This Question	n Paper (	consists	of 8	questi	ons and	l 8 pr	inted pages.	
इस प्रश्न-पत्र में १	3 प्रश्न तथा	8 मुद्रित प	पृष्ठ हैं।				Code No. कोड नं०	65/OS/1
Roll No. अनुक्रमांक							Set / सेट	Α

## डाटा एंट्री ऑपरेशन्स (229)

Day and Date of Examination (परीक्षा का दिन व दिनांक)		
Signature of Invigilators (निरीक्षकों के हस्ताक्षर)	1.	
	2.	

#### General Instructions:

- 1. Candidate must write his/her Roll Number on the first page of the Question Paper.
- 2. Please check the Question Paper to verify that the total pages and total number of questions contained in the Question Paper are the same as those printed on the top of the first page. Also check to see that the questions are in sequential order.
- 3. All the questions are to be answered within the allotted time.
- 4. Making any identification mark in the Answer-Book or writing Roll Number anywhere other than the specified places will lead to disqualification of the candidate.
- 5. Write your Question Paper Code No. 65/OS/1, Set A on the Answer-Book.
- 6. (a) The Question Paper is in English/Hindi medium only. However, if you wish, you can answer in any one of the languages listed below:

English, Hindi, Urdu, Punjabi, Bengali, Tamil, Malayalam, Kannada, Telugu, Marathi, Odia, Gujarati, Konkani, Manipuri, Assamese, Nepali, Kashmiri, Sanskrit and Sindhi.

You are required to indicate the language you have chosen to answer in the box provided in the Answer-Book.

(b) If you choose to write the answer in the language other than Hindi and English, the responsibility for any errors/mistakes in understanding the questions will be yours only.

### सामान्य अनुदेश :

- 1. परीक्षार्थी प्रश्न-पत्र के पहले पृष्ठ पर अपना अनुक्रमांक अवश्य लिखें।
- 2. कृपया प्रश्न-पत्र को जाँच लें कि प्रश्न-पत्र के कुल पृष्ठों तथा प्रश्नों की उतनी ही संख्या है जितनी प्रथम पृष्ठ के सबसे ऊपर छपी है। इस बात की जाँच भी कर लें कि प्रश्न क्रमिक रूप में हैं।
- 3. सभी प्रश्नों के उत्तर निर्धारित अवधि के भीतर ही देने हैं।
- 4. उत्तर-पुस्तिका में पहचान-चिह्न बनाने अथवा निर्दिष्ट स्थानों के अतिरिक्त कहीं भी अनुक्रमांक लिखने पर परीक्षार्थी को अयोग्य ठहराया जाएगा।
- 5. अपनी उत्तर-पुस्तिका पर प्रश्न-पत्र का कोड नं० 65/OS/1, सेट ▲ लिखें।
- 6. (क) प्रश्न-पत्र केवल हिन्दी/अंग्रेजी में है। फिर भी, यदि आप चाहें तो नीचे दी गई किसी एक भाषा में उत्तर दे सकते हैं :

अंग्रेजी, हिन्दी, उर्दू, पंजाबी, बंगला, तिमल, मलयालम, कन्नड़, तेलुगू, मराठी, उड़िया, गुजराती, कोंकणी, मणिपुरी, असमिया, नेपाली, कश्मीरी, संस्कृत और सिन्धी।

कृपया उत्तर-पुस्तिका में दिए गए बॉक्स में लिखें कि आप किस भाषा में उत्तर लिख रहे हैं।

(ख) यदि आप हिन्दी एवं अंग्रेजी के अतिरिक्त किसी अन्य भाषा में उत्तर लिखते हैं, तो प्रश्नों को समझने में होने वाली त्रुटियों/गलितयों की जिम्मेदारी केवल आपकी होगी।

