1. Waar staat CSS voor?

Cascading style sheets.

1. Wat kan je met CSS doen?

Het uiterlijk van je website maken.

1. Wat is het verschil tussen HTML en CSS?

HTML is back-end, css is front-end.

1. Op hoeveel manieren kan je CSS toevoegen aan je HTML-code?

3 manieren.

5. Geef van iedere manier een voorbeeld.

Je kan in de body style gebruiken en je kan een div maken en via een link naar een CSS bestand.

6. Welke manier is het beste? Waarom?

Div omdat dat meer overzichtelijk is.

7. Wat is een selector?

Die selecteert de elementen die je wilt stylen.

8. Wat is een declaratieblok?

Die ordent de code om het meer overzichtelijk te maken.

9. Wat kan er beter bij onderstaande CSS?

Het kan in twee regels.

10. Wat doet “tekst-align: justify”? Geef een voorbeeld middels een screenshot.

Afbeelding met tekst

Automatisch gegenereerde beschrijving

Afbeelding met tekst

Automatisch gegenereerde beschrijving

11. Wat is een class?

Bepaalt welke div gebruikt wordt.

12. Wat is een id?

Kan je voor een element gebruiken.

13. Wat is het verschil tussen een class en een id?

Een class kan je voor meerdere divs gebruiken, een id maar voor een.

14. Wat is he verschil tussen margin en padding?

Margin creëert eruimte rond de borders, padding creëert ruimte tussen de borders.

15. Leg “CSS Inheritance” uit met behulp van de “box-model”.

Je kan bijvoorbeeld de grote aanpassen van de margin.

16. Wat is het verschil tussen een block-level-element en een inline-element?

Inline gaat schuin en block level gaat recht.

17. Noem drie toepassingen van een div-element.