उम्मीदवार इस पुरितका के सबसे ऊपरी सील को खोलकर पृष्ठ संख्या 2 और 3 के मध्य स्थापित OMR उत्तर शीट को निकाल लें। Candidates should open the top side of the seal of this Booklet and take out the OMR Answer Sheet placed between page no. 2 and 3.

परीक्षा पुरितका सं. : Test Booklet No. :

M2-R5: WEB DESIGNING & PUBLISHING SET - 01

परीक्षा पुरितका शृंखला : **1 1** Test Booklet Series :

अधिकतम अंक : 100

Time Allo	wed	: 3 H	lours			Max	ximu	n Ma	rks :	: 100
रोल नं. Roll No. :					उत्तर शीट सं.: Answer Sheet No. :					

प्रश्नों के उत्तर देने से पहले निम्नलिखित अनुदेशों को ध्यान से पढ़ लें।/ Read the following instructions carefully before you begin to answer the questions.

उम्मीदवारों के लिए अनुदेश

निर्धारित समय : 3 घंटे

- पृश्नों के उत्तर लिखना आरंभ करने से पहले आप इस पुरितका की जाँच करके सुनिश्चित कर लें कि इसमें पूरे पृष्ठ (24) हैं तथा कोई पृष्ठ या उसका भाग कम या दुबारा तो नहीं आ गया है। यदि आप इस पुरितका में कोई त्रुटि पाएं, तो तत्काल इसके बदले दूसरी पुरितका ले।
- 2. ओएमआर उत्तर-शीट प्रश्न पुस्तिका में ही उपलब्ध रहेगी। कृपया सुनिश्चित करें कि ओएमआर शीट संख्या और परीक्षण पुस्तिका संख्या समान हैं। ओएमआर शीट पर जानकारी भरने से पहले ओएमआर शीट पर छपे निर्देशों को ध्यान से पढ़ें। आपको ओएमआर उत्तर-पत्रक पर सभी विवरणों को सही ढंग से पूरा और कोड करना होगा, ऐसा न करने पर आपकी उत्तर पुस्तिका का मूल्यांकन नहीं किया जा सकता है। प्रश्नों का उत्तर देना शुरू करने से पहले आपको ओएमआर उत्तर-पत्रक पर दिये गए निर्धारित स्थान पर अपने हस्ताक्षर करने होंगे। इन निर्देशों का पूर्ण रूप से पालन किया जाना चाहिए, ऐसा न करने पर आपकी ओएमआर उत्तर-पुस्तिका का मूल्यांकन नहीं किया जा सकता है।
- 3. इस प्रश्न-पुस्तिका में कुल 100 बहुविकल्पीय प्रश्न हैं। जो कि हिन्दी एवं अंग्रेजी दोनों भाषाओं में उपलब्ध है। प्रत्येक प्रश्न के 4 विकल्प दिए गए हैं, (A), (B), (C) और (D)। किसी भी रिथित में प्रत्येक प्रश्न का केवल एक विकल्प ही सही उत्तर है। यदि आपको एक से अधिक विकल्प सही लगें तो सबसे अधिक उचित एक विकल्प का चुनाव करें और उत्तर शीट में सम्बंधित प्रश्न के सामने वाले उपयुक्त गोले को काला करें।
- **4.** प्रत्येक **सही** उत्तर के लिए 1 अंक दिया जाएगा। गलत उत्तर के लिए कोई **नकारात्मक अंकन नहीं है।**
- 5. गोले को काला करने के लिए केवल काले/नीले बॉल प्वाइंट पेन का प्रयोग करें। गोले को एक बार काला करने के बाद इसको मिटाने या बदलने की अनुमित नहीं है। यदि किसी प्रश्न के सामने एक से ज्यादा गोले काले किये गए हों तो मशीन द्वारा उसके लिए शून्य अंक दिया जाएगा।
- 6. किसी भी स्थिति में उत्तर शीट को न मोड़ें।
- 7. उत्तर-पुस्तिका पर कोई भी रफ कार्य नहीं करना है। रफ कार्य के लिए इस पुस्तिका में स्थान दिया गया है।
- 8. परीक्षा हॉल/कमरों में मोबाइल फ़ोन तथा बेतार संचार साधन पूरी तरह निषिद्ध हैं। उम्मीदवारों को उनके अपने हित में सलाह दी जाती है कि मोबाइल फ़ोन/किसी अन्य बेतार संचार साधन को खिच ऑफ करके भी अपने पास न रखें। इस प्रावधान का अनुपालन न करने को परीक्षा में अनुचित उपायों का प्रयोग माना जायेगा और उनके विरुद्ध कार्यवाही की जाएगी, जिसमें उनकी उम्मीदवारी रद्द करना भी शामिल है।
- 9. अभ्यर्थी अपनी उत्तर पुस्तिका पर्यवेक्षक को सौंपे बिना और अपने रोल नंबर के सामने उचित स्थान पर उपस्थिति पत्रक पर हस्ताक्षर किए बिना परीक्षा हॉल/कक्ष से बाहर नहीं जा सकता। इसके अलावा अभ्यर्थी को उपस्थित पत्रक पर हस्ताक्षर करने से पहले यह भी सुनिश्चित करना चाहिए कि बुकलेट नंबर, बुकलेट सीरीज और ओएमआर उत्तर पुस्तिका संख्या सही ढंग से लिखी गई हो। ऐसा ना करने पर, ओएमआर उत्तर पुस्तिका को अमान्य माना जाएगा/मूल्यांकन नहीं किया जा सकता है।

Instructions to the Candidates

- Before you start to answer the questions you must check this booklet and ensure that it contains all the pages (24) and see that no page or portion thereof is missing or repeated. If you find any defect in this Booklet, you must get it replaced *immediately*.
- 2. OMR Answer-Sheet is within the Question Booklet. Please ensure OMR Answer-Sheet number and Test Booklet No. of Question Paper are same. Read the instructions printed on OMR Answer-Sheet carefully before filling the information on the OMR Answer-Sheet. You must complete and code all the details on the OMR answer sheet correctly, failing which your answer sheet may not be evaluated. You must also put your signature on the OMR Answer-Sheet at the prescribed place before you start answering the questions. These instructions must be fully complied with, failing which, your OMR Answer-Sheet may not be evaluated.
- 3. This booklet consists of 100 Multiple Choice Questions and are printed in Hindi and English language. Each question has 4 (four) alternatives (A), (B), (C) and (D). In case if you find more than one correct answer, then choose the most appropriate single option and darken the appropriate circle in the answer sheet against the related question.
- For each correct answer One mark will be given and no negative marking for incorrect answer.
- 5. Use Black/Blue ball point Pen to darken the circle. Answer once darkened is not allowed to be erased or altered. Against any question if more than one circle is darkened, machine will allot zero mark for that question.
- 6. Do not fold answer sheet in any case.
- No rough work should be done on the Answer-Sheet. Space for rough work has been provided in this booklet.
- 8. Mobile phones and wireless communication devices are completely banned in the examination hall/rooms. Candidates are advised not to keep mobile phones/any other wireless communication devices with them even in switched off mode, in their own interest. Failing to comply with this provision will be considered as using unfair means in the examination and action will be taken against them including cancellation of their candidature.
- 9. Candidate should not leave the examination hall/room without handing over his/her Answer-Sheet to the invigilator and without signing on the attendance sheet at proper place against your roll number. Further candidate should also ensure that booklet no., booklet series and OMR Answer-Sheet No. are correctly written on attendance sheet before signing on it, failing in doing so, may lead to disqualification/ no evaluation of OMR Answer-Sheet will be done.

जब तक आपसे कहा न जाए तब तक प्रश्न-पुस्तिका न खोलें / DO NOT OPEN THE QUESTION BOOKLET UNTIL YOU ARE TOLD TO DO SO.

उम्मीदवार का नाम/Name of Candidate :	उम्मीदवार के हस्ताक्षर/Signature of Candidate :
	•
	/ · ·

- 1. "w3-border-0" w3.css के लिए एक बॉर्डर प्रॉपर्टी है, निम्न में से कौन सा सत्य है ?
 - (A) इसकी अंडाकार सीमाएं हैं
 - (B) सभी सीमाओं को हटा देता है
 - (C) केवल अंडाकार सीमाओं को हटाता है
 - (D) इनमें से कोई नहीं

"w3-border-0" is a border property for w3.css, which of the following is true?

- (A) It has rounded borders
- (B) removes all borders
- (C) removes rounded borders only
- (D) None of these
- 2. "w3-row-padding" एक क्लास है जो परिभाषित करता है :
 - (A) 8px बाएँ और दाएँ पैडिंग के साथ उत्तरदायी वर्गों के लिए कंटेनर,
 - (B) बिना पैडिंग के उत्तरदायी के लिए कंटेनर।
 - (C) पैडिंग के साथ उत्तरदायी वर्गों के लिए कंटेनर
 - (D) इनमें से कोई नहीं

"w3-row-padding" is a class which defines :

- (A) Container for responsive classes, with 8px left and right padding
- (B) Container for responsive classes with no padding
- (C) Container for responsive classes with padding
- (D) None of these
- **3.** HTML के लिए सत्य क्या है ?
 - (A) इसका उपयोग स्थिर वेब पेजों को डिजाइन करने के लिए किया जाता है।
 - (B) इसका उपयोग गतिशील वेब पेजों को डिजाइन करने के लिए किया जाता है।
 - (C) (A) और (B) दोनों सत्य हैं
 - (D) कोई भी सत्य नहीं है

What is true for HTML?