# डाटा एंट्री ऑपरेशन्स (229)

Time: 2 Hours]		[ Maximum	Marks: 40
समय : 2 घण्टे ]			[ पूर्णांक : 40
Note: (i) All questions are co	mpulsory.		
(ii) Marks are indicated	l against ea	ch question.	
निर्देश : (i) सभी प्रश्न अनिवार्य हैं।			
(ii) प्रत्येक प्रश्न के अंक उसके	सामने दर्शाए ग	ाए हैं।	
1. Match the following and w	rite your aı	nswer in the Answer-book :	½×6=3
A		В	
(a) QWERTY	(i)	Plotter	
(b) Spread Sheet	(ii)	Windows Explorer	
(c) Flat Bed	(iii)	Column Letter and Row Nu	umber
(d) File Management	(iv)	Keyboard	
(e) Cell Reference	(v)	Small image of each slide	
(f) Slide Sorter	(vi)	Lotus Smart Suites	
निम्न जोड़े मिलाइए और उत्तर अपनी	उत्तर-पुस्तिका	में लिखिए :	
A		В	
(क) क्वेटी	<i>(i)</i> प्लॉट	र	
(ख) स्प्रेड शीट	(ii) विंडो	ज़ एक्सप्लोरर	
(ग) फ्लैट बेड	(iii) कॉल	म अक्षर और रो नंबर	
(घ) फाइल मैनेजमेंट	(iv) कीबो	र्ड	
(ङ) सेल रेफरेंस	(७) प्रत्येव	क स्लाइड की छोटी छवि	
(च) स्लाइड सॉर्टर	(vi) लोटर	त स्मार्ट सूट्स	

2. Write, in your Answer-Book, True/False for the following statements :

 $\frac{1}{2} \times 6 = 3$ 

- (a) Windows is not an operating system.
- (b) System setting can be changed through Windows Explorer.
- (c) We can print a full page slide on each page.
- (d) Output devices accept data and instructions from the user.
- (e) We can export and save our Word document in PDF and XPS file format.
- (f) Underline is a type of font style.

निम्न कथनों के लिए अपनी उत्तर-पुस्तिका में सही/गलत लिखिए :

- (क) विंडोज़ एक ऑपरेटिंग सिस्टम नहीं है।
- (ख) विंडोज़ एक्सप्लोरर के माध्यम से सिस्टम सेटिंग को बदला जा सकता है।
- (ग) हम प्रत्येक पेज में फुल पेज स्लाइड प्रिंट कर सकते हैं।
- (घ) आउटपुट डिवाइस उपयोगकर्ता से डाटा और निर्देश स्वीकार करते हैं।
- (ङ) हम PDF और XPS फाइल प्रारूप में अपने वर्ड डॉक्यूमेंट को एक्सपोर्ट और सेव कर सकते हैं।
- (च) अंडरलाइन, फॉन्ट स्टाइल का एक प्रकार है।

**3.** Define the following:

 $1 \times 4 = 4$ 

- (a) Legend
- (b) Programs
- (c) My Documents
- (d) Speaker



निम्न को परिभाषित कीजिए : (क) लेजेंड (ख) प्रोग्राम (ग) माई डॉक्यूमेंट्स (घ) स्पीकर **4.** Write short notes on the following:  $2 \times 4 = 8$ Header and Footer Compiler (b) SUM IF() Function (d) Paragraph Spacing निम्न पर संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिए : (क) हेडर और फुटर (ख) कम्पाइलर (ग) सम आइ० एफ०() फंक्शन (घ) पैराग्राफ़ स्पेसिंग **5.** Differentiate between the following:  $2 \times 2 = 4$ (a) Title Case and Toggle Case

निम्न के बीच अंतर स्पष्ट कीजिए :

(b) Data Source and Merge Document

- (क) टाइटल केस और टॉगल केस
- (ख) डाटा सोर्स और मर्ज डॉक्यूमेंट

**6.** Answer the following questions:

 $2 \times 5 = 10$ 

- (a) Write the purpose of Freeze Panes Feature.
- (b) What is task bar? Write its uses.
- (c) Write the main uses of mail merge.
- (d) Write the two main advantages of using Paragraph Spacing command.
- (e) Explain any two features of PowerPoint.

