No. of Printed Pages : 8

0 .	1 1	1		1	
பதிவு எண்					
	1 1				
Register Number					
regioner round er					

PART - III

கணினி பயன்பாடுகள் / COMPUTER APPLICATIONS

(தமிழ் மற்றும் ஆங்கில வழி / Tamil & English Version)

கால அளவு : 3.00 மணி நேரம்] Time Allowed : 3.00 Hours]

[மொத்த மதிப்பெண்கள் : 70 [Maximum Marks : 70

- அறிவுரைகள் : (1) அனைத்து வினாக்களும் சரியாகப் பதிவாகி உள்ளதா என்பதனைச் சரிபார்த்துக் கொள்ளவும். அச்சுப்பதிவில் குறையிருப்பின், அறைக் கண்காணிப்பாளரிடம் உடனடியாகத் தெரிவிக்கவும்.
 - (2) நீலம் அல்லது கருப்பு மையினை மட்டுமே எழுதுவதற்கும், அடிக்கோடிடுவதற்கும் பயன்படுத்த வேண்டும். படங்கள் வரைவதற்கு பென்சில் பயன்படுத்தவும்.
- Check the question paper for fairness of printing. If there is any lack of Instructions : (1)fairness, inform the Hall Supervisor immediately.
 - Use Blue or Black ink to write and underline and pencil to draw diagrams. (2)

பகுதி – I / PART - I

அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்கவும். குறிப்பு : (i)

- கொடுக்கப்பட்டுள்ள மாற்று விடைகளில் மிகவும் ஏற்புடைய விடையைத் தேர்ந்தெடுத்துக் குறியீட்டுடன் விடையினையும் சேர்த்து (ii) எழுதவும்.
- All questions are compulsory. (i) Note :
 - Choose the most appropriate answer from the given four alternatives and (ii) write the option code and the corresponding answer.

[திருப்புக / Turn over

QB365 - Question Bank Software

15x1=15

1.	MID	I –ன் விரிவரக்க	ம்,எல்	्ला ?					
	(এ) Musical Information Digital Intrepreter								
	(굨) Musical Instrument Digital Information								
	(@) Musical Intelligent Digital Interface								
	(〒) Musical Instrument Digital Identifier								
	Write the expansion of MIDI :								
	(a) Musical Information Digital Interpreter								
	(b)	Musical Instrum	nent D	igital Information	tion	N			
	(c)	Musical Intellig	ent Di	gital Interface					
	(d)	Musical Instrum	nent D	igital Identifie	r				
						62		ġ.	
2.	பேஜ்	லமேக்கரில் உள்	ണ ஒ(ர ஆவணத்தி	ഞെ പ്പള്	ியதாக திறக்க	പ്പിലെ	பலகையின்	
	குறுச்	க்குவழி என்ன 7			11- 1	the second	. <i>4</i>		
		Ctrl + Q	A CONTRACTOR) Ctrl + M	(@)	Ctrl + N	(ग)	Ctrl + X	
	What	t is the keyboard	short	cut to open a F	PageMake	er file ?		- * 	
	(a)	Ctrl + Q	(b)	Ctrl + M	(c)	Ctrl + N	(d)	Ctrl + X	
							а <u>,</u> м.,		
3.	ஒரு	அட்டவணை	யின்	கிடைமட்ட	்உள்	ரீடு பதிவு		என	
		ழக்கப்படும்.							
	(அ)	சாவி	(ஆ)	வரிசை	.(இ)	அட்டவணை	(ਜ)	நிரல்	
	The h	norizontal entity	in a T	able is known	as	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			
		Key	(b)	Record	(c)	Table	(d)	Column	
	(-)					Y La Y y Constant	1.1		
1	າງອຸ່ມ	பருவனவற்றுள்	ണൈ	DDL கட்டல	ள பட்ட	_{டி} யலில் இல்னை	υ?		
4.			1. C.	No. of the second second		ALTER	(ក)		
		INSERT					Ċ.	\$	
		h one of the follo	1000			ALTER	(d)	DROP	
	(a)	INSERT	(b)	CREATE	(c)				