- (A) It is used to design static web pages.
- (B) It is used to design dynamic web pages
- (C) Both (A) and (B) are true
- (D) None is true

Page 2/11 M2-R5/S1/08-22

```
वेब पेज के लिए कोडिंग करते समय HTML में टैग्स का उचित क्रम है :
4.
           < HTML >, <TITLE>, <BODY>, <HEAD>
           <HEAD>, <HTML>, <TITLE>, <BODY>
     (B)
     (C)
           <HTML>,<HEAD>,<TITLE>,< BODY>
           <HTML>, <HEAD>, <BODY>, <TITLE>
     (D)
     The proper sequence of tags in HTML while coding for a web page is:
           < HTML >, <TITLE>, <BODY>, <HEAD>
     (A)
           <HEAD>. <HTML>. <TITLE>. <BODY>
     (B)
     (C)
           <HTML>,<HEAD>,<TITLE>,< BODY>
     (D)
           <HTML>, <HEAD>, <BODY>, <TITLE>
     अगर आपको लगता है कि वेरिएबल का मान बदल सकता है तो कौन सा कीवर्ड इस्तेमाल किया जाता है ?
5.
                           (B) Const
     (A) Var
                                                  (C)
                                                      Let
                                                                             nothing
                                                                        (D)
     If you think the value of the variable can change then which keyword is used?
     (A) Var
                           (B)
                                 Const
                                                  (C) Let
                                                                        (D)
                                                                             nothing
     CSS में आपकी सामग्री की दो पंक्तियों के बीच का अंतर निम्न द्वारा निर्धारित किया जाता है :
6.
                                            (B)
                                                 line-height property
     (A)
           min-height property
                                                 इनमें से कोई नहीं
     (C)
           max-height property
                                            (D)
     In CSS the difference between two lines of your content is set by:
           min-height property
                                                  line-height property
     (A)
                                            (B)
     (C)
           max-height property
                                            (D)
                                                 none of these
7.
     <style>
     #myHeader {
     background-color: lightblue:
     color: black;
     padding: 40px;
     text-align: center;
     }
     </style>
     ऊपर की कोड लाइन में # दर्शाता है:
     (A) an id tag
                                                  (C) an universal tag (D) horizontal frame
                           (B) class name
     <style>
     #myHeader {
     background-color: lightblue:
     color: black:
     padding: 40px;
     text-align: center;
     </style>
     The # in the above lines of code represents:
     (A)
          an id tag
                           (B) class name
                                                  (C) an universal tag (D) horizontal frame
```

Page 3/11 M2-R5/S1/08-22

Dage	1/11								M2_B5/S1/08_22
	(C)	direction of the ir	mage		(D)	All o	f the above		
	(A)	exposure in the i	mage		(B)	shap	e of the image		
	The	curve adjustment	is use	ed to control	the:				
	(C)	छवि की दिशा			(D)	उपरो	क्त सभी		
	(A)	छवि में एक्सपोजर			(B)	छवि व	का आकार		
12.	वक्र स	ामायोजन का उपयोग	ा निम्नि	लेखित को निय	गंत्रित क	रने के	लिए किया जाता है	:	
	(A)	calc() function	(D)	calculator()	(C)	calculate()	(D)	calcu()
		tion that allow cal	culation (B)		١	(C)	calculato()	(D)	calcu()
	(A)	calc() function	(B)	calculator()	(C)	calculate()	(D)	calcu()
11.		में गणना की अनुमित				<i>,</i> - :		,- :	
	. ,	. , , , ,			. ,	3			
	(C)	Both (A) and (B)			(D)		e of the above		
	(A)	Global variable	.,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	o. variable le	(B)	-	l variable		5 .: 15 GOIII16G .
	(C) Whic	દાના (A) બાર (B) h of the following	tyne (of variable is	` '		• •	n wher	e it is defined ?
	(A)	ग्लोबल वेरिएबल दोनों (A) और (B)			(B) (D)		त वेरिएबल क्त में से कोई नहीं		
	है ?	ालोबल वेरियान्य			(D)		न वेरियनस		
10.	_	में से किस प्रकार का	वेरिएब	ल केवल एक	फ़ंक्शन	न के र्भ	तिर दिखाई देता है	जहां इसे	। परिभाषित किया गया
	_					_		-	
	(A)	<style></th><th>(B)</th><th><Head></th><th></th><th>(C)</th><th></th><th>(D)</th><th><Script></th></tr><tr><th></th><th>` ,</th><th>wing HTML tag is</th><th>` ,</th><th></th><th>nterna</th><th>` ,</th><th></th><th>(0)</th><th>(0011pt/</th></tr><tr><th>J.</th><th>(A)</th><th><style></th><th>(B)</th><th><Head></th><th>JU 411</th><th>(C)</th><th></th><th>(D)</th><th><Script></th></tr><tr><th>9.</th><th>निम्रति</th><th>नेखित HTML टैग क</th><th>ा रापये</th><th>ोग इंटरनल C:</th><th>ss ਬੀ</th><th>षित क</th><th>रने के लिए किया ज</th><th>गाता है ?</th><th></th></tr><tr><th></th><th>(D)</th><th>All of the above</th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th></tr><tr><th></th><td>(C)</td><td>System for interc</td><td>conne</td><td>cted WebPa</td><td>ages w</td><td>vhich a</td><td>are accessible o</td><td>ver the</td><td>internet.</td></tr><tr><th></th><td>(B)</td><td>Another name fo</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><th></th><th>(A)</th><th>Software that co</th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th></tr><tr><th></th><td>What</td><td>t is the World Wid</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><th></th><td>(D)</td><td>उपरोक्त सभी</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><th></th><td>(C)</td><td>इंटरनेट पर उपलब्ध</td><td>। इंटरव</td><td>ग्नेक्टेड वेबपे</td><td>जों के ि</td><td>लेए सि</td><td>स्टम।</td><td></td><td></td></tr><tr><th></th><td>(B)</td><td>इंटरनेट का दूसरा न</td><td>गम।</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><th></th><th>(A)</th><th>सॉफ्टवेयर जो इंटरन</th><th>नेट को</th><th>नियंत्रित करत</th><th>ा है।</th><th></th><th></th><th></th><th></th></tr><tr><th></th><td></td><td>· · · · ·</td><td>` `</td><td>$\sim \cdot \sim$</td><td>•</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></tbody></table></style>							

8. वर्ल्ड वाइड वेब क्या है ?