निम्न प्रश्नों के उत्तर दीजिए :

- (क) फ्रीज़ पेन्स विशेषता का उद्देश्य लिखिए।
- (ख) टास्क बार क्या है? इसका उपयोग लिखिए।
- (ग) मेल मर्ज के मुख्य उपयोग लिखिए।
- (घ) पैराग्राफ़ स्पेसिंग कमांड का प्रयोग करने के दो मुख्य फ़ायदे लिखिए।
- (ङ) पॉवरपॉइंट की किन्हीं दो विशेषताओं की व्याख्या कीजिए।

7. Write the steps to do the following in the document:

 $2 \times 2 = 4$ 

- (a) Adding header and footer
- (b) Setting the tab stops in any one paragraph

डॉक्यूमेंट में निम्नलिखित करने के लिए स्टेप्स लिखिए :

- (क) हेडर और फुटर ऐड करना
- (ख) किसी एक पैराग्राफ़ में टैब स्टॉप्स को सेट करना

(a) Write the formulas to calculate the following based on the data given in the following table :

		Α	В	C	D	E
	1	Company	Body Style	Showroom Price	Road Tax	Net Price
	2	Maruti	Sedan	16,92,500	_	_
	3	BMW	Sedan	20,97,000	_	_
	4	Honda	Sedan	12,94,500	_	_
	5	Toyota	Hatchback	5,34,800	_	_
	6	_	_	_	_	_
1						

- (i) Road tax which is 7% of the showroom price in cell D2.
- (ii) Net price which is the sum of showroom price and road tax in cell E2.
- (iii) Total road tax in cell D6.
- (iv) Maximum showroom price in cell C6.
- (b) Write the steps to protect the worksheet.

निम्न प्रश्नों का उत्तर दीजिए :

(क) नीचे दी गई टेबल के डाटा को आधार मानकर निम्नलिखित की गणना करने के लिए फॉर्मूला लिखिए :

	A	В	C	D	E
1	कंपनी	बॉडी स्टाइल	शोरूम तक कीमत	रोड टैक्स	कुल कीमत
2	मारुति	सेडान	16,92,500	_	_
3	बी० एम० डब्ल्यू०	सेडान	20,97,000	_	_
4	होंडा	सेडान	12,94,500	_	_
5	टोयोटा	हैचबैक	5,34,800	_	_
6	_	_	_	<u> </u>	_

(i) रोड टैक्स की गणना कीजिए जो शोरूम तक कीमत का 7% है और इसे सेल D2 में दिखाइए।

- (ii) कुल कीमत, जो शोरूम तक कीमत और रोड टैक्स का योग है, की गणना कीजिए तथा इसे सेल E2 में दिखाइए।
- (iii) कुल रोड टैक्स की गणना कीजिए और इसे सेल D6 में दिखाइए।
- (iv) शोरूम तक कीमत के अधिकतम मान की गणना कीजिए और इसे सेल C6 में दिखाइए।
- (ख) वर्कशीट की सुरक्षा करने के लिए स्टेप लिखिए।

\* \* \*

This Question	on Paper	consists of	of 8 que	estions a	and 8 p	rinted pages.	
इस प्रश्न-पत्र में	8 प्रश्न तथ	ा ८ मुद्रित पृ	ष्ठ हैं।			Code No. कोड नं०	65/OS/1
Roll No. अनुक्रमांक						Set / सेट	В

# डाटा एंट्री ऑपरेशन्स (229)

Day and Date of Examination (परीक्षा का दिन व दिनांक)		
Signature of Invigilators (निरीक्षकों के हस्ताक्षर)	1.	
	2.	

#### General Instructions:

- 1. Candidate must write his/her Roll Number on the first page of the Question Paper.
- 2. Please check the Question Paper to verify that the total pages and total number of questions contained in the Question Paper are the same as those printed on the top of the first page. Also check to see that the questions are in sequential order.
- 3. All the questions are to be answered within the allotted time.
- 4. Making any identification mark in the Answer-Book or writing Roll Number anywhere other than the specified places will lead to disqualification of the candidate.
- 5. Write your Question Paper Code No. 65/OS/1, Set **B** on the Answer-Book.
- 6. (a) The Question Paper is in English/Hindi medium only. However, if you wish, you can answer in any one of the languages listed below:

English, Hindi, Urdu, Punjabi, Bengali, Tamil, Malayalam, Kannada, Telugu, Marathi, Odia, Gujarati, Konkani, Manipuri, Assamese, Nepali, Kashmiri, Sanskrit and Sindhi.

You are required to indicate the language you have chosen to answer in the box provided in the Answer-Book.

