

## Antwoorden Blok1 HO2 Onderdeel 6

### Opdracht 1 Attributen opzoeken

HTML 4.0 kent een aantal attributen, die aan de meeste elementen toegevoegd kunnen worden.

De algemene attributen CLASS, ID, STYLE en TITLE en de internationalisatie attributen DIR en LANG (worden gebruikt als de taal anders is dan de taal waarin het document staat).

element	attribuut	beschrijving	waarde
<ul>	compact	de browser moet de lijst op een compacte wijze weergeven	
	type	bepaalt welk type volgnummers voor de markering van de items van de lijst gebruikt worden.	disc circle square
<ol>	compact	de browser moet de lijst op een compacte wijze weergeven	
	start	bepaalt welke volgnummer de markering van het eerste item van de lijst heeft.	De standaardwaarde is "1".
	type	bepaalt welk type volgnummers voor de markering van de items van de lijst gebruikt worden.	disc circle square
<table>	align	Bepaalt de horizontale uitlijning van de tabel op de pagina	Left Center Right
	background	Bepaalt een achtergrondafbeelding voor de tabel.	http://host/path
	bgcolor	bepaalt de achtergrondkleur van de tabel	Kleurnaam RGB-waarde
	border	bepaalt de dikte van het kader van de tabel (de buitenrand).	Een getal voor de hoeveelheid pixels
	bordercolor	bepaalt de kleur van de randen van de tabel	Kleurnaam RGB-waarde
	bordercolordark	bepaalt de kleur van de donkere delen van de randen van een tabel	Kleurnaam RGB-waarde
	bordercolorlight	Bepaalt de kleur van de lichte delen van de randen van een tabel	Kleurnaam RGB-waarde
	cellpadding,	legt de afstand tussen de rand van een cel en de inhoud vast.	Een getal voor de hoeveelheid pixels
	cellspacing	legt de ruimte tussen de cellen van een tabel en de ruimte tussen de buitenste cellen en de tabelrand vast	Een getal voor de hoeveelheid pixels
	frame	bepaalt welke kant(en) van het kader van de tabel (de buitenrand) zichtbaar zijn	<b>void:</b> geen randen <b>above:</b> alleen de rand aan de bovenkant <b>below:</b> alleen de rand aan de onderkant <b>hsides:</b> alleen de randen aan de boven en - onderkant <b>lhs:</b> alleen de rand aan de linkerkant <b>rhs:</b> alleen de rand aan de rechterkant <b>vsides:</b> alleen de randen aan de linker- en rechterkant <b>border:</b> de randen aan alle vier zijden
	height	bepaalt de hoogte van een tabel	Een getal voor de hoeveelheid pixels Of een percentage

element	attribuut	beschrijving	waarde
	rules	bepaalt welke lijnen tussen de cellen van de tabel zichtbaar zijn	<b>none</b> : geen lijnen <b>groups</b> : alleen de lijnen tussen rijgroepen <b>rows</b> : alleen de lijnen tussen de rijen <b>cols</b> : alleen de lijnen tussen de kolommen <b>all</b> : alle lijnen tussen de rijen en kolommen
	summary	kan gebruikt worden om het doel en de structuur van de tabel te omschrijven	tekst
	width	bepaalt de breedte van een tabel	Een getal voor de hoeveelheid pixels Óf een percentage
<tr>	align	Bepaalt de horizontale uitlijning van de inhoud van de cellen van de rij.	Left Center Right <b>justify</b> : de inhoud van de cel wordt zowel aan de linker als de rechterzijde uitgevuld <b>char</b> : de inhoud wordt uitgelijnd op het uitlijnkarakter.
	background	Bepaalt een achtergrondafbeelding voor de cellen in de rij.	http://host/path
	bgcolor	bepaalt de achtergrondkleur voor de cellen in de rij	Kleurnaam RGB-waarde
	bordercolor	bepaalt de kleur van de randen van de cellen in een rij	Kleurnaam RGB-waarde
	bordercolordark	bepaalt de kleur van de donkere delen van de randen van de cellen in een rij	Kleurnaam RGB-waarde
	bordercolorlight	Bepaalt de kleur van de lichte delen van de randen van de cellen in een rij	Kleurnaam RGB-waarde
	char	Hiermee wordt een enkel karakter opgegeven, dat gebruikt wordt om de inhoud van de cellen in de rij op uit te lijnen.	De standaardwaarde is een decimale punt ("."), maar voor documenten in de Nederlandse taal ligt het gebruik van de "," meer voor de hand
	charoff	bepaalt de positie (offset) van het eerste voorkomen op een regel van het, via het CHAR attribuut gedefinieerde, uitlijnkarakter in de cellen van de rij.	een getal of de combinatie van een getal en het %-teken en bepaalt de positie in pixels, respectievelijk als percentage van de beschikbare breedte.
	valign	Bepaalt de verticale uitlijning van de inhoud van de cellen van de rij.	<b>top</b> : de inhoud wordt bovenin de cel geplaatst <b>middle</b> : de inhoud wordt in het midden van de cel geplaatst <b>bottom</b> : de inhoud wordt onderin de cel geplaatst <b>baseline</b> : de inhoud wordt zo geplaatst dat de eerste regel van elke cel in een rij dezelfde basislijn heeft
<td>	align	Bepaalt de horizontale uitlijning van de inhoud van de cel.	Left Center Right <b>justify</b> : de inhoud van de cel wordt zowel aan de linker als de rechterzijde uitgevuld <b>char</b> : de inhoud wordt uitgelijnd op het uitlijnkarakter.
	background	Bepaalt een achtergrondafbeelding voor de cel.	http://host/path
	bgcolor	bepaalt de achtergrondkleur voor de cel	Kleurnaam RGB-waarde