Page 4/11 M2-R5/S1/08-22

13.	HTM	IL में विद्यमान सभी तै	टैग हैं :						
	(A)	नॉन-केस सेंसिटिव			(B)	लोअ	र केस		
	(C)	अपर केस			(D)	केस	सेंसिटिव		
	All th	ne tags present in	HTML	are:					
	(A)	Non - Case Sen	sitive		(B)	Low	er Case		
	(C)	Upper Case			(D)	Case	e Sensitive		
14.	Luf	लेखित में से कौन सी	ناسان	म भाषामं बैत	र पंट प	गोजन ह	के लिए उपयोग की	जाती हैं	
14.	(A)		яіліі ч (В)	ग मापाए पप रूबी	у СО Я	(C)	पर सिए उपचान परा गोलंग	(D)	
	` ,	ch of the following	` ,		ทดบลด	` ,		` ,	
	(A)	C#	(B)	Ruby	nguag	(C)	Golang	(D)	All of the above
	()		()	,		(-)	3 · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	()	
15.	CSS	में किसी एलीमेंट क	ा बैकग्र	ाउंड कलर ब	दलने के	न् लिए इ	इस्तेमाल किया जाने	वाला ए	ट्रीब्यूट :
	(A)	bgcolor			(B)	colo	r-bg		
	(C)	bg-color			(D)		ground - color		
		attribute used to d	change	e the backg				CSS :	
	(A)	bgcolor			(B)	colo	•		
	(C)	bg-color			(D)	Dack	ground - color		
16.	निम्नि	लेखित में से कौन w3	3-कंटेन	र वर्ग से संबंधि	धेत नहीं	है ?			
16.	निम्नवि (A)	लेखित में से कौन w3 <section></section>	3-कंटेन	र वर्ग से संबंधि (B)	धेत नहीं <get< th=""><th>•</th><th></th><th></th><th></th></get<>	•			
16.			3-कंटेन		<get< th=""><th>•</th><th></th><th></th><th></th></get<>	•			
16.	(A) (C)	<section></section>		(B) (D)	<get< th=""><th>> ader></th><th>he w3-containe</th><th>class ?</th><th>·</th></get<>	> ader>	he w3-containe	class ?	·
16.	(A) (C) Whice (A)	<pre><section> <blockquote>. ch of the following <section></section></blockquote></section></pre>		(B) (D) ent does no (B)	<get <hea ot beloi <get< th=""><th>> ader> ng to t ></th><th>he w3-containe</th><th>class ?</th><th>)</th></get<></hea </get 	> ader> ng to t >	he w3-containe	class ?)
16.	(A) (C) Whic	<pre><section> <blockquote>. ch of the following</blockquote></section></pre>		(B) (D) ent does no	<get <hea ot beloi <get< th=""><th>> ader> ng to t</th><th>he w3-containe</th><th>class ?</th><th></th></get<></hea </get 	> ader> ng to t	he w3-containe	class ?	
	(A) (C) Whice (A) (C)	<pre><section> <blookquote>. ch of the following <section> <blookquote>.</blookquote></section></blookquote></section></pre>	ı eleme	(B) (D) ent does no (B) (D)	<get <hea ot beloi <get <hea< th=""><th>> ader> ng to t > ader></th><th></th><th></th><th></th></hea<></get </hea </get 	> ader> ng to t > ader>			
16. 17.	(A) (C) Whice (A) (C)	<section> <blockquote>. ch of the following <section> <blockquote>. बॉर्डर" w3.CSS तार्व</blockquote></section></blockquote></section>	ı eleme	(B) (D) ent does no (B) (D) ों के लिए उप	<get <hea ot beloi <get <hea योग कि</hea </get </hea </get 	> ader> ng to t > ader> ए जाने	वाले वर्ग में से एक	है जो र्पा	रेभाषित करता है:
	(A) (C) Whice (A) (C) "w3-7	<section> <blockquote>. ch of the following <section> <blockquote>. बॉर्डर" w3.CSS तार्व बॉर्डर वाली लाइनें</blockquote></section></blockquote></section>	i eleme लेकाओ (B)	(B) (D) ent does no (B) (D) ों के लिए उप बॉर्डर वाली	<get <hea of below <get <hea योग कि टेबल</hea </get </hea </get 	> ader> ng to t > ader> ए जाने (C)	वाले वर्ग में से एक धराशायी लाइनें	है जो पा॔ (D)	
	(A) (C) Which (A) (C) "w3-1 (A) "w3	<section> <blookly <section="" ch="" following="" of="" the=""> <blookly -="" border"="" distr="" is="" o<="" one="" th="" w3.css="" ता="" बॉर्डर="" लाइनें="" वाली=""><th>eleme लिकाओ (B) of the c</th><th>(B) (D) ent does no (B) (D) ों के लिए उप बॉर्डर वाली class used f</th><th><get <hea of below <get <hea योग कि टेबल for w3.</hea </get </hea </get </th><th>> ader> ng to t > ader> ए जाने (C) CSS t</th><th>वाले वर्ग में से एक धराशायी लाइनें ables which def</th><th>है जो पा॔ (D) ines :</th><th>रेभाषित करता है: इनमें से कोई नहीं</th></blookly></blookly></section>	eleme लिकाओ (B) of the c	(B) (D) ent does no (B) (D) ों के लिए उप बॉर्डर वाली class used f	<get <hea of below <get <hea योग कि टेबल for w3.</hea </get </hea </get 	> ader> ng to t > ader> ए जाने (C) CSS t	वाले वर्ग में से एक धराशायी लाइनें ables which def	है जो पा॔ (D) ines :	रेभाषित करता है: इनमें से कोई नहीं
	(A) (C) Whice (A) (C) "w3-7	<section> <blockquote>. ch of the following <section> <blockquote>. बॉर्डर" w3.CSS तार्व बॉर्डर वाली लाइनें</blockquote></section></blockquote></section>	i eleme लेकाओ (B)	(B) (D) ent does no (B) (D) ों के लिए उप बॉर्डर वाली class used f	<get <hea of below <get <hea योग कि टेबल for w3.</hea </get </hea </get 	> ader> ng to t > ader> ए जाने (C) CSS t	वाले वर्ग में से एक धराशायी लाइनें	है जो पा॔ (D)	रेभाषित करता है:
	(A) (C) Whice (A) (C) "w3-7 (A) "w3 (A)	<section> <blookly <section="" ch="" following="" of="" the=""> <blookly -="" border"="" distr="" is="" o<="" one="" th="" w3.css="" ता="" बॉर्डर="" लाइनें="" वाली=""><th>लिकाओ (B) of the c</th><th>(B) (D) ent does no (B) (D) ों के लिए उप बॉर्डर वाली class used f</th><th><get <hea of below <get <hea योग कि टेबल for w3.</hea </get </hea </get </th><th>> ader> ng to t > ader> ए जाने (C) CSS t</th><th>वाले वर्ग में से एक धराशायी लाइनें ables which def</th><th>है जो पा॔ (D) ines :</th><th>रेभाषित करता है: इनमें से कोई नहीं</th></blookly></blookly></section>	लिकाओ (B) of the c	(B) (D) ent does no (B) (D) ों के लिए उप बॉर्डर वाली class used f	<get <hea of below <get <hea योग कि टेबल for w3.</hea </get </hea </get 	> ader> ng to t > ader> ए जाने (C) CSS t	वाले वर्ग में से एक धराशायी लाइनें ables which def	है जो पा॔ (D) ines :	रेभाषित करता है: इनमें से कोई नहीं
17.	(A) (C) Whice (A) (C) "w3-7 (A) "w3 (A)	<section> <blookline <br=""></blookline> ch of the following <section> <blookline <br=""></blookline> वॉर्डर" w3.CSS तां वॉर्डर वाली लाइनें - border" is one of Bordered lines</section></section>	लिकाओ (B) of the c	(B) (D) ent does no (B) (D) ों के लिए उप बॉर्डर वाली class used f	<get <hea of below <get <hea योग कि टेबल for w3.</hea </get </hea </get 	> ader> ng to t > ader> ए जाने (C) CSS t	वाले वर्ग में से एक धराशायी लाइनें ables which def	है जो पा॔ (D) ines :	रेभाषित करता है: इनमें से कोई नहीं
17.	(A) (C) Whice (A) (C) "w3-1 (A) "w3 (A)	<section> <blookline <br=""></blookline>blockquote>. ch of the following <section> <blookline <br=""></blookline>blockquote>. बॉर्डर" w3.CSS ता बॉर्डर वाली लाइनें - border" is one o Bordered lines</section></section>	लिकाओ (B) of the c	(B) (D) ent does no (B) (D) ों के लिए उप बॉर्डर वाली class used f	<get <hea of below <get <hea योग कि टेबल for w3. Table</hea </get </hea </get 	> ader> ng to t > ader> ए जाने (C) CSS t (C)	वाले वर्ग में से एक धराशायी लाइनें ables which defi Dashed lines	है जो पा॔ (D) ines :	रेभाषित करता है: इनमें से कोई नहीं
17.	(A) (C) Whice (A) (C) "w3-1 (A) "w3 (A) (A) (A)	<section> <blookline <br=""></blookline> <blookline <br=""></blookline> ch of the following <section> <blookline <br=""></blookline> aĭर्डर" w3.CSS ताा aॉर्डर वाली लाइनें - border" is one of Bordered lines लेखित में से कौन से प्र ओपेरा</section></section>	लिकाओ (B) of the c (B)	(B) (D) ent does no (B) (D) ों के लिए उप बॉर्डर वाली Bass used f Bordered ब्राउजर हैं ?	<get <hea of below <get <hea योग कि टेबल for w3. Table (B) (D)</hea </get </hea </get 	> ader> ng to t > ader> ए जाने (C) CSS t (C) मोज़ि उपरो	वाले वर्ग में से एक धराशायी लाइनें ables which defi Dashed lines ला फ़ायरफ़ॉक्स	है जो पा॔ (D) ines :	रेभाषित करता है: इनमें से कोई नहीं
17.	(A) (C) Whice (A) (C) "w3-1 (A) "w3 (A) (A) (A)	<section> <blookline <br=""></blookline>blockquote>. ch of the following <section> <blookline <br=""></blookline> aॉर्डर" w3.CSS ता aॉर्डर वाली लाइनें - border" is one o Bordered lines लेखित में से कौन से ! ओपेरा ब्रेव</section></section>	लिकाओ (B) of the c (B)	(B) (D) ent does no (B) (D) ों के लिए उप बॉर्डर वाली Bass used f Bordered ब्राउजर हैं ?	<get <hea of below <get <hea योग कि टेबल for w3. Table (B) (D)</hea </get </hea </get 	> ader> ng to t > ader> ए जाने (C) CSS t (C) मोज़ि उपरो ? Moz	वाले वर्ग में से एक धराशायी लाइनें ables which defi Dashed lines ला फ़ायरफ़ॉक्स	है जो पा॔ (D) ines :	रेभाषित करता है: इनमें से कोई नहीं