(b) If you choose to write the answer in the language other than Hindi and English, the responsibility for any errors/mistakes in understanding the questions will be yours only.

### सामान्य अनुदेश :

- 1. परीक्षार्थी प्रश्न-पत्र के पहले पृष्ठ पर अपना अनुक्रमांक अवश्य लिखें।
- 2. कृपया प्रश्न-पत्र को जाँच लें कि प्रश्न-पत्र के कुल पृष्ठों तथा प्रश्नों की उतनी ही संख्या है जितनी प्रथम पृष्ठ के सबसे ऊपर छपी है। इस बात की जाँच भी कर लें कि प्रश्न क्रमिक रूप में हैं।
- 3. सभी प्रश्नों के उत्तर निर्धारित अवधि के भीतर ही देने हैं।
- 4. उत्तर-पुस्तिका में पहचान-चिह्न बनाने अथवा निर्दिष्ट स्थानों के अतिरिक्त कहीं भी अनुक्रमांक लिखने पर परीक्षार्थी को अयोग्य ठहराया जाएगा।
- 5. अपनी उत्तर-पुस्तिका पर प्रश्न-पत्र का कोड नं० 65/OS/1, सेट 🖪 लिखें।
- 6. (क) प्रश्न-पत्र केवल हिन्दी/अंग्रेजी में है। फिर भी, यदि आप चाहें तो नीचे दी गई किसी एक भाषा में उत्तर दे सकते हैं :

अंग्रेजी, हिन्दी, उर्दू, पंजाबी, बंगला, तिमल, मलयालम, कन्नड़, तेलुगू, मराठी, उड़िया, गुजराती, कोंकणी, मणिपुरी, असमिया, नेपाली, कश्मीरी, संस्कृत और सिन्धी।

कृपया उत्तर-पुस्तिका में दिए गए बॉक्स में लिखें कि आप किस भाषा में उत्तर लिख रहे हैं।

(ख) यदि आप हिन्दी एवं अंग्रेजी के अतिरिक्त किसी अन्य भाषा में उत्तर लिखते हैं, तो प्रश्नों को समझने में होने वाली त्रुटियों/गलितयों की जिम्मेदारी केवल आपकी होगी।

# डाटा एंट्री ऑपरेशन्स (229)

		Hours ] ਬਾਟੇ ]		[ Maximum Marks : 40 [ पूर्णांक : 40
Note	e : (i	i) All questions are compuls	ory.	
	(ii	i) Marks are indicated agair	ist e	ach question.
निर्देश	: (i	i) <b>सभी</b> प्रश्न अनिवार्य हैं।		
	(ii	i) प्रत्येक प्रश्न के अंक उसके सामने	दर्शाए	गए हैं।
1.	Mat	ch the following and write yo	our a	Inswer in the Answer-book : $\frac{1}{2} \times 6 = 3$
		A		В
	(a)	Slide Sorter	(i)	Plotter
	(b)	Spread Sheet	(ii)	Windows Explorer
	(c)	Flat Bed	(iii)	Column Letter and Row Number
	(d)	File Management	(iv)	Keyboard
	(e)	Cell Reference	(v)	Small image of each slide
	<i>(f)</i>	QWERTY	(vi)	Lotus Smart Suites
	निम्न	जोड़े मिलाइए और उत्तर अपनी उत्तर-पु	स्तिका	में लिखिए :
		A		В
	(क)	स्लाइड सॉर्टर	(i)	प्लॉटर
	(碅)	स्प्रेड शीट	(ii)	विंडोज एक्सप्लोरर
	(ŋ)	फ्लैट बेड	(iii)	कॉलम अक्षर और रो संख्या
	(ঘ)	फाइल मैनेजमेंट	(iv)	कीबोर्ड
	(ङ)	सेल रेफरेंस	(v)	प्रत्येक स्लाइड की छोटी छवि
	(च)	केरीं	(vi)	लोटस स्मार्ट सूट्स

2. Write, in your Answer-Book, True/False for the following statements :

 $\frac{1}{2} \times 6 = 3$ 

- (a) Output devices accept data and instructions from the user.
- (b) Control Panel is used for changing system settings.
- (c) We can export and save our Word document in PDF and XPS file format.
- (d) Underline is a type of font style.
- (e) Windows is not an operating system.
- (f) We can print a full page slide on each page.

