

Oefening 5.2

Oriëntatie	Declaratief
Technieken	HTML
	CSS
Ontwerpcyclus	Realiseren
Onderwerp(en)	 Linken naar andere websites.
	 Links openen in een nieuw tabblad.
	 Links vormgeven.
Leerdoel(en)	 Je bent in staat om hyperlinks te maken naar andere webpagina's. Je bent in staat om hyperlinks te openen in hetzelfde venster.
	 Je bent in staat om hyperlinks te openen in een nieuw venster.
Leercontext	Omdat je hier op school vaak dezelfde links nodig hebt, ga je een website in de vorm van een startpagina maken met daarop de meest gebruikte websites.
Moeilijkheid	<u></u> ★☆☆
Verwachte tijd	< 60 minuten

Voorbeeld

Links die openen binnen het venster

- Koning Willem 1 College
- Schoolportaal
- w3schools

Links die openen in een nieuw venster

- <u>Link 1</u>
- Link 2
- Link 3

Thema 1 – Realiseren



n

Taken

Werk onderstaande taken uit in een HTML- en CSS-bestand.

Taak 1	Maak de webpagina van het voorbeeldprogramma na.
Taak 2	Zorg dat de eerste drie hyperlinks naar de gegeven webpagina's linken en dat deze openen binnen hetzelfde venster. Zorg ervoor dat de laatste drie hyperlinks naar jouw eigen favoriete
	webpagina's linken en openen in een nieuw tabblad.
Taak 3	Zorg ervoor dat de eerste koptekst, de eerste drie hyperlinks en de drie opsommingstekens blauw zijn.
	Zorg ervoor dat de tweede koptekst, de laatste drie hyperlinks en de drie
	nummers rood zijn van kleur.

Beoordelingscriteria

Naast de algemene beoordelingscriteria gelden ook de onderstaande beoordelingscriteria:

Taak 1	•	De structuur komt overeen met het voorbeeldprogramma.
Taak 2		De eerste drie hyperlinks openen binnen het venster en linken naar de juiste webpagina's. De laatste drie hyperlinks openen in een nieuw tabblad en linken naar drie verschillende webpagina's.
Taak 3	•	De kleuren komen overeen met de kleuren in het voorbeeldprogramma.

Inleveren

Lever deze oefening in via de bijbehorende leertaak binnen de ELO. Geef het RAR-bestand de naam **T1_REA_5_2_klas_achternaam_voornaam**.

Thema 1 – Realiseren