Page 5/11 M2-R5/S1/08-22

						का चयन करने	के लिए 1	किया जाता है जि	नक
• • •		٠.				bute\$="value"]			
` '	-	-		` '	-	-			
	_	sele	ctor is used	to sel	lect el	ements whose a	attribute	value ends wi	ith a
•		"]		(B)	ſattri	bute\$="value"]			
` ,	-	_		(D)	-	_			
" Thi	is " एक	है ।							
(A)	कीवर्ड			(B)	फ़ंक्श	ान			
(C) "Thi		emen	t	(D)	डेटा	टाइप			
				(B)	Fund	ction			
(C)	•	emen	t	(D)					
Angı	ularJS में निम्न का उ	पयोगः	करके एक मॉ	ड्यूल व	हो ब ना	या जा सकता है :			
(A)	angularjs.module	Э		(B)	mod	ule.angular			
(C)				(D)		_			
A mo	odule in AngularJS	S can	be created	using	:				
(A)	angularjs.module	Э		(B)	mod	ule.angular			
(C)	angular.modules	3		(D)	angı	ular.module			
प्रोटोव	कॉल HTTP किस पो	र्ट पर व	काम करता है	?					
(A)	20	(B)	80		(C)	21	(D)	443	
The	protocol HTTP wo	rks o	n which por	t ?					
(A)	20	(B)	80		(C)	21	(D)	443	
जावा	स्क्रिप्ट में अलर्ट () फ़ंब	ाशन क	ग उपयोग कि	या जात	ा है :				
(A)	वर्चुअल अलर्ट बॉक्स	त प्रदि	र्रीत करने के वि	लेए					
(B)	0			लेए					
(C)		पांकन	करने के लिए						
(D)	() ()								
	• •		•	d for :					
	• •								
` '									
(D)		•	-5.0						
	एट्रीड (A) (C) Which spect (A) (C) "Thi (A) (C) Angular (A) (C) प्रोटोव (A) (C) प्रोटोव (A) (B) (C) (D) the (A) (B) (C)	एट्रीब्यूट वैल्यू एक निर्दिष्ट वे (A) [attribute="value" (C) [\$attribute="value" (C) Declaration State" (C) angular modules (C)	एट्रीब्यूट वैल्यू एक निर्दिष्ट वैल्यू वे (A) [attribute="value"] (C) [\$attribute="value"] Which of the following select specified value. (A) [attribute="value"] (C) [\$attribute="value"] "This " एक है । (A) कीवर्ड (C) Declaration Statemen "This" is a: (A) Keyword (C) Declaration Statemen (C) angular.modules A module in AngularJS can (A) angularjs.module (C) angular.modules A module in AngularJS can (A) angularjs.module (C) angular.modules Which of the following select specified value." (A) Keyword (C) Declaration Statemen (C) angular.modules A module in AngularJS can (A) angularjs.module (C) angular.modules Which of the following select specified value. (B) The protocol HTTP works of (A) 20 (B) The protocol HTTP works of (A) 20 (B) The protocol HTTP works of (B) कंसोल पर आउटपुट प्रदर्श (C) अभिव्यक्ति का मूल्यांकन (D) (A) और (C) दोनों The alert() function in Java (A) To display a virtual ale (B) To display output on condition (C) To evaluate the expression of the condition of the	एट्रीब्यूट वैल्यू एक निर्दिष्ट वैल्यू के साथ समाप्त (A) [attribute="value"] (C) [\$attribute="value"] Which of the following selector is used specified value. (A) [attribute="value"] (C) [\$attribute="value"] "This " एक है । (A) कीवर्ड (C) Declaration Statement "This" is a: (A) Keyword (C) Declaration Statement AngularJS में निम्न का उपयोग करके एक मॉ (A) angularjs.module (C) angular.modules A module in AngularJS can be created (A) angularjs.module (C) angular.modules Thick the thick	एट्रीब्यूट वैल्यू एक निर्दिष्ट वैल्यू के साथ समाप्त होता है (A) [attribute="value"] (B) (C) [\$attribute="value"] (D) Which of the following selector is used to set specified value. (A) [attribute="value"] (B) (C) [\$attribute="value"] (D) "This " एक है (D) "This " एक है (D) "This" is a : (A) कीवर्ड (B) (C) Declaration Statement (D) "This" is a : (A) Keyword (B) (C) Declaration Statement (D) "AngularJS में निम्न का उपयोग करके एक मॉड्यूल व् (A) angularjs.module (B) (C) angular.modules (D) A module in AngularJS can be created using (A) angularjs.module (B) (C) angular.modules (D) (C) angular.modules (D) (D) (E) (E) (E) (E) (E) (E) (E) (E) (E) (E	एट्रीब्यूट वैल्यू एक निर्देष्ट वैल्यू के साथ समाप्त होता है ? (A) [attribute="value"] (B) [attri (C) [\$attribute="value"] (D) [attri Which of the following selector is used to select el specified value. (A) [attribute="value"] (B) [attri (C) [\$attribute="value"] (D) [attri (C) [\$attribute="value"] (D) [attri (C) [\$attribute="value"] (D) [attri (C) [\$attribute="value"] (D) [attri (E) [\$attribute="value"] (D) [attribute="value"] (D) [a	प्ट्रीब्यूट वैल्यू एक निर्देष्ट वैल्यू के साथ समाप्त होता है ? (A) [attribute="value"] (B) [attribute\$="value"] (C) [\$attribute="value"] (D) [attribute^ ="value"] Which of the following selector is used to select elements whose a specified value. (A) [attribute="value"] (B) [attribute\$="value"] (C) [\$attribute="value"] (D) [attribute^ ="value"] "This " एक	प्ट्रीब्यूट वैल्यू एक निर्दिष्ट वैल्यू के साथ समाप्त होता है ? (A) [attribute="value"] (B) [attribute\$="value"] (C) [\$attribute="value"] (D) [attribute^ ="value"] Which of the following selector is used to select elements whose attribute specified value. (A) [attribute="value"] (B) [attribute\$="value"] (C) [\$attribute="value"] (D) [attribute^ ="value"] "This " एक है (A) कीवर्ड (B) फ़ंक्शन (C) Declaration Statement (D) डेटा टाइप "This" is a: (A) Keyword (B) Function (C) Declaration Statement (D) Data Type AngularJS में निम्न का उपयोग करके एक मॉड्यूल को बनाया जा सकता है: (A) angularjs.module (B) module.angular (C) angular.modules (D) angular.module A module in AngularJS can be created using: (A) angularjs.module (B) module.angular (C) angular.modules (D) angular.module Ü) angular.module (B) module.angular (C) angular.modules (D) angular.module (C) angular.modules (D) angular.module (D) angular.module (E) module in Angular on December of the protocol HTTP works on which port? (A) 20 (B) 80 (C) 21 (D) जावास्क्रिप्ट में अलर्ट () फ़ंक्शन का उपयोग किया जाता है: (A) वर्चुअल अलर्ट बॉक्स प्रदर्शित करने के लिए (B) कंसोल पर आउटपुट प्रदर्शित करने के लिए (C) अभिव्यक्ति का मूल्यांकन करने के लिए (D) (A) और (C) दोनों The alert() function in JavaScript is used for: (A) To display output on console (C) To evaluate the expression	(A) [attribute="value"] (B) [attribute\$="value"] (C) [\$attribute="value"] (D) [attribute^="value"] Which of the following selector is used to select elements whose attribute value ends w specified value. (A) [attribute="value"] (B) [attribute\$="value"] (C) [\$attribute="value"] (D) [attribute^="value"] " This " एक है (A) कीवर्ड (B) फ़ंक्शन (C) Declaration Statement (D) उटा टाइप "This" is a: (A) Keyword (B) Function (C) Declaration Statement (D) Data Type AngularJS में निम्न का उपयोग करके एक मॉड्यूल को बनाया जा सकता है: (A) angularJs.module (B) module.angular (C) angular.modules (D) angular.module A module in AngularJS can be created using: (A) angularjs.module (B) module.angular (C) angular.modules (D) angular.module Ü) (D) 443 The protocol HTTP किस पोर्ट पर काम करता है? (A) 20 (B) 80 (C) 21 (D) 443 The protocol HTTP works on which port? (A) 20 (B) 80 (C) 21 (D) 443 जावास्क्रिप्ट में अलर्ट () फ़ंक्शन का उपयोग किया जाता है: (A) वर्त्तुअल अलर्ट बॉक्स प्रदर्शित करने के लिए (D) (A) और (C) दोनों The alert() function in JavaScript is used for: (A) To display a virtual alert box (B) To display a virtual alert box

Page 6/11 M2-R5/S1/08-22

24.	CSS	विरिएबल के मूल्यों क	गे जोड़	ने का कार्य क	हलाता	है :			
	(A)	var()	(B)	rand()		(C)	varchar()	(D)	calc()
	Fund	ction to insert valu	es of	a CSS varial	ole is	:			
	(A)	var()	(B)	rand()		(C)	varchar()	(D)	calc()
05	000	. 1) 		, 					
25.		में एक प्रकार के कॉ				(-)		(-)	
	(A)	>	(B)	+		(C)	~	(D)	उपरोक्त सभी
		oe of combinator in				(C)		(D)	All of the above
	(A)	>	(B)	+		(C)	~	(D)	All of the above
26.	<imo< th=""><th>g src="xyz.jpg" cla</th><th>ss="w</th><th>3-circle" alt=</th><th>-"Alps</th><th>s">.</th><th></th><th></th><th></th></imo<>	g src="xyz.jpg" cla	ss="w	3-circle" alt=	-"Alps	s">.			
	कोड	की उपरोक्त पंक्ति मे	alt"	एट्रीब्यूट का उ	पयोग	क्या है	?		
	(A)	यदि छवि प्रदर्शित न	ाहीं होत	ती है तो एक वैव	कल्पिव	ह पाठ	निर्दिष्ट करता है		
	(B)	छवि के साथ-साथ ए	रक वैव	न्तिक पाठ प्रव	दर्शितः	करता	है।		
	(C)	केवल छवि प्रदर्शित	करता	है					
	(D)	इनमें से कोई नहीं							
	<imç< th=""><th>g src="xyz.jpg" cla</th><th>ss="w</th><th>3-circle" alt=</th><th>-"Alps</th><th>s">.</th><th></th><th></th><th></th></imç<>	g src="xyz.jpg" cla	ss="w	3-circle" alt=	-"Alps	s">.			
	Wha	it is the usage of "a	alt" att	tribute in the	abov	e line	of code?		
	(A)	specifies an alte	rnate	text if the im	age is	not c	lisplayed		
	(B)	displays an alter	nate t	ext along wit	th the	image	Э		
	(C)	displays the imag	ge on	ly					
	(D)	None of these							
			~ ~	2 3	a				
27.	HTT	P प्रोटोकॉल के लिए 1	निम्न मे	_					
	(A)	स्टेटलेस	(B)	स्टेटफुल		(C)	(A) और (B) दोनों	(D)	इनमें से कोई नहीं
	Whi	ch of the following	is true	e for HTTP p	rotoc	ol ?			
	(A)	Stateless	(B)	Statefull		(C)	Both (A) and (B) (D)	None of these
28.	किर्स	। छवि में नई परतें हमे	ाशा निः	म्नलिखित में जो	ड़ी जा	ती हैं :			
	(A)	स्टैक के ऊपर			(B)	स्टैक	के नीचे		
	(C)	स्टैक के बीच			(D)	उपरो	क्त में से कोई नहीं		
	New	layers in an imag	e are	always adde	ed to t	he:			
	(A)	Top of the stack			(B)	Botto	om of the stack		
	(C)	middle of the sta	ماد		(D)		of the above		

