BASICS OF HIML

By - @codes.learning

1. Document Outline

< ! DOCTYPE > Versian of (x) HIML

HTML Document

< head > Page Information

Abody > Page contents

2. Comments

< 1 -- Comment Text -->

3. Page Information

< base 1> -> Base URL

< meta /> meta data

< title > Title

< 11hk /> Relevant Resource

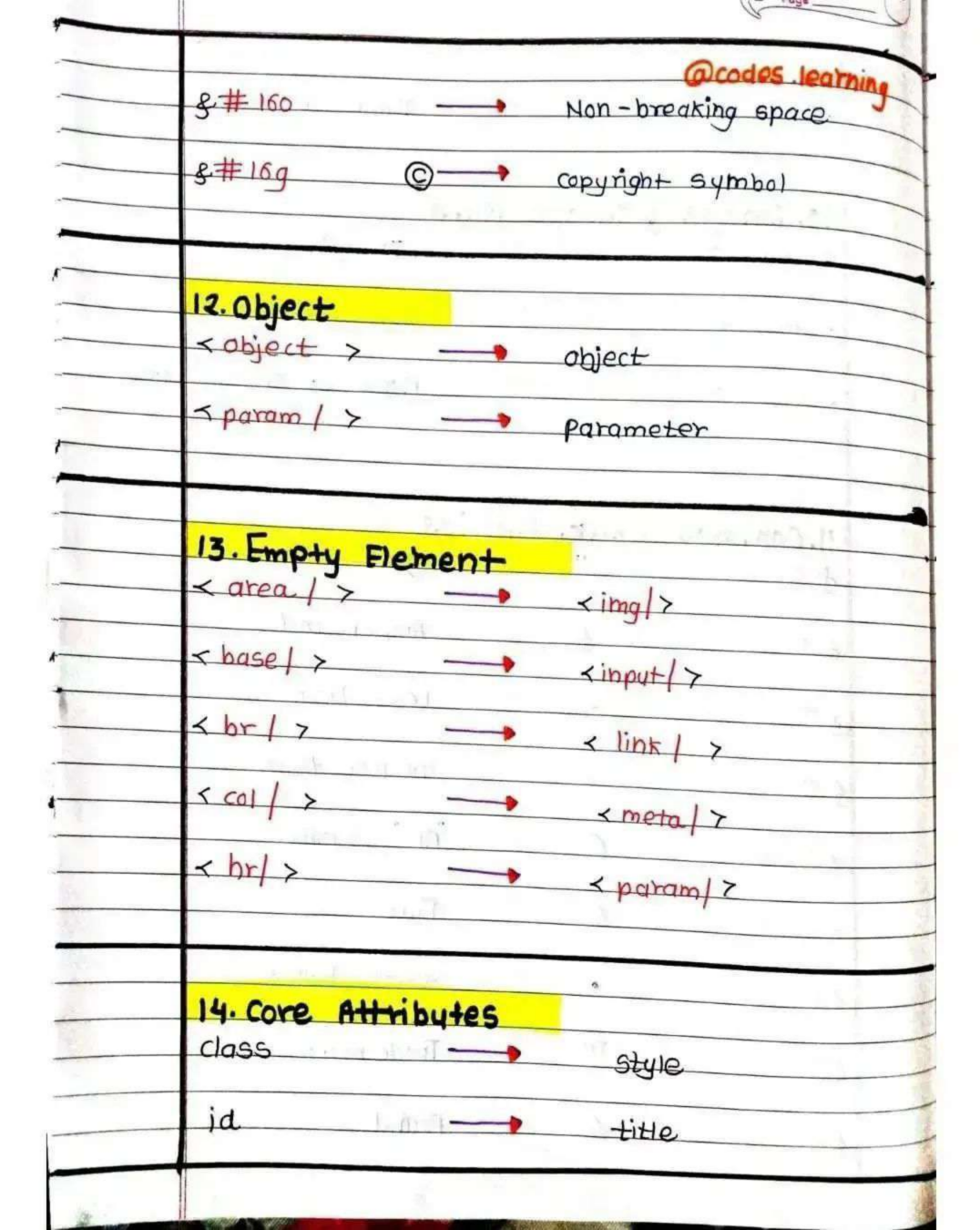
1 0tulo	@codes.lear
< style > -	Style resource
THE PERSON NAMED IN	
< Script > -	script resource
rend qual	
4. Document Charles	
4. Document Structure	
< h[1-6] >	Heading
<div></div>	
	page section
< span >	
	Inline section
<	
	Paragraph
< br/>> br/>	13
	line break
<hr/>	Horizontal rule.
	nonzonial rule.
and the part to	
5. Links	
	fage link
Dark Johnson Coll.	
 ->	Email link
the state of the s	
 ->	Anchor
Later and Later 18	
 ->	Link to anchor
TELLUCIA EXPL	7,10101