निम्न कथनों के लिए अपनी उत्तर-पुस्तिका में सही/गलत लिखिए :

- (क) आउटपुट डिवाइस उपयोगकर्ता से डाटा और निर्देश स्वीकार करते हैं।
- (ख) सिस्टम सेटिंग बदलने के लिए कंट्रोल पैनल का प्रयोग किया जाता है।
- (ग) हम PDF और XPS फाइल प्रारूप में अपने वर्ड डॉक्यूमेंट को एक्सपोर्ट और सेव कर सकते हैं।
- (घ) अंडरलाइन, फॉन्ट स्टाइल का एक प्रकार है।
- (ङ) विंडोज़ एक ऑपरेटिंग सिस्टम नहीं है।
- (च) हम प्रत्येक पेज में फुल पेज स्लाइड प्रिंट कर सकते हैं।

**3.** Define the following:

 $1 \times 4 = 4$ 

- (a) Speaker
- (b) Legend
- (c) Source Program
- (d) My Documents

निम्न को परिभाषित कीजिए : (क) स्पीकर (ख) लेजेंड (ग) सोर्स प्रोग्राम (घ) माई डॉक्यूमेंट्स **4.** Write short notes on the following:  $2 \times 4 = 8$ MAX() Function and MIN() Function Use of Vertical Scroll Bar Header and Footer (d) Compiler निम्न पर संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिए : (क) मैक्स() फंक्शन और मिन() फंक्शन (ख) वर्टिकल स्क्रॉल बार का उपयोग (ग) हेडर और फुटर (घ) कम्पाइलर **5.** Differentiate between the following:  $2 \times 2 = 4$ (a) Title Case and Toggle Case (b) Data Source and Merge Document

निम्न के बीच अंतर स्पष्ट कीजिए :

(क) टाइटल केस और टॉगल केस

(ख) डाटा सोर्स और मर्ज डॉक्यूमेंट

#### **6.** Answer the following questions :

 $2 \times 5 = 10$ 

- (a) Write the *two* main advantages of using Spell Check feature in Word document.
- (b) Write the purpose of Freeze Panes Feature.
- (c) What is task bar? Write its uses.
- (d) Write the main uses of mail merge.
- (e) Explain any two slide layouts.

निम्न प्रश्नों के उत्तर दीजिए :

- (क) वर्ड दस्तावेज में स्पेल चेक फ़ीचर का प्रयोग करने के दो मुख्य लाभ लिखिए।
- (ख) फ्रीज़ पेन्स विशेषता का उद्देश्य लिखिए।
- (ग) टास्क बार क्या है? इसका उपयोग लिखिए।
- (घ) मेल मर्ज के मुख्य उपयोग लिखिए।
- (ङ) किन्हीं दो स्लाइड लेआउट का वर्णन कीजिए।

### **7.** Write the steps to do the following in the document :

 $2 \times 2 = 4$ 

- (a) Adding header and footer
- (b) Setting the tab stops in any one paragraph

डॉक्यूमेंट में निम्नलिखित करने के लिए स्टेप्स लिखिए :

- (क) हेडर और फुटर ऐड करना
- (ख) किसी एक पैराग्राफ़ में टैब स्टॉप्स को सेट करना

(a) Write the formulas to calculate the following based on the data given in the following table :

		Α	В	C	D	E
	1	Company	Body Style	Showroom Price	Road Tax	Net Price
	2	Maruti	Sedan	16,92,500	_	_
	3	BMW	Sedan	20,97,000	_	_
	4	Honda	Sedan	12,94,500	_	_
	5	Toyota	Hatchback	5,34,800	_	_
	6	_	_	_	_	_
1						

- (i) Road tax which is 7% of the showroom price in cell D2.
- (ii) Net price which is the sum of showroom price and road tax in cell E2.
- (iii) Calculate total net price and show the result in cell E6.
- (iv) Calculate net price of 3 BMW Sedan cars.
- (b) Write the steps to protect the worksheet.