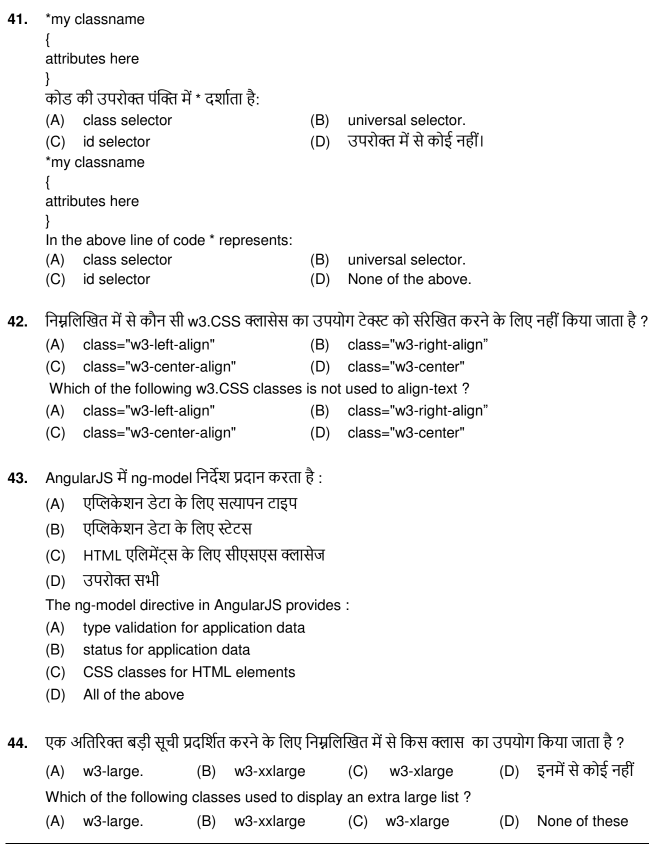
Page 7/11 M2-R5/S1/08-22

29.	HTM	IL <iframe> टैग नि</iframe>	देष्ट क	रता है :					
	(A)	एक इनलाइन फ्रेम			(B)	एक र	आउटलाइन फ्रेम		
	(C)	लंबवत फ्रेम			(D)	क्षैतिष	न फ्रेम		
	` '	HTML <iframe> ta</iframe>	aa spe	ecifies.	()				
	(A)	an inline frame	5 1		(B)	an o	utline frame		
	(C)	vertical frame			(D)	horiz	ontal frame		
30.	निम्न ग	में से कौन फोटोशॉप	में सिले	क्शन टूल नहीं	ंहै ?				
	(A)	Marquee	(B)	Lasso		(C)	Grow	(D)	Reverse
	Whic	ch of the following	is not	a selection	tool ir	n Phot	toshop?		
	(A)	Marquee	(B)	Lasso		(C)	Grow	(D)	Reverse
31.	निम्र र	में से किसके लिए UF	श जान	ा जाता है ?					
•	(A)			🤇 .	(B)	यनिप	नॉर्म रिसोर्स लोकेटर		
	` '	यूनिवर्सल रिसोर्स ल			(D)	• •	से कोई नहीं		
	` '	stands for which		following:	(D)	र्गान	रा पगर गुरा		
	(A)	Uniform Research		J	(B)	Unifo	orm Resource Lo	cator	
	(C)				(D)		e of these	oatoi	
	()				()				
32.	निम्नि	लेखित टैगों में से किस	का दूर	प्तरा नाम रूट	एलिमेंट	ट है ?			
	(A)	<head></head>	(B)	<body></body>		(C)	< element >	(D)	< HTML >
	The	root element is an	other	name of wh	ich of	the fo	ollowing tags?		
	(A)	<head></head>	(B)	<body></body>		(C)	< element >	(D)	< HTML >
33.	सबल	ाइम टेक्स्ट एडिटर में	निम्नलि	निखित में से कौ	न से इं	देंटेशन	। विकल्प उपलब्ध हैं		
•••	(A)		(B)		-		रीइंडेंट	(D)	उपरोक्त सभी
	` ,	t are the following	` ,	•				` ,	
	(A)	Indent	(B)	Unindent	no av	(C)	Reindent		All Of the above
	()		()			()		()	
34.	एंग <u>ु</u> ल	रजेएस	_ द्वारा	विकसित और	·		_ का अनुसरण कर	रता है ।	
	(A)	मिस्को हेवरी, मॉडल	न व्यू वं	न्ट्रोलर					
	(B)	एलोन मस्क, मॉडल	ं व्यू डे	टा					
	(C)	बिल गेट्स, सर्पिल म	गॅडल						
	(D)	अमेज़ॅन, मॉडल व्यू	सिस्टम	1					
	Angı	ularJS developed	by	a	nd foll	lows _			
	(A)	Misko Hevery, M							
	(B)	Elon Musk, Mod	el Vie	w Data					
	(C)	Bill Gates, Spira							
	(D)	Amazon, Model	View	System					

Page 8/11 M2-R5/S1/08-22

35.	डॉक्यूमेंट ऑब्जेक्ट मॉडल प्रतिनिधित्व करता है :										
	(A)	Whole HTML Do	cume	ent	(B)	only	<title> element</th><th></th><th></th></tr><tr><th></th><th>(C)</th><th><body></body></th><th>> elem</th><th>nent</th><th>(D)</th><th>उपरो</th><th>क्त में से कोई नहीं</th><th></th><th></th></tr><tr><th></th><th>Docu</th><th>ıment Object Moc</th><th>lel rep</th><th>resents:</th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th></tr><tr><th></th><th>(A)</th><th>Whole HTML Do</th><th>cume</th><th>ent</th><th>(B)</th><th>only</th><th><title> element</th><th></th><th></th></tr><tr><th></th><th>(C)</th><th><body></body></th><th>> elem</th><th>nent</th><th>(D)</th><th>none</th><th>e of the above</th><th></th><th></th></tr><tr><th>36.</th><th>www</th><th>पर सूचना प्रसारित</th><th>करने वे</th><th>न लिए किस प्रो</th><th>टोकॉ</th><th>न का प्र</th><th>ायोग किया जाता है ?</th><th>•</th><th></th></tr><tr><th></th><th>(A)</th><th>HTPP</th><th>(B)</th><th>HTTP</th><th></th><th>(C)</th><th>HPPT</th><th>(D)</th><th>HTTTP</th></tr><tr><th></th><th>Whic</th><th>ch protocol is used</th><th>d to tra</th><th>ansmit inforn</th><th>nation</th><th>on w</th><th>ww ?</th><th></th><th></th></tr><tr><th></th><th>(A)</th><th>HTPP</th><th>(B)</th><th>HTTP</th><th></th><th>(C)</th><th>HPPT</th><th>(D)</th><th>HTTTP</th></tr><tr><th>07</th><th></th><th>के सम</th><th>,, () ()</th><th>)</th><th>. </th><th></th><th>_ _</th><th></th><th></th></tr><tr><th>37.</th><th>(A)</th><th>क छारा उ
</th><th>11551 1</th><th>सेलेक्टर डोनेव</th><th></th><th>ા जાતા
1#</th><th>ξI</th><th></th><th></th></tr><tr><th></th><th>(A)
(C)</th><th>*</th><th></th><th></th><th>(B)
(D)</th><th></th><th>क्त में से कोई नहीं।</th><th></th><th></th></tr><tr><th></th><th></th><th>lector is donated</th><th>by the</th><th>) :</th><th>(D)</th><th>0 10</th><th>THE PIPE IS THE</th><th></th><th></th></tr><tr><th></th><th>(A)</th><th>#</th><th></th><th></th><th>(B)</th><th>1#</th><th></th><th></th><th></th></tr><tr><th></th><th>(C)</th><th>*</th><th></th><th></th><th>(D)</th><th>None</th><th>e of the above</th><th></th><th></th></tr><tr><th>38.</th><th>बैक य</th><th>iंड के लिए निम्नलिखि</th><th>ति में से</th><th>ो किस फ्रेमवर्व</th><th>हे का उ</th><th>उपयोग</th><th>किया जाता है ?</th><th></th><th></th></tr><tr><th></th><th>(A)</th><th>फ्लास्क</th><th>(B)</th><th>एक्सप्रेस</th><th></th><th>(C)</th><th>Django</th><th>(D)</th><th>उपरोक्त सभी</th></tr><tr><th></th><th>Whic</th><th>ch of the following</th><th>frame</th><th>ework are us</th><th>ed for</th><th>r back</th><th>end?</th><th></th><th></th></tr><tr><th></th><th>(A)</th><th>Flask</th><th>(B)</th><th>Express</th><th></th><th>(C)</th><th>Django</th><th>(D)</th><th>All of the above</th></tr><tr><th>39.</th><th>एंगल</th><th>रजेएस में निम्नलिखित</th><th>। में से व</th><th>कौन से निर्देश</th><th>उपयोग</th><th>ा किए</th><th>जाते हैं :</th><th></th><th></th></tr><tr><th></th><th>(A)</th><th>ng - app</th><th></th><th></th><th>(B)</th><th>nc - i</th><th></th><th></th><th></th></tr><tr><th></th><th>(C)</th><th>(A) और (B) दोनों</th><th></th><th></th><th>(D)</th><th>उपरो</th><th>क्त में से कोई नहीं</th><th></th><th></th></tr><tr><th></th><th></th><th>h of the following</th><th>direct</th><th>tives are use</th><th>ed in A</th><th>Angula</th><th>arJS ?</th><th></th><th></th></tr><tr><th></th><th>(A)</th><th>ng - app</th><th></th><th></th><th>(B)</th><th>nc - i</th><th>init</th><th></th><th></th></tr><tr><th></th><th>(C)</th><th>Both (A) and (B)</th><th></th><th></th><th>(D)</th><th>None</th><th>e of the above</th><th></th><th></th></tr><tr><th>40.</th><th>निम्न ग</th><th>में से कौन एक ब्राउज़</th><th>र नहीं</th><th>है ?</th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th></tr><tr><th></th><th>(A)</th><th>Chrome</th><th>(B)</th><th>Firefox</th><th></th><th>(C)</th><th>Google</th><th>(D)</th><th>Safari</th></tr><tr><th></th><th>Whic</th><th>ch of the following</th><th>is not</th><th>a browser f</th><th>?</th><th></th><th></th><th></th><th></th></tr><tr><th></th><th>(A)</th><th>Chrome</th><th>(B)</th><th>Firefox</th><th></th><th>(C)</th><th>Google</th><th>(D)</th><th>Safari</th></tr><tr><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th></tr></tbody></table></title>				

Page 9/11 M2-R5/S1/08-22



Page 10/11 M2-R5/S1/08-22

45.	CSS 4 HS	SL का क्या अध	१६?								
	(C) hue	, standard, lig , saturation, SS stands for	lightn	•	(B) (D)	_		lard, line-l d, line-wic			
		, standard, liç , saturation,	-	-	(B) (D)	•		lard, line-l d, line-wic			
46.	नोटपैड++	किस भाषा में वि	लेखा ग	या है ?							
	(A) पीए	वपी	(B)	पायथन		(C)	C ++	(D)	जावा		
	Notepad+	+ is written in	n whic	h language	· -						
	(A) PHF	0	(B)	Python		(C)	C++	(D)	Java	l	
47.	निम्नलिखित जाता है ?	में से किस 10)E (एव	गेकृत विकास	ा पर्याव	ारण) क	ग उपयोग	ī Angular.	JS के	विकास के लि	र किय
	•	गाइम टेक्स्ट	(B)	Eclipse		(C)	विज्अल	ा स्ट्रडियो	(D)	ये सभी	
	` '	•	. ,	•		` '	•		` '	are used for	or the
	•	ent of Angula									
	(A) Sub	lime Text	(B)	Eclipse		(C)	Visual	Studio	(D)	All of these	
48.	किसी छवि	में गोल कोनों व	गे जोड	ने के लिए कि	स क्ला	स का र	उपयोग वि	_{र्} ग्या जाता है	?		
		round - corne	•	·	(B)		ounded.				
	(C) w3-ı	round			(D)	इनमें	से कोई न	ाहीं			
	To add ro	unded corne	rs to a	ın image wh	nich cl	ass is	used:				
	,	round - corne	er.		(B)		ounded.				
	(C) w3-ı	round.			(D)	None	e of thes	se			
49.	वेब पेजों क	ो डिजाइन करन	ने के लि	ाए CSS के वि	केस रू	प का र	उपयोग वि	^{ज्या} जाता है	?		
	(A) इनल				(B)	एक्स	_				
	(C) इंटर	नल			(D)	उपरो	क्त में से	कोई नहीं			
	The type	of CSS popu	larly u	sed for des	igning	page	s for we	bsites :			
	(A) Inlin				(B)	Exte					
	(C) Inte	rnal			(D)	None	e of the	above			
50.	आकार बद	लने के लिए कि	स उपव	करण का उप	योग कि	व्या जात	ता है ?				
		ट्रांसफॉर्म टूल			(B)	फ्री टू					
	• •	फॉर्म फ्री टूल			(D)	٠,	क्त में से	कोई नहीं			
	. , ,	change the	shape	e which tool							
	` '	e transform to			(B)	Free					
	(C) Tran	nsform Free	tool		(D)	None	e of the	above			

