिए गए **5** प्रश्नों में से किन्हीं **3** के उत्तर 20 – 30 शब्दों (प्रत्येक) में दीजिए।

- 6. प्रभावकारी संप्रेषण के लिए सांस्कृतिक विभिन्नताएँ किस प्रकार एक व्यवधान हो सकती हैं ?
- 7. उद्यमिता के बारे में किन्हीं दो ग़लत धारणाओं को स्पष्ट कीजिए।
- 8. जीवन में सफ़ल होने के लिए समय प्रबंधन कौशल के महत्त्व पर संक्षिप्त चर्चा कीजिए।
- 9. हम अधिकतर स्पैम मेल्स (Spam mails) के बारे में सुनते हैं । ये अनचाहे संदेश (Spam mails) क्या हैं, स्पष्ट कीजिए और बताइए कि ऐसे संदेशों (mails) के साथ क्या करना चाहिए ।
- 10. साफ और वहनीय (affordable) ऊर्जा प्राप्त करने के किन्हीं दो तरीकों का उल्लेख कीजिए।

	Sectio (Subjective Typ		stions) (26 Marks
(C)	Digital Subscriber Line	(D)	Data Service Line
(A)	Digital System Line	(B)	Data Subscriber Line
DSL	stands for		
(C)	Cookies	(D)	Modem
(A)	Operating System	(B)	Antivirus
	are text files with smaps.	all piec	es of data – like a username
(D)	Client-server architecture		
(C)	Hierarchical architecture		
(B)	Central architecture		
(A)	Peer-to-Peer architecture		

Network in which all computers have equal status is called

(iv)

Answer any 3 out of the given 5 questions on Employability Skills in 20 - 30 words each. $3\times 2=6$

- **6.** How can cultural differences be a barrier to effective communication?
- **7.** Explain any two misconceptions about entrepreneurship.
- 8. Briefly discuss the significance of time management skills in order to succeed in life.
- **9.** Very often we hear about spam mails. Explain what are spam mails, and what should be done with such mails.
- 10. Mention any two ways to get clean and affordable energy.

- 11. राइटर में ड्राइंग ऑब्जेक्टस को ग्रुप करने के मुख्य चरणों को लिखिए।
- 12. स्प्रेडशीट में डेटा समेकन (consolidate) का क्या उद्देश्य है ? संक्षेप में बताइए ।
- 13. LAN और WAN में अंतर बताइए ।
- 14. दूसरी शीटों में डेटा प्रेषण करने के लिए सेल रेफरेंस के दो भाग क्या हैं ? उदाहरण के साथ स्पष्ट कीजिए।
- 15. डेटाबेस में सारणियों (tables) के बीच संबंध तैयार करने के किन्हीं दो लाभों को बताइए ।
- 16. किसी संगठन द्वारा अपनाए जाने वाले किन्हीं दो प्राथमिक अग्नि सुरक्षा नियमों का उल्लेख कीजिए।

दिए गए 5 प्रश्नों में से किन्हीं 3 के उत्तर 50 – 80 शब्दों (प्रत्येक) में दीजिए।

 $3 \times 4 = 12$

- 17. वर्ड प्रोसेसिंग सॉफ्टवेयर में मेल मर्ज (mail merge) करने की क्या अवधारणा है ? विस्तृत रूप से बताइए । मेल मर्ज के प्रयोग के किन्हीं दो लाभों को भी बताइए ।
- 18. हाइपरिलंक के चार प्रकारों को स्पष्ट कीजिए जिनका प्रयोग स्प्रेडशीट्स में किया जा सकता है।
- 19. इंटरनेट की सुरक्षा आज की सबसे बड़ी चिंता का विषय है। कठिन पासवर्ड का प्रयोग इंटरनेट की सुरक्षा के अतिक्रमण के खतरे को कम कर सकता है। हिमांशी ने अभी-अभी इंटरनेट आधारित अपना पहला एकाउंट बनाया है। कठिन पासवर्ड तैयार करने के लिए किन्हीं चार सामान्य दिशा-निर्देशों को बताते हुए उसकी मदद कीजिए।
- 20. ओपनऑफिस बेस के संदर्भ में निम्नलिखित की अवधारणा और महत्त्व को स्पष्ट कीजिए :
 - (a) फॉर्म्स
 - (b) रिपोर्ट्स

Answer any 4 out of the given 6 questions in 20 – 30 words each.