निम्न प्रश्नों का उत्तर दीजिए :

(क) नीचे दी गई टेबल के डाटा को आधार मानकर निम्नलिखित की गणना करने के लिए फॉर्मूला लिखिए :

	A	В	C	D	E
1	कंपनी	बॉडी स्टाइल	शोरूम तक कीमत	रोड टैक्स	कुल कीमत
2	मारुति	सेडान	16,92,500	_	_
3	बी० एम० डब्ल्यू०	सेडान	20,97,000	_	_
4	होंडा	सेडान	12,94,500	_	
5	टोयोटा	हैचबैक	5,34,800	_	_
6	_	<u>—</u>	_	<del></del>	

(i) रोड टैक्स की गणना कीजिए जो शोरूम तक कीमत का 7% है और इसे सेल D2 में दिखाइए।

- (ii) कुल कीमत, जो शोरूम तक कीमत और रोड टैक्स का योग है, की गणना कीजिए तथा इसे सेल E2 में दिखाइए।
- (iii) नेट प्राइस या कुल कीमत का योग निकालिए और इसे सेल E6 में दर्शाइए।
- (iv) 3 BMW सेडान गाड़ियों की कुल कीमत निकालिए।
- (ख) वर्कशीट की सुरक्षा करने के लिए स्टेप्स लिखिए।

 $\star\star\star$ 



This Question	n Paper co	nsists o	of 8 que	stions and	l 8 printe	d pages.	
इस प्रश्न-पत्र में १	3 प्रश्न तथा 8	3 मुद्रित पृ	ष्ठ हैं।			Code No. कोड नं०	65/OS/1
Roll No. अनुक्रमांक						Set / सेट	С

# डाटा एंट्री ऑपरेशन्स (229)

Day and Date of Examination (परीक्षा का दिन व दिनांक)		
Signature of Invigilators (निरीक्षकों के हस्ताक्षर)	1.	
	2.	

#### General Instructions:

- 1. Candidate must write his/her Roll Number on the first page of the Question Paper.
- 2. Please check the Question Paper to verify that the total pages and total number of questions contained in the Question Paper are the same as those printed on the top of the first page. Also check to see that the questions are in sequential order.
- 3. All the questions are to be answered within the allotted time.
- 4. Making any identification mark in the Answer-Book or writing Roll Number anywhere other than the specified places will lead to disqualification of the candidate.
- 5. Write your Question Paper Code No. 65/OS/1, Set © on the Answer-Book.
- 6. (a) The Question Paper is in English/Hindi medium only. However, if you wish, you can answer in any one of the languages listed below:

English, Hindi, Urdu, Punjabi, Bengali, Tamil, Malayalam, Kannada, Telugu, Marathi, Odia, Gujarati, Konkani, Manipuri, Assamese, Nepali, Kashmiri, Sanskrit and Sindhi.

You are required to indicate the language you have chosen to answer in the box provided in the Answer-Book.

(b) If you choose to write the answer in the language other than Hindi and English, the responsibility for any errors/mistakes in understanding the questions will be yours only.

### सामान्य अनुदेश :

- 1. परीक्षार्थी प्रश्न-पत्र के पहले पृष्ठ पर अपना अनुक्रमांक अवश्य लिखें।
- 2. कृपया प्रश्न-पत्र को जाँच लें कि प्रश्न-पत्र के कुल पृष्ठों तथा प्रश्नों की उतनी ही संख्या है जितनी प्रथम पृष्ठ के सबसे ऊपर छपी है। इस बात की जाँच भी कर लें कि प्रश्न क्रमिक रूप में हैं।
- 3. सभी प्रश्नों के उत्तर निर्धारित अवधि के भीतर ही देने हैं।
- 4. उत्तर-पुस्तिका में पहचान-चिह्न बनाने अथवा निर्दिष्ट स्थानों के अतिरिक्त कहीं भी अनुक्रमांक लिखने पर परीक्षार्थी को अयोग्य ठहराया जाएगा।
- 5. अपनी उत्तर-पुस्तिका पर प्रश्न-पत्र का कोड नं० 65/OS/1, सेट C लिखें।
- 6. (क) प्रश्न-पत्र केवल हिन्दी/अंग्रेजी में है। फिर भी, यदि आप चाहें तो नीचे दी गई किसी एक भाषा में उत्तर दे सकते हैं :