Page 11/11 M2-R5/S1/08-22

51.	CSS	में टेक्स्ट का आकार	कैसे बद	इलें ?					
	(A)	फ़ॉन्ट-फैमली	(B)	फ़ॉन्ट आकार		(C)	फ़ॉन्ट	(D)	(A) और (C) दोनों
	How	to change the tex	kt sizes	in CSS ?					
	(A)	font-family	(B)	font size		(C)	font	(D)	Both (A) and (C)
52.	निम्नि	लेखित में से कौन सा	एक सर्च	इंजन नहीं है	?				
	(A)	सफारी	(B)	याहू		(C)	गूगल	(D)	डकडकगो
	Whic	ch of the following	is not	a search en	gine	?			
	(A)	Safari	(B)	Yahoo		(C)	Google	(D)	DuckDuckGo
53.	w3.0	CSS में "s3" क्लास	परिभाषि	त करता है :					
	(A)	बड़ी स्क्रीनों के लिए	12 में र	ते 3 कॉलम (च	गैडाई:	: 33.30	3%)		
	(B)	छोटी स्क्रीनों के लि	•	•	. • •		,		
	(C)	छोटी स्क्रीनों के लि		•			•		
	(D)	बड़ी स्क्रीनों के लिए		•	•	-	,		
	` '	class in w3.CSS	•	`	,, .		,,,,,		
	(A)	3 of 12 columns			r larg	e scre	ens.		
	(B)	3 of 12 columns	(width:	33.33%) foi	rsma	ıll scre	ens		
	(C)	3 of 12 columns	(width:	25.00%) for	rsma	ıll scre	ens.		
	(D)	3 of 12 columns	(heigh	t:25.00%) fo	or larç	ge scr	eens.		
54.	एक र	वाली स्टेटमेंट मिलने	पर इंटर	प्रेटर		_करेग	T I		
	(A)	एक एरर का सामन	ना करेगा		(B)	स्टेटम	ांट्स को अनदेख	वा करेगा	
	(C)	exception थ्रो करे	श्गा		(D)	इनमें	से कोई नहीं		
	On e	encountering an e	mpty st	atement the	inte	rprete	r will do :		
	(A)	Encounters an e			(B)	-	res the stater	ments	
	(C)	Throw exception	1		(D)	none	of these		
55.	जावा	स्क्रिप्ट में Confirm()	method	। किस से संबं	धित है	?			
	(A)	document	(B)	window		(C)	frame	(D)	method
	Conf	irm() method in J			to wh	nich m			
	(A)	document	(B)	window		(C)	frame	(D)	method
56.	निम्न ग	में से कौन सा w3.C	ss में उ	पयोग किया ज	जाने व	ाला डि	फ़ॉल्ट फ़ॉन्ट आ	कार है ?	
	(A)	Times New Rom	nan		(B)	Verd			
	(C)	Arial			(D)	_	oe UI		
		ch of the following		default font					
	(A)	Times New Rom	nan		(B)	Verd			
	(())	Allai			(1/)	. n⊢(1(JC: 1.11		

Page 12/11 M2-R5/S1/08-22

57.	सबल	ग्रहम टेक्स्ट एडिटर वि	केस भा	षा में लिखा ग	या है ?				
	(A)	पीएचपी			(B)	पायथ	न		
	(C)	C++			(D)	(B) ³	और (C) दोनों में		
	Sub	lime text editor is	writter	n in which la	เทฐนลดู	ge -			
	(A)	PHP			(B)	Pyth	on		
	(C)	C++			(D)	Both	(B) and (C)		
58.	बटन	और मूवी क्लिप दो	नों के 1	लेए निम्नलिखि	वेत में र	से कौन	से दो सामान्य इ	ईवेंट हैंडल [्]	र फ़ंक्शन का उपयोग
	किय	ा जाता है <i>?</i>							
	(A)	onRollOver()			(B)	onRo	ollOut()		
	(C)	(A) और (B) दोने	İ		(D)	उपरो	क्त में से कोई नह	हीं	
			ng are	two comm	on ev	ent ha	andler function	n use for	both Buttons and
	(A)	ie Clips ? onRollOver()			(B)	onBo	ollOut()		
	(C)	both (A) and (B))		(D)		of the above		
	` ,	, , , ,			` ,				
59.		लेखित में से कौन सा			₹?				
	(A) (B)	<h1 "color:toma="" <h1="" style:"color:<="" th=""><th></th><th></th><th>>;</th><th></th><th></th><th></th><th></th></h1>			>;				
	(C)	<h1 style="color</th><th>r:Toma</th><th>ato;"><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th></h1>							
	(D) Whi	h1 "color=Tom> ch of the following			S svn	tax ?			
	(A)	<h1 "color:toma<="" th=""><th></th><th></th><th>.</th><th></th><th></th><th></th><th></th></h1>			.				
	(B)	<h1 style:"color:<="" th=""><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th></h1>							
	(C) (D)	<h1 "color="Tom</th"><th></th><th>•</th><th>>,</th><th></th><th></th><th></th><th></th></h1>		•	>,				
60.	ਜਿਸ਼ੀ	लेखित में से कौन सा	पतीक	गंगलर जीएस	में फिल	टर के वि	लाग उपयोग किय	ग जाता है १)
5 0.	(A)		(B)			(C)	^ ^	(D)	& &
		ch of the following	` '	symbol us	ed for	` ,	•	` '	•
	(A)		(B)	1		(C)	^ ^	(D)	& &
61.	यदि	html में उनके क्लोजि	नंग टैगों	का उपयोग न	नहीं कि	या जात	ा है तो कौन से टै	ग प्रभावित	नहीं होंगे ?
	(A)	<html></html>	(B)	< hr >		(C)	 br>	(D)	दोनों (B) और (C)
	Whi	ch tags won't get	affecte	ed if their clo	osing t	ags ar	e not used in l	html ?	
	(A)	<html></html>	(B)	<hr/>		(C)		(D)	Both (B) and (C)

Page 13/11 M2-R5/S1/08-22

62.	Adob	oe Flash CS4 में नि	म्नलिखि	वेत में से कौन	सा सही	ो द्वीन है	?		
	(A)	Classic Tween	(B)	Shape twe	ens	(C)	Motion Tween	(D)	उपरोक्त सभी
	Whic	ch of the following	is the	correct Twe	en in	Adob	e Flash CS4 ?		
	(A)	Classic Tween	(B)	Shape twe	ens	(C)	Motion Tween	(D)	All of the above
63.			ा मान ((method = "¡	oost")	to PO	ST: पर सेट करते ⁻	हैं तो fo	orm की प्रतिक्रिया क्या
	होगी	:							
		n method="post";	_		. O.	_			
	(A)	सबमिट किया गया		ς,					
	(B)	सबमिट किया गया	फॉर्म डे	डेटा यूआरएल	में दिख	ाया गय	ा है।		
	(C)	फॉर्म डेटा को यूआ	रएल में	ं, नाम / वैल्यू प	यिर्स में	जोड़त	ा है		
	(D)	इनमें से कोई नहीं							
	Wha	t will be the re	espon	ise of the	form	if w	e set the valu	ue of	method attribute
	(met	hod = "post") to P	OST	?					
		m method="post";							
	(A)	Submitted form							
	(B)	Submitted form of					valua paira		
	(C) (D)	Appends the formal None of these	II Uali	a to the Onl	., III IIc	allie /	value pairs		
	(D)	TVOTIC OF LITESC							
64.	CSS	में किसी तत्व की पा	रदर्शित	ा। को निर्दिष्ट क	रने के	लिए नि	नेम्नलिखित में से किर	नका उप	ग्योग किया जाता है:
	(A)	अपारदर्शिता	(B)	फिल्टर		(C)	दृश्यता	(D)	अस्पष्ट
	Whic	ch of the following	is use	ed to specify	the tr	anspa	arency of an elem	ent is	in CSS :
	(A)	opacity	(B)	filter		(C)	visibility	(D)	vague
65.	निम्नि	लेखित ऑपरेटर ">>>	>" दर्शा	ाता है :					
	(A)	Bitwise Right shi	ft		(B)	Bitwi	se Right shift with	n zero	
	(C)	Bitwise Left shift			(D)	Bitwi	se Left shift with	zero	
	The	following operator	">>>	" represents	:				
	(A)	Bitwise Right shi			(B)		se Right shift with		
	(C)	Bitwise Left shift			(D)	Bitwi	se Left shift with	zero	