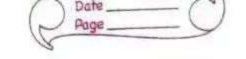
<pre> <pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre>	6. Text Markup	@codes.leam
<pre></pre>	< Strong > ->	strong emphasis
short quotation Sabbr > Abbreviation Sacronym? Acronym	cem > -	Emphasis
short quotation Sabbr > Abbreviation Sacronym? Acronym Apre > pre-formatted text Afth > Defination Code Cite > citation Adel > Deleted text Subscript	< blockquote> ->	Long quotation
<pre> <arranym> Acronym <arranym> Acronym <arranym> pre-formatted text <afra> Defination <arranym> code <arranym> code <arranym> den</arranym></arranym></arranym></afra></arranym></arranym></arranym></pre>	< q >	
<pre> <pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre></pre>	Sabbr >	Abbreviation
<pre> <dfn> Defination <code> <cite> citation Deleted text <ins> Inserted text _{Subscript}</ins></cite></code></dfn></pre>	<acronym> -></acronym>	Acronym
<pre> < code < cite ></pre>	<pre>> -></pre>	pre-formatted text
<pre> <ite>></ite></pre>	< dfn >>	Defination
<pre> < del</pre>	< code>	code
<pre> Inserted text Inserted text Subscript </pre>	<cite> -</cite>	citation
<pre> <ins></ins></pre>	30-X78 3 - X	Deleted text
< sub > subscript	<ins></ins>	Inserted text
	∠ Syb > →	subscript
syperactipe.		Syperscript

< address >	Ocodes.learning Address
7. Lists	
< 01 >	ordered list
< u1 >	Unordered list
< li>	List item
<d1></d1>	Definition 11st
<dt></dt>	Definition Term
<dd> dd > milypo</dd>	Term description
Alex Just	
8. forms	form
< Fieldset > T	Collection of fields
< legend 7 -	form legend
< label >	Input lapel
	form Input
<input/>	

			Prodes land
	< select >		Drop - down box
	<pre><pre>coptgroup ></pre></pre>		Group of options
	~ option >		Drop-down options
	< textarea>		Large - text input
	< button >		Bytton.
		~~~	
	9. Tables		
			Table
	< caption >		caption
# K	< thead >		Table header
	< thody >		Table body
- Jay	< tfoot >	-	Table footer
	< colgroup 7	-	aloumn group
	< col / >		co)oumn
	<td></td> <td>Table row</td>		Table row
	>		Header cell

		@codes.lea	m
147	of the spring	Table cell	
10. Image	LImaa	O Mase	
<img/>	3	Image	
< map >	1 25 15	Image Map	
< area/>		Area of Image	ma
II. Common	char.	Emities	
£#34	,,	guotation mark	
g# 38	g.	Ampersand	
g# 60		Less than	
g#62	>	Greater than	
	_	"At symbol	
g# 64		nc symbol	
\$# 64 \$# 128	(0)	Euro	
	- V	Euro Small bullet	
g# 128	- V	Euro	





@codes learning

Note: core attributes may not be used in base, html, head, meta, param, script, style or title elements.

# 15. Language Attribute

Note: Language Attributes may not be used in base, br, frame, frameset, hr, iframe, param or script elements.

# 16. keyboard Attributes

accesskey tabindex

### 17. Window Events

onload

# 18. Form Events

onBlur
onReset
onchange
onfocus
onselect
onsybmit

19. k	eyboard	Events	100	10.10
Onke	ydown			
onk	egap			0.1
onk	eypress			
20.4				
0.00	rouse	Events.	The state of the s	
Onci	ick			
On M	oclick	T T T T T T T T T T T T T T T T T T T		
Onto	ouseout	- 1		- 41
	ousedown		The state of the s	
ann	ouseup	2		
VIII	udse movi		water Variable	
		TO A TALLY I	greter letex le	3. 3.
			@codes	10.1.
			@codes	· learn
		w.	THE STATE	2 .Di
				7.4
_				
			pre man man	17 . KL
-				

# Was This Post Interesting?

Tell me in comments



Manish Kumar Shah



- in @manishkumarshah
- @codes.manish
- @SofTeCode-CodingTips