5.	. ஒற்றை வரி குறிப்புரை கூற்றுக்கு நாம் எதை பயன்படுத்துவோம் ?-			
	(ආ) /* */	((இ) //	(FT) #
	In PHP, we can use _	to com	nent a single line.	
	(a) /* */	(b) /?	(c) //	(d) #
6.	PHP -ல் எத்தனை வ	கையான செயற்க	வறுகள் உள்ளது ?	
	(அ) 5	(ച്.) 4	(இ) 3	(吓) 2
	How many types of f	unctions are there	in PHP ?	
	(a) 5	(b) 4	(c) 3	(d) 2
7.	பின்வரும் PHP குறி	முறைக்கு வெளிய	பீடு என்னவாக இருக்கு	ம் ?
	php</td <td></td> <td>6</td> <td></td>		6	
	\$x;		1	
	if(\$x==0)			363
	print "hi";	- Kinger - Co	BANK	
	else		8P	2 4 242
	print "how are u";		64	
	?>	at a	51	
	(அ) வெளியீடு ஏ	பம் இல்லை	(ஆ) how are u	
	(@) hi	at the	(FF) error	
	What is the output of	of the following PH	IP code ?	mp and st
	php</th <th>e e<mark>n</mark> e e Alt</th> <th>i si nga tin Ka</th> <th></th>	e e <mark>n</mark> e e Alt	i si nga tin Ka	
	\$x;	1	e e 24 e e e e	
	if(\$x==0)	t <mark>€,</mark> fi		
	print "hi";			
	else	a in a c	E aj la	e e ^{n en} 2014
	print "how are u";			
	?>			
	(a) no output		(b) how are u	
	(c) hi	an state of	(d) error	

[திருப்புக / Turn over

8.	PHP -ல் மிக ச	5டினமான மடக்கு அ	ബ്രഥப்பு	
	(அ) for		(ച് ച ,) while	
	(இ) dowhile	1 () () () () () () () () () ((ஈ) இவை ஏதுமில்	ກຄ
	Most complicat	ed looping structure i	in PHP is	
	(a) for		(b) while	
	(c) dowhile	b na sa	(d) None of these	
9.	தரவுத்தள அப	്டഖത്തെ அல்லது	அட்டவ <mark>னை</mark> களின் தெ	ாகுபபிலிருந்து தரவ
	அல்லது தகவல		ான கட்டளைகளே	
	(அ) குறிமுறை	ര (ஆ) പിങ്ങപ	் (இ) படிவம்	(ஈ) அறிக்கை
	is a	request for data or ir	formation from a databas	e table or combination
	of tables. (a) Code	(b) Query	(c) Form	(d) Report
	(a) Couc	(0) Quoij		
10.	പതല്വത്ഥപ്പ	<u></u> ில் இணைக்கப்பட்ட	_{டி} ருக்கும் ஒவ்வொரு க	ணினியும்
10.	என்று அழைக்	கப்படுகிறது.		
	(அ) சாதனம்		பம் (இ) கருவி	(ஈ) வடம்
	MIG9 1110 11171	ch is connected to a ne	etwork is called :	
	(a) device	(b) node	(c) system	(d) cable
			JE	
11.	TCP -ன் விரிவ	ாக்கம் என்ன ?		•
	(ച്ച) Television	Control Protocol	(കൃ) Television Contro	l Program
	C 237	ion Control Program	(ஈ) Transmission Cor	ntrol Protocol
	What is the expa			3 4
		Control Protocol	(b) Television Contro	ol Program
		on Control Program	(d) Transmission Cor	ntrol Protocol
				×
12.	களப்பெயரில் க	ரிட்டைகள்	மூலம் பிரிக்கப்படுகி	றது.
	(அ) - (hyphen)		k) (@) # (Hash)	
	In domain name	, the sequence of lab	els are separated by	
	(a) - (hyphen)			

13. www -ஐ கண்டுபிடித்தவர் _ (அ) ஜான் நேப்பியர் (ஆ) டிம் பொனாஸ் லீ (இ) சார்லஸ் பாபேஜ் (ஈ) ப்லேஸ் பாஸ்கல் www was invented by (b) Tim Berners Lee (a) John Napier (d) Blaise Pascal Charles Babbage (c) IPv4 முகவரிகளை குறிக்க எந்த குறிமுறை பயன்படுத்தப்படுகின்றன ? 14. (ஆ) புள்ளி-தசம (அ) இரும (ஈ) (அ) மற்றும் (ஆ) (இ) பதினறும Which of the following notation is used to denote IPv4 addresses ? Dotted-decimal (b) Binary (a) (d) (a) and (b) Hexadecimal (c) Wi-Fi என்பது குறுகிய பெயர் : 15. (அ) வயர்லெஸ் இழை பார்வை OUESTION BANK (ஆ) நம்பிக்கையான கம்பியில்லா சேவை (இ) கம்பி இணைப்பு (ஈ) கம்பி ஃபைபர் ஆப்டிக் Wi-Fi is short name for _ Wireless Fiber optic (a) Wireless Fidelity (b) (c) Wired Fidelity Wired Fiber optic (d)

பகுதி – II / PART - II

- குறிப்பு : எவையேனும் ஆறு வினாக்களுக்கு விடையளிக்கவும். கேள்வி எண் 24 –க்கு கட்டாயமாக விடையளிக்க வேண்டும். 6x2=12
- Note : Answer any six questions. Q.No. 24 is compulsory.
- 16. பேஜ்மேக்கரின் ஆவணத்தில் உள்ள எழுத்தை எவ்வாறு அழிக்கலாம் ?

