Sectie 2

1. Leg het verschil uit tussen ‘./Images/photo1.jpg' en '../Images/photo1.jpg'.

Antwoord: . is deze locatie en .. is naar een kant toe

1. Wat is het referentiepunt voor een absoluut gepositioneerd element (“position: absolute”)?

Antwoord: Met de eigenschap [position: absolute](https://www.handleidinghtml.nl/css/css-oud/position.htm#position) wordt de plaats van het element bepaald ten opzichte van de referentiebox welke gevormd wordt door het meest dichtbij gelegen ancestors element, dat de eigenschap position heeft met een andere waarde dan static (bijvoorbeeld absolute of relative).

1. Wat is “@keyframes” en wat doet het?

Antwoord: Met keyframes kun je een beweging toevoegen aan een beeld of titel. Dit werkt met start en begin punten en is vrij simpel toe te passen.

4. Welke twee eigenschappen (“properties”) kan je gebruiken bij “@keyframes”? Waarom juist die twee?

Antwoord: Breedte en hoogte. Omdat je het dan goed kan positioneren

5. Wat is een pseudo-selector?

Antwoord: Een pseudo-class selector is vergelijkbaar met een klasse in CSS, maar heeft als basis een dubbele punt gevolgd door de naam van de pseudo-class.

6. Geef drie voorbeelden van een pseudo-selector.

Antwoord: De selectoren :link , :visited , :hover en :active vormen een groep. Elk van de selectoren is een pseudo-klasse die je meestal met de <a> -tag gebruikt.

7. Welke kleur heeft de link met de class ‘contact-button-main’ wanneer deze nog niet bezocht is?

Antwoord: Rood

8. Welke kleur heeft de link met de class ‘contact-button-main’ wanneer deze nog niet bezocht is?

Antwoord: Geen kleur want ze hebben geen kleur eraan toegevoegd

9. Wat doet de property “tekst-align”?

Antwoord: De text-align eigenschap bepaalt hoe de inline inhoud van een element op blokniveau horizontaal binnen het element moet worden uitgelijnd. Aan welke kant de tekst standaard uitgelijnd wordt, hangt af van de richting waarin de karakters worden weergegeven.

10. Wat is de “active state” van een element.

Antwoord: Dat het er anders uitziet als je op de link klikt of overheen hoverd.

Sectie 3

1. Zet onderstaande begrippen in volgorde van belangrijkheid (met betrekking tot CSS):

1. Importance

2. Specificity

3. Source Order

2. Zet onderstaande begrippen in volgorde van belangrijkheid in specificity (met betrekking tot CSS):

1. IDs

2. Inline styles

3 . Classes, pseudo-classes, attribute

4.. Elements, pseudo-elements

3. Wat is de achtergrondkleur van het div-element?

Antwoord: Geel

1. Wat is de breedte van het div-element?

Antwoord: 300px

1. Wat is de hoogte van het div-element:

Antwoord: 50px