 $4 \times 2 = 8$

- 11. Write the main steps to group drawing objects in Writer.
- **12.** What is the purpose of consolidating data in spreadsheets? Discuss briefly.
- **13.** Differentiate between LAN and WAN.
- **14.** What are the two parts of a cell reference while referencing data on other sheets? Explain with an example.
- **15.** Give any two benefits of creating relationships between tables in a database.
- **16.** Mention any two basic fire safety rules to be followed in any organization.

Answer any 3 out of the given 5 questions in 50 – 80 words each.

 $3 \times 4 = 12$

- **17.** What is the concept of mail merge in word processing software? Discuss in detail. Also give any two major benefits of using mail merge.
- **18.** Explain four types of hyperlinks that can be applied in spreadsheets.
- 19. Internet security is of prime concern nowadays. Using strong passwords can lower the risk of security breach on the Internet.
 Himanshi has just created her first Internet based account. Help her by giving any four general guidelines for managing strong passwords.
- **20.** In context of OpenOffice Base, explain the concept and significance of the following:
 - (a) Forms
 - (b) Reports

21. टेबल प्रोडक्ट पर विचार कीजिए और निम्नलिखित के लिए (SQL) क्वेरीज़ लिखिए :

टेबल : प्रोडक्ट

पीआइडी	प्रोडक्टनाम	मूल्य	मात्रा	श्रेणी
P01	बोर्ड	10000	2	ऑफिस
P02	आइलाइनर	700	50	मेकअप
P04	पेंसिल	5	500	स्कूल
P05	लैंप	250	10	घरेलू
P08	बेडशीट	450	45	घरेलू
P09	लैपटॉप	75000	15	ऑफिस

- (a) उन सभी उत्पादों (प्रोडक्ट्स) के नाम दिखाना जिनकी श्रेणी "घरेलू" है।
- (b) उन उत्पादों के प्रोडक्टनाम और मूल्य दिखाना जिनकी मात्रा 50 से कम है।
- (c) लैपटॉप का मूल्य और मात्रा (संख्या) दिखाना ।
- (d) उन उत्पादों का प्रोडक्टनाम और मात्रा दिखाना जिनका मूल्य 5000 से अधिक है।

दृष्टिबाधित परीक्षार्थियों के लिए:

डेटाबेस प्रबंधन प्रणाली के संदर्भ में निम्नलिखित पर एक संक्षिप्त टिप्पणी लिखिए :

- (i) डेटाबेस
- (ii) टेबल
- (iii) फ़ील्ड
- (iv) कम्पोजिट प्राइमरी की

21. Consider the table Product and write SQL queries for the following:

Table: Product

PID	PNAME	PRICE	QUANTITY	CATEGORY
P01	BOARD	10000	2	OFFICE
P02	EYELINER	700	50	MAKEUP
P04	PENCIL	5	500	SCHOOL
P05	LAMP	250	10	DOMESTIC
P08	BEDSHEET	450	45	DOMESTIC
P09	LAPTOP	75000	15	OFFICE

- (a) To display names of all products whose category is "domestic".
- (b) To display product name and price whose quantity is less than 50.
- (c) To display price and quantity of Laptop.
- (d) To display name and quantity of those products whose price is above 5000.

For Visually Impaired Candidates:

In the context of Database Management System, write a short note on the following:

- (i) Database
- (ii) Table
- (iii) Field
- (iv) Composite Primary Key