element	attribuut	beschrijving	waarde
	bordercolor	bepaalt de kleur van de randen van de cel	Kleurnaam RGB-waarde
	bordercolordark	bepaalt de kleur van de donkere delen van de randen van de cel	Kleurnaam RGB-waarde
	bordercolorlight	Bepaalt de kleur van de lichte delen van de randen van de cel	Kleurnaam RGB-waarde
	char	Hiermee wordt een enkel karakter opgegeven, dat gebruikt wordt om de inhoud van de cel op uit te lijnen.	De standaardwaarde is een decimale punt ("."), maar voor documenten in de Nederlandse taal ligt het gebruik van de "," meer voor de hand
	charoff	bepaalt de positie (offset) van het eerste voorkomen op een regel van het, via het CHAR attribuut gedefinieerde, uitlijnkaracter in de cel.	een getal of de combinatie van een getal en het %-teken en bepaalt de positie in pixels, respectievelijk als percentage van de beschikbare breedte.
	colspan	geeft hoeveel opeenvolgende cellen in horizontale richting samengevoegd moeten worden tot één cel	<b>Een getal</b>
	height	bepaalt de hoogte van een cel	Een getal voor de hoeveelheid pixels Óf een percentage
	nowrap	bepaalt dat de tekst in de cel niet automatisch afgebroken mag worden om in de breedte van de cel te passen	
	rowspan	Geeft aan hoeveel opeenvolgende cellen in verticale richting samengevoegd moeten worden tot één cel	<b>Een getal</b>
	valign	Bepaalt de verticale uitlijning van de inhoud van de cellen van de rij.	<b>top:</b> de inhoud wordt bovenin de cel geplaatst <b>middle:</b> de inhoud wordt in het midden van de cel geplaatst <b>bottom:</b> de inhoud wordt onderin de cel geplaatst <b>baseline:</b> de inhoud wordt zo geplaatst dat de eerste regel van elke cel in een rij dezelfde basislijn heeft
	width	bepaalt de breedte van een cel	Een getal voor de hoeveelheid pixels Óf een percentage

## Opdracht 2 CSS-eigenschappen opzoeken

attribuut	beschrijving	waarde
font	De 'font' eigenschap kan gebruikt worden om enkele attributen van de font-eigenschappen te definiëren.	font-family font-size font-style font-variant font-weight
font-family	Het lettertype.	Elk willekeurig lettertype
font-size	De lettergrootte.	<absolute-size> <relative-size> <length> <percentage>
font-style	De stijl waarin de letters verschijnen	Normal Italic oblique.
font-variant	De manier om letters weer te geven.	normaal (normal) KLEIN KAPITAAL (small-caps)

<b>attribuut</b>	<b>beschrijving</b>	<b>waarde</b>
font-weight	Deze eigenschap geeft het 'gewicht' van de letters aan.	normal   bold   bolder   lighter   100   200   300   400   500   600   700   800   900

Zie <http://htmlhelp.com/reference/css/font/font.html>