Page 14/11 M2-R5/S1/08-22

66.	सवत	।।इम टक्स्ट ए।डटर ।•	1 11 11.	वय म स किस आपर	प्रदेश सि	स्टम क अनुरूप ह :		
	(A)	विंडोज	(B)	लिनक्स	(C)	MacOS	(D)	उपरोक्त सभी
	Subl	ime Text editor is	comp	atible with which	of the	following Operati	ng Sy	stem:
	(A)	Windows	(B)	Linux	(C)	MacOS	(D)	All Of the above
67.	बाहरी	ो CSS को संदर्भित व	गरने के	लिए सही सिनटैक्स				
	(A)	k rel="styles"	heet"	type="text/css" hr	ef="sty	/le.css>		
	(B)	<style h<="" rel="style</th><th>sheet'</th><th>" th="" type="text/css"><th>nref="s</th><th>tyle.css</th><th></th><th></th></tr><tr><th></th><th>(C)</th><th>(A) और (B) दोनों</th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th></tr><tr><th></th><th>(D)</th><th colspan=11>(D) (A) और (B) में से कोई नहीं</th></tr><tr><th></th><th>The</th><th>correct syntax for</th><th>referi</th><th>ring to an externa</th><th>I CSS</th><th>?</th><th></th><th></th></tr><tr><th></th><th>(A)</th><th>k rel="styles"</th><th>heet"</th><th>type="text/css" hr</th><th>ef="sty</th><th>/le.css></th><th></th><th></th></tr><tr><th></th><th>(B)</th><th></th><th></th><th>" type="text/css" h</th><th>ref="s</th><th>tyle.css></th><th></th><th></th></tr><tr><th></th><td>(C)</td><td>Both (A) and (B)</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><th></th><th>(D)</th><th>neither (A) nor (</th><th>В)</th><th></th><th></th><th></th><th></th><th></th></tr><tr><th>68.</th><th>निम्नि</th><th>लेखित में से किसने प्र</th><th>गरंभ में</th><th>इंटरनेट विकास का</th><th>समर्थन</th><th>किया ?</th><th></th><th></th></tr><tr><th></th><th>(A)</th><th>आईबीएम</th><th>(B)</th><th>माइक्रोसॉफ्ट</th><th>(C)</th><th>अर्पानेट</th><th>(D)</th><th>इनमें से कोई नहीं</th></tr><tr><th></th><td>Whi</td><td>ch of the following</td><td>supp</td><td>orted the initial IN</td><td>ITERN</td><td>IET development</td><td>?</td><td></td></tr><tr><th></th><th>(A)</th><th>IBM</th><th>(B)</th><th>Microsoft</th><th>(C)</th><th>ARPANET</th><th>(D)</th><th>None of these</th></tr><tr><th>69.</th><td>CSS</td><td>में टेक्स्ट में शैडो कै</td><td>से जोड़ें</td><td>· ?</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><th></th><th>(A)</th><th>कंटेंट शैडो</th><th>(B)</th><th>टेक्स्ट शैडो</th><th>(C)</th><th>वर्ड शैडो</th><th>(D)</th><th>टेक्स्ट आउटलाइन</th></tr><tr><th></th><td>How</td><td>to add shadow to</td><td>text</td><td>in CSS ?</td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><th></th><th>(A)</th><th>Content Shadov</th><th>v (B)</th><th>Text Shadow</th><th>(C)</th><th>Word Shadow</th><th>(D)</th><th>Text outline</th></tr><tr><th>70.</th><th>Mov</th><th>ieClip ऑब्जेक्ट की</th><th>निम्नलि</th><th>खित में से कौन सी ि</th><th>वेधियाँ है</th><th>₹ ?</th><th></th><th></th></tr><tr><th></th><th>(A)</th><th>play()</th><th>(B)</th><th>stop()</th><th>(C)</th><th>gotoAndplay()</th><th>(D)</th><th>उपरोक्त सभी</th></tr><tr><th></th><th>Whi</th><th>ch of the following</th><th>are tl</th><th>he methods of the</th><th>e Movi</th><th>eClip object ?</th><th></th><th></th></tr><tr><th></th><th>(A)</th><th>play()</th><th>(B)</th><th>stop()</th><th>(C)</th><th>gotoAndplay()</th><th>(D)</th><th>All of the above</th></tr><tr><th>71.</th><th>HTM</th><th>IL में डिफ़ॉल्ट रूप में</th><th>में कित</th><th>ने शीर्षक टैग उपलब्स</th><th>ध हैं ?</th><th></th><th></th><th></th></tr><tr><th></th><th>(A)</th><th>2</th><th>(B)</th><th>6</th><th>(C)</th><th>4</th><th>(D)</th><th>7</th></tr><tr><th></th><th>How</th><th>many heading ta</th><th>gs are</th><th>e available in HTN</th><th>ЛL by (</th><th>default ?</th><th></th><th></th></tr><tr><th></th><th>(A)</th><th>2</th><th>(B)</th><th>6</th><th>(C)</th><th>4</th><th>(D)</th><th>7</th></tr></tbody></table></style>						

Page 15/11 M2-R5/S1/08-22

72 .	छवि व	के कुछ हिस्सों को कैसे हटाएं ?		
	(A)	क्रॉप सुविधा का उपयोग करके	(B)	आकार बदलने की सुविधा का उपयोग करके
	(C)	रोटेट फीचर का उपयोग करके	(D)	प्रिंट फीचर का उपयोग करके
	How	to remove parts of an image?	` ,	
	(A)	by using crop feature	(B)	by using resize feature
	(C)	by using rotate feature	(D)	by using print feature
73.	Angu	ularJS में व्यंजक इस प्रकार लिखे जा सक	ते हैं :	
	(A)	{{expression}}	(B)	ng - bind = " expression "
	(C)	(A) और (B) दोनों	(D)	उपरोक्त में से कोई नहीं
	Ехрі	ressions in AngularJS can be writte	n as :	
	(A)	{{expression}}	(B)	ng - bind = " expression "
	(C)	Both (A) and (B)	(D)	None of the above
74.	एंगुल	रजेएस में निम्न का उपयोग करके एक नया	निर्देश	बनाया गया है :
	(A)	.directive	(B)	.directives
	(C)	function.directive	(D)	angular.directives
	A ne	w directives in AngularJS is created	l by us	sing the :
	(A)	.directive	(B)	.directives
	(C)	function.directive	(D)	angular.directives
75.	एस ज	गी एम एल (SGML)का क्या अर्थ है ?		
	(A)	Standard group markup language		
	(B)	Style general markup language		
	(C)	Standard generalized markup lang	juage	
	(D)	Style generalized markup languag	е	
	SGM	IL stands for ?		
	(A)	Standard group markup language		
	(B)	Style general markup language		
	(C)	Standard generalized markup lang	_	
	(D)	Style generalized markup languag	е	
76.	निम्नि	लेखित में से कौन एक प्रकार की वेब होस्टिं	ग है ?	
	(A)	शेयर की गई होस्टिंग	(B)	वर्चुअल प्राइवेट सर्वर
	(C)	क्लाउड	(D)	उपरोक्त सभी
	Whic	ch of the following is a type of web h	osting	; ?
	(A)	Shared hosting	(B)	Virtual private server
	(C)	Cloud	(D)	All of these

Page 16/11 M2-R5/S1/08-22

77.	रंगों को और अधिक ज्वलंत बनाने के लिए आप किस विकल्प को समायोजित करेंगे ?									
	(A)	शार्पनेस		(B)	शोर	में कमी				
	(C)	संतृप्ति		(D)	छवि	आयाम				
		option you we	ould adjust to	make	the c	olors more vivid	?			
	(A)	Sharpness		(B)	Nois	e reduction				
	(C)	Saturation		(D)	Imag	ge Dimensions				
78.	www	v (वर्ल्ड वाइड वेब) का प्रस्	नाव किसने दिय	ा था ?						
	(A)	टिम बर्नर ली (B)	बिल गेट्स		(C)	एलोन मस्क	(D)	बिल रोजर्स		
	Who	proposed the www (V	Vorld wide we	eb) ?						
	(A)	Tim Berner Lee (B)	Bill Gates		(C)	Elon Musk	(D)	Bill Rogers		
79.	"w3-	hover-color" क्लास परि	भाषित करता है	:						
	(A)	किसी html एलिमेंट के	लेए टेक्स्ट होवर	र कलर	I					
	(B)	किसी html एलिमेंट का	रंग।							
	(C)	किसी html एलिमेंट के	लेए पृष्ठभूमि हो	वर कल	ार					
	(D)	इनमें से कोई नहीं								
	` ,	hover-color" class defi	nes the :							
	(A)	text hover color for a	ny html elem	ent.						
	(B)	color of any html ele	ment.							
	(C)	background hover co	olor for any h	tml ele	ments	3				
	(D)	None of these								
80.	आप	जावास्क्रिप्ट में निम्न में से वि	न्स तरीके से एव	क SCF	RIPT टै	ग डाल सकते हैं ?				
	(A)	दो बॉडी टैग के बीच								
	(B)	दो हेड टैग के बीच								
	(C)	हेड सेक्शन में बाहरी फा	इल के लिंक के	रूप मे	İ					
	(D)	उपरोक्त सभी								
	In w	hich of the following w	ay you can in	sert a	SCRI	PT tag in JavaSc	ript ?			
	(A)	Between two BODY	tags			-	-			
	(B)	Between two HEAD	tags							
	(C)	In the HEAD section	as a link to a	ın exte	ernal fi	le				
	(D)	All of the above								