अंग्रेजी, हिन्दी, उर्दू, पंजाबी, बंगला, तिमल, मलयालम, कन्नड़, तेलुगू, मराठी, उड़िया, गुजराती, कोंकणी, मणिपुरी, असमिया, नेपाली, कश्मीरी, संस्कृत और सिन्धी।

कृपया उत्तर-पुस्तिका में दिए गए बॉक्स में लिखें कि आप किस भाषा में उत्तर लिख रहे हैं।

(ख) यदि आप हिन्दी एवं अंग्रेजी के अतिरिक्त किसी अन्य भाषा में उत्तर लिखते हैं, तो प्रश्नों को समझने में होने वाली त्रुटियों/गलितयों की जिम्मेदारी केवल आपकी होगी।

# डाटा एंट्री ऑपरेशन्स (229)

		Hours ]		[ Maximum Marks : 40								
समय : 2 घण्टे ] [ पूर्णांक : 40												
Note: (i) All questions are compulsory.												
(ii) Marks are indicated against each question.												
निर्देश	: (i	) <b>सभी</b> प्रश्न अनिवार्य हैं।										
(ii) प्रत्येक प्रश्न के अंक उसके सामने दर्शाए गए हैं।												
<b>1.</b> Match the following and write your answer in the Answer-book : $\frac{1}{2} \times 6 = 3$												
		A		B								
	(a)	Cell Reference	(i)	Plotter								
	(b)	Spread Sheet	(ii)	Windows Explorer								
	(c)	Slide Sorter	(iii)	Column Letter and Row Number								
	(d)	File Management	(iv)	Keyboard								
	(e)	QWERTY	(v)	Small image of each slide								
	<i>(f)</i>	Flat Bed	(vi)	Lotus Smart Suites								
	निम्न जोड़े मिलाइए और उत्तर अपनी उत्तर-पुस्तिका में लिखिए :											
		A		В								
	(क)	सेल रेफरेंस	(i)	प्लॉटर								
	(碅)	स्प्रेड शीट	(ii)	विंडोज़ एक्सप्लोरर								
	(ग)	स्लाइड सॉर्टर	(iii)	कॉलम अक्षर और रो संख्या								
	(ঘ)	फाइल मैनेजमेंट	(iv)	कीबोर्ड								
	(ङ)	केरीं	(v)	प्रत्येक स्लाइड की छोटी छवि								
	(च)	फ्लैट बेड	(vi)	लोटस स्मार्ट सूट्स								

2. Write, in your Answer-Book, True/False for the following statements :

 $\frac{1}{2} \times 6 = 3$ 

- (a) Output devices accept data and instructions from the user.
- (b) We can export and save our Word document in PDF and XPS file format.
- (c) Windows is not an operating system.
- (d) System setting can be changed through Windows Explorer.
- (e) We can print a full page slide on each page.
- (f) Underline is a type of font style.

निम्न कथनों के लिए अपनी उत्तर-पुस्तिका में सही/गलत लिखिए :

- (क) आउटपुट डिवाइस उपयोगकर्ता से डाटा और निर्देश स्वीकार करते हैं।
- (ख) हम PDF और XPS फाइल प्रारूप में अपने वर्ड डॉक्यूमेंट को एक्सपोर्ट और सेव कर सकते हैं।
- (ग) विंडोज़ एक ऑपरेटिंग सिस्टम नहीं है।
- (घ) विंडोज़ एक्सप्लोरर के माध्यम से सिस्टम सेटिंग को बदला जा सकता है।
- (ङ) हम प्रत्येक पेज में फुल पेज स्लाइड प्रिंट कर सकते हैं।
- (च) अंडरलाइन, फॉन्ट स्टाइल का एक प्रकार है।

**3.** Define the following:

 $1 \times 4 = 4$ 

- (a) Task Bar
- (b) Legend
- (c) Speaker
- (d) Programs

निम्न को परिभाषित कीजिए : (क) टास्क बार (ख) लेजेंड (ग) स्पीकर (घ) प्रोग्राम **4.** Write short notes on the following:  $2 \times 4 = 8$ Chart and its types Font size and style Header and Footer (d) Compiler निम्न पर संक्षिप्त टिप्पणियाँ लिखिए : (क) चार्ट और इसके प्रकार (ख) फ़ॉन्ट साइज़ और स्टाइल (ग) हेडर और फुटर (घ) कम्पाइलर **5.** Differentiate between the following:  $2 \times 2 = 4$ (a) Title Case and Toggle Case (b) Data Source and Merge Document