How will you delete text in PageMaker file ?

17. உரை பதிப்பித்தல் என்றால் என்ன ? What is text editing ?

[திருப்புக / Turn over

- 18. முதன்மை திறவுகோல் என்றால் என்ன ? What is primary key ?
- 19. ட்ரேஸ் கோப்பு (Trace file) என்றால் என்ன ? What is trace file ?
- 20. PHP -ல் படிவ செல்லுபடியாக்கல் என்றால் என்ன ? What is form validation in PHP ?
- 21. PHP -ல் fopen() என்ற செயற்கூறு பற்றி சிறு குறிப்பு எழுதுக. Write short notes about fopen() function in PHP.
- 22. அக்கினி போர்கள் (flame wars) என்றால் என்ன ? What is flame wars ?
- 23. URL -ன் வகைகள் யாவை ? What are the types of URL ?
- 24. PHP -ல் for each மடக்கின் கட்டளை அமைப்பை எழுதுக. Write the syntax for : for each loop in PHP.

பகுதி – III / PART - III

- குறிப்பு : எவையேனும் ஆறு வினாக்களுக்கு விடையளிக்கவும். கேள்வி எண் 33 –க்கு கட்டாயமாக விடையளிக்க வேண்டும். 6x3=18
- Note : Answer any six questions. Q.No. 33 is compulsory.
- 25. அசைவூட்டல் என்றால் என்ன ? அதன் வகைகள் யாவை ? What is animation ? Write its types.
- 26. மாஸ்டர் பக்கம் (Master Page) என்றால் என்ன ? What is Master Page ?
- 27. வலை சேவையகம் மற்றும் வலை உலாவியின் பயன்களை எழுதுக. What is the purpose of web server and web browser ?

- 28. EDI -ல் உள்ள நான்கு முக்கிய உறுப்புகள் எவை ? What are the four major components of EDI ?
- 29. மடக்கு அமைப்பின் சிறப்பியல்புகளை எழுதுக. Write the features of looping structure.
- PHP -ல் தரவுத்தள இணைப்புகள் பற்றி எழுதுக.
 Write about database connections in PHP.
- 31. அக இணையம் என்றால் என்ன ? What is Intranet ?
- மறையீட்டு நாணயத்தில் அகழ்தல் பற்றி குறிப்பு வரைக.
 Write short note on mining in cryptocurrency.
- 33. பயனர் வரையறுத்த செயற்கூறுகள் என்றால் என்ன ? அதன் கட்டளை அமைப்பினை எழுதுக. What is user defined function ? Write the syntax.

பகுதி – IV / PART - IV

குறிப்பு : அனைத்து வினாக்களுக்கும் விடையளிக்கவும். 5x5=25 Note : Answer all of the following questions.

(அ) பல்லூடகத்திற்கான சில கோப்பு வடிவங்களை விளக்குக.

அல்லது

- (ஆ) பேஜ்மேக்கரில் உள்ள பலவகையான கருவி பெட்டியில் உள்ள டூல் (Tool) பற்றி விளக்குக
- (a) Explain different file formats in Multimedia files.

OR

(b) Explain the tools in PageMaker toolbox.

[திருப்புக / Turn over

35. (அ) அணி என்றால் என்ன ? PHP -ன் பல பரிமாண அணிகள் பற்றி விளக்குக.

அல்லது

- (ஆ) PHP -ல் switch கூற்றினை விளக்குக.
- (a) What is Array ? Explain multidimensional array in PHP.

OR

- (b) Explain switch statement in PHP.
- (அ) PHP -ல் உள்ள கோப்புகளை கையாளுதல் பற்றி விவரிக்கவும்.

அல்லது

(ஆ) MySQLi -ல் வினவல்களை செயல்படுத்துதலை எடுத்துக்காட்டுடன் விளக்குக.

(a) Explain the process of file handling in PHP.

OR

- (b) Explain MySQLi Queries with examples.
- (அ) OSI -குறிப்பு மாதிரியின் அடுக்குகளை பற்றி விவரிக்கவும்.

அல்லது

- (ஆ) வலையமைப்பு வடங்களின் வகைகளை விளக்குக.
- (a) Discuss about OSI reference model with its layers.

OR

- (b) Explain the types of network cables.
- 38. (அ) மின் வணிகத்தின் நன்மைகள் மற்றும் குறைபாடுகள் பற்றி விவரிக்கவும்.

அல்லது

- (ஆ) எண்முறைக் கையொப்பம் மற்றும் எண்முறைச் சான்றிதழ்களுக்கும் உள்ள வேறுபாடுகளை எழுதுக.
- (a) What are the advantages and disadvantages of E-Commerce to a consumer ?

OR

(b) Differentiate Digital Signature and Digital Certificates.

-000-