Page 17/11 M2-R5/S1/08-22

81.	CSS	में निम्नलिखित में से	कौन वि	वेभिन्न प्रकार	के ग्रेडि	एंट हैं ?	•		
	(A)	रैखिक	(B)	शंकु		(C)	रेडियल	(D)	उपरोक्त सभी
	In CS	SS which of the fo	llowin	g are differ	ent typ	es of	gradients :		
	(A)	Linear	(B)	conic		(C)	Radial	(D)	All of the above
82.	w3.C	:SS की कौन सी प्रोप	ार्टी एक	र् प्रतिक्रियाशी	ल छवि	को आ	धिकतम आकार त	क सीमित	करती है :
	(A)	max:width prope	-		(B)		e:restrict prope		
	(C)	max:height prop	erty		(D)	_	e:width propert	•	
	Whic	h property of w3.0	CSS r	estrict a res	ponsiv	ve ima	ige to a maximi	um size 🤄	?
	(A)	max:width prope	rty		(B)	imag	e:restrict prope	erty	
	(C)	max:height prop	erty		(D)	imag	e:width propert	:y	
83.	इनमें	से कौन विवरण सूची	टैगों क	ग प्रतिनिधित्व	करता	है ?			
	(A)	, <dl>,</dl>			(B)		, <dl>, <d></d></dl>		
	(C)	•	>		(D)		>, <dl>, <dd></dd></dl>		
	Whic	h of these repres	ents th	ne descripti	on list	tags ?	?		
	(A)	, <dl>,</dl>			(B)		, <dl>, <d></d></dl>		
	(C)	<dt>, <dl>, <dd1< th=""><th>></th><th></th><th>(D)</th><th><dt></dt></th><th>>, <dl>, <dd></dd></dl></th><th></th><th></th></dd1<></dl></dt>	>		(D)	<dt></dt>	>, <dl>, <dd></dd></dl>		
84.	W3.0	CSS एक मानक CS	s है जि	जसमें :					
	(A)	jQuery लाइब्रेरी।		(B)	जावा	स्क्रिप्ट व	ताइब्रेर <u>ी</u> ।		
	(C)	(A) और (B) दोनों	सत्य हैं	l (D)	(A) 3	और (B)	दोनों असत्य हैं।		
	W3.0	CSS is a standard	CSS	that has:					
		jQuery library.		(B)		•	library.		
	(C)	Both (A) and (B)	are tr	ue. (D)	Both	(A) a	nd (B) are false	•	
85.	जावार्वि	स्क्रेप्ट में निम्नलिखित	में से क	गैन सा वेरिएब	ल्स का	सही रि	भंटैक्स है :		
	(A)	2number			(B)	my p	hone number		
	(C)	my_phone_num	ber		(D)	इनमें	से कोई नहीं		
	Whic	h of the following	is the	correct syr	ntax of	variat	oles in javascrip	ot?	
	(A)	2number			(B)	• •	hone number		
	(C)	my_phone_num	ber		(D)	None	e of these		
86.	एक ৮	HTML प्रोग्राम को कि	स एक्स	तटेंशन का उप	ययोग क	रके सं	कलित किया जा स	तकता है ?	
	(A)	.html and .ht	(B)	.ht and .ht	m	(C)	.html and .h	(D)	.htm and .html
	An H	TML program car	n be c	ompiled usi	ng whi	ich ex	tension ?		
	(A)	.html and .ht	(B)	.ht and .ht	_	(C)	.html and .h	(D)	.htm and .html
	` /		` /			(')		` '	

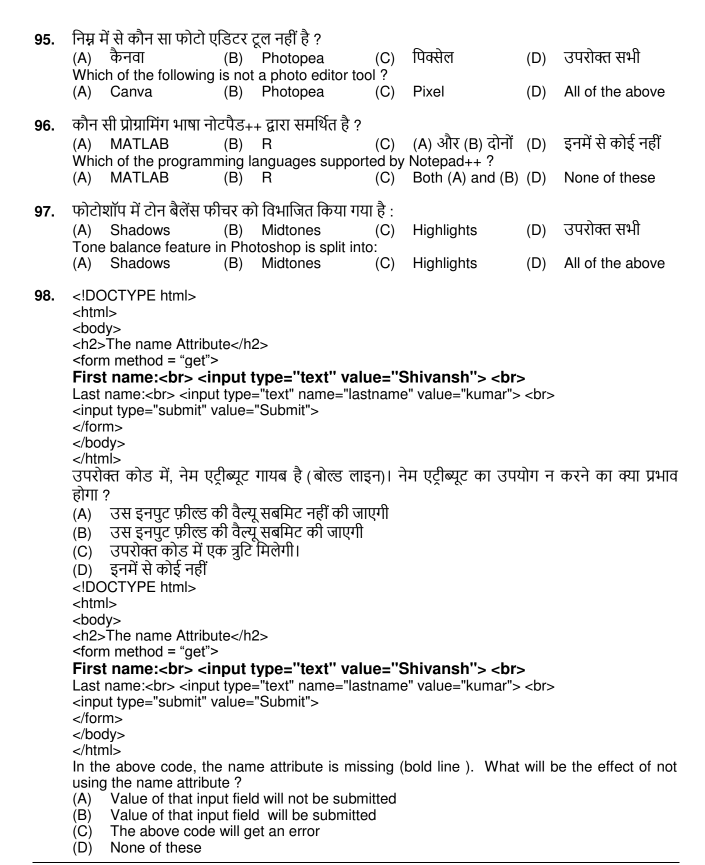
Page 18/11 M2-R5/S1/08-22

	(A)	<div "="" ng-app=" '</th><th>'></th><th>. </div></th><th></th><th>(B)</th><th><div</th><th>nk-app = "></div>	<th>/></th>	/>						
	(C)	<div nc-init=" "></div>	>			(D)	उपरो	क्त में से कोई नहीं		
	The	syntax of Angular	JS loc	ks like :						
	(A)	<div "="" ng-app=" '</th><th>'></th><th>. </div></th><th></th><th>(B)</th><th><div</th><th>nk-app = "></div>	<th>/></th>	/>						
	(C)	<div nc-init=" "></div>	>			(D)	none	of the above		
88.	W3 (288 में एक पैनल व	र्ग है जं	ो कमशः	किस	गी भी ⊦	нтмі	एलिमेंट में उक्रपर र	और नीचे	मार्जिन तथा बाएँ और
.		३८७ च २५ चारा प्र प्रैडिंग जोड़ता है। निम्न		_			_	SIGNE A OVICE	-110 11-1	
	(A)	16 px , 16 px, 16						nx. 14nx. 14 nx		
	(C)	16 px , 16 px, 14	•	•	•					
	` ,		•	•	•				ft and ri	ght padding to any
		IL elements respe						_		
	(A)	16 px , 16 px, 16					_	px, 14px, 14 px		
	(C)	16 px , 16 px, 14	lpx, 14	4 px (D)	14 p	x , 14	рх, 16рх, 16 рх		
89.	निम्न र	में से कौन एक इमेज	फाइल	फॉर्मेट है	?					
	(A)	.docx	(B)	.txt			(C)	.pdf	(D)	.jpg
	Whic	ch of the following	is an	image fi	le fo	ormat	?			
	(A)	.docx	(B)	.txt			(C)	.pdf	(D)	.jpg
90.	CSS	में किसी एलीमेंट के	चारों अ	भोर गोल व	क्रोने	बनाने व	के लिए	उपयोग की जाने व	वाली विशे	षता है :
	(A)	border-radius				(B)		er-round		
	(C)	border-spacing				(D)	उपरो	क्त में से कोई नहीं		
	The	attribute used to r	nake r	rounded	cor	ners a	round	an element in (CSS is :	
	(A)	border-radius				(B)	bord	er-round		
	(C)	border-spacing				(D)	none	of the above		
91.	वे कौ	न से विभिन्न तरीके हैं	जिनसे	്റടട ക്	тнт	M H	जोड़ा र	जा सकता है ?		
•		इनलाइन	(B)				(C)	एक्सटर्नल	(D)	उपरोक्त सभी
	(A)		,	,		, ,,,,,,,	` ,		(D)	० नरायरा राजा
	(A)	rent ways in which Inline		one ca Interna		auue		External	(D)	All of the above
Page	(A) • 19/1		(B)	III(C III)	Į.I		(C)	LAIGIIIAI	(D)	M2-R5/S1/08-22
rayt	; 1 <i>3</i> /1	Ī							ľ	VIZ-NJ/J I/U0-ZZ

87. AngularJS का सिंटैक्स इस तरह दिखता है :

```
प्रोग्राम का आउटपुट दें
92.
     <html>
     <body>
     <script>
     var number=50;//global variable
     function a(){
     alert(number);
     function b(){
     alert(number);
     a();
     </script>
      </body>
      </html>
           50
                                              (B)
     (A)
                                                   उपरोक्त में से कोई नहीं
      (C) Number
                                              (D)
     Give the output of the program
     <html>
     <body>
     <script>
     var number=50;//global variable
     function a(){
     alert(number);
     function b(){
     alert(number);
     a();
     </script>
     </body>
      </html>
     (A)
           50
                                              (B)
                                                    Error
           Number
                                                    None of the above
     (C)
                                              (D)
     CSS में टिप्पणी लिखने के लिए इस्तेमाल किया जाने वाला सिंबल है :
93.
     (A)
                             (B)
                                                    (C)
                                                          ##
                                                                           (D) #
     Symbol used to write comment in CSS is:
     (A)
          /**/
                            (B) //
                                                    (C)
                                                          ##
                                                                           (D) #
     w3.CSS में कंटेनर जोड़ने के लिए सिंटैक्स :
                                              (B) class = "container"
     (A) class ="w3-container"
                                                   इनमें से कोई नहीं
     (C) class = "w3.container"
                                              (D)
     Syntax to add containers in w3.CSS:
                                              (B) class = "container"
           class ="w3-container"
     (C)
           class = "w3.container"
                                              (D)
                                                   None of these
```

Page 20/11 M2-R5/S1/08-22



Page 21/11 M2-R5/S1/08-22

99.	यदि ह	यदि हम फॉर्म एलिमेंट में टार्गेट गुण का मान "_blank" पर सेट करते हैं तो प्रतिक्रिया क्या होगी ?								
	<form target="_blank"> </form>									
	(A)	प्रतिक्रिया वर्तमान विंडो में प्रदर्शित होती	है।							
	(B)	प्रतिक्रिया एक नई विंडो या टैब में प्रदर्शित होती है।								
	(C)	प्रतिक्रिया मूल फ्रेम में प्रदर्शित होती है।								
	(D)	इनमें से कोई नहीं								
	Wha	t will be the response if we set the	value	of target attribute to "_blank" in form element?						
	<form target="_blank"> </form>									
	(A) The response is displayed in the current window									
	(B)	(B) The response is displayed in a new window or a tab								
	(C)	C) The response is displayed in the parent frame								
	(D)	None of these								
100.	एक र	खाली टैग क्या दर्शाता है ?								
	(A)	इस जैसी कोई अवधारणा नहीं।	(B)	क्लोजिंग टैग की आवश्यकता नहीं है।						
	(C)	इसमें कोई सामग्री नहीं है।	(D)	उपरोक्त में से कोई नहीं।						
	Wha	t does an empty tag represent?								
	(A)	No concept like this.	(B)	Does not require a closing tag.						
	(C)	It does not contain any content.	(D)	None of the above.						

Page 22/11 M2-R5/S1/08-22

- o 0 o -

SPACE FOR ROUGH WORK

Page 23/11 M2-R5/S1/08-22

SPACE FOR ROUGH WORK

Page 24/11 M2-R5/S1/08-22