निम्न के बीच अंतर स्पष्ट कीजिए :

(क) टाइटल केस और टॉगल केस

(ख) डाटा सोर्स और मर्ज डॉक्यूमेंट

**6.** Answer the following questions :

 $2 \times 5 = 10$ 

- (a) Explain any two views of PowerPoint.
- (b) What is Recycle Bin? Write its purpose.
- (c) Write the main uses of mail merge.
- (d) Write the purpose of Freeze Panes Feature.
- (e) Write the two main advantages of using Paragraph Spacing command.

निम्न प्रश्नों के उत्तर दीजिए :

- (क) पवरपॉइंट के किन्हीं दो व्यू का वर्णन कीजिए।
- (ख) रीसाइकल बिन क्या है? इसका उद्देश्य लिखिए।
- (ग) मेल मर्ज के मुख्य उपयोग लिखिए।
- (घ) फ्रीज़ पेन्स विशेषता का उद्देश्य लिखिए।
- (ङ) पैराग्राफ़ स्पेसिंग कमांड का प्रयोग करने के दो मुख्य फ़ायदे लिखिए।
- **7.** Write the steps to do the following actions in the document :  $2\times2=4$ 
  - (a) Add bulleted and numbered list in a document.
  - (b) Setting the tab stops in any one paragraph

डॉक्यूमेंट में निम्नलिखित कार्य करने के लिए स्टेप लिखिए :

- (क) एक डॉक्यूमेंट में बुलेटेड और नंबर्ड लिस्ट ऐड करना
- (ख) किसी एक पैराग्राफ़ में टैब स्टॉप्स को सेट करना

(a) Write the formulas to calculate the following based on the data given in the following table :

A	B	C	D	E
Company	Body Style	Showroom Price	Road Tax	Net Price
Maruti	Sedan	16,92,500	_	_
BMW	Sedan	20,97,000	_	_
Honda	Sedan	12,94,500	_	_
Toyota	Hatchback	5,34,800	_	_
_	<del>_</del>	_	_	_
	Company Maruti BMW Honda	CompanyBody StyleMarutiSedanBMWSedanHondaSedan	CompanyBody StyleShowroom PriceMarutiSedan16,92,500BMWSedan20,97,000HondaSedan12,94,500	CompanyBody StyleShowroom PriceRoad TaxMarutiSedan16,92,500—BMWSedan20,97,000—HondaSedan12,94,500—

- (i) Road tax which is 7% of the showroom price in cell D2.
- (ii) Net price which is the sum of showroom price and road tax in cell E2.
- (iii) Total road tax in cell D6.
- (iv) Maximum showroom price in cell C6.
- (b) Write the steps to protect the worksheet.

निम्न प्रश्नों का उत्तर दीजिए :

(क) नीचे दी गई टेबल के डाटा को आधार मानकर निम्नलिखित की गणना करने के लिए फॉर्मूला लिखिए :

	Α	В	C	D	E
1	कंपनी	बॉडी स्टाइल	शोरूम तक कीमत	रोड टैक्स	कुल कीमत
2	मारुति	सेडान	16,92,500	_	_
3	बी० एम० डब्ल्यू०	सेडान	20,97,000	<u> </u>	_
4	होंडा	सेडान	12,94,500	_	_
5	टोयोटा	हैचबैक	5,34,800	_	_
6	_	<u> </u>	_	_	_

(i) रोड टैक्स की गणना कीजिए जो शोरूम तक कीमत का 7% है और इसे सेल D2 में दिखाइए।

- (ii) कुल कीमत, जो शोरूम तक कीमत और रोड टैक्स का योग है, की गणना कीजिए तथा इसे सेल E2 में दिखाइए।
- (iii) कुल रोड टैक्स की गणना कीजिए और इसे सेल D6 में दिखाइए।
- (iv) शोरूम तक कीमत के अधिकतम मान की गणना कीजिए और इसे सेल C6 में दिखाइए।
- (ख) वर्कशीट की सुरक्षा करने के लिए स्टेप लिखिए।

 $\star\star\star$