



Quiz les 5

76

Antwoorden

111.1

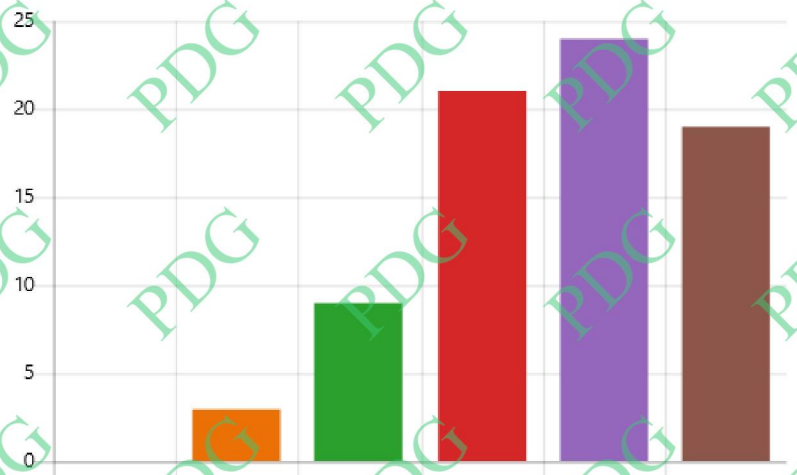
Gemiddelde score

Actief

Status

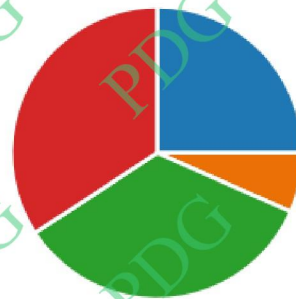
1. Welke lessen heb je op dit moment al af? Let op: deze vraag kent geen punten toe

Nog geen één les	0
Tot en met Les 1	3
Tot en met Les 2	9
Tot en met les 3	21
Tot en met les 4	24
Tot en met les 5 (deze les had ...	19







2. In welke klas zit je? Let op: deze vraag kent geen punten toe

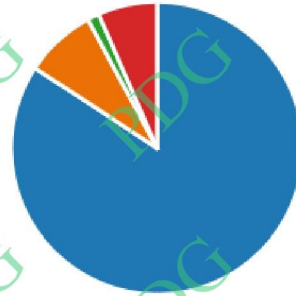
SD1A	19
SD1B	5
SD1C	26
SD1D	26



3. Maak de volgende zin af: HTML is voor de ___ CSS voor de ___
(10 punten)





84% van de respondenten (64 van 76) heeft deze vraag juist beantwoord.

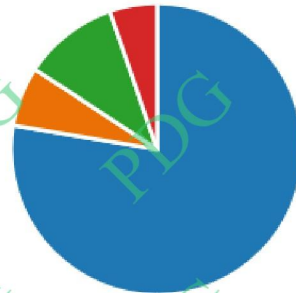
 Structuur Styling	64
 Interactie Structuur	6
 Structuur Interactie	1
 Styling Structuur	5



4. Bert wilt graag een tekst onder zijn . Hiervoor gebruikt hij <figcaption>. Welke tag kan je het beste om deze en <figcaption> heenzetten om er één geheel van te maken?
(10 punten)


78% van de respondenten (59 van 76) heeft deze vraag juist beantwoord.

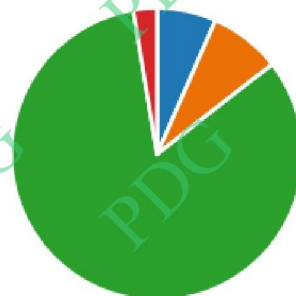
 <figure>	59
 <div>	5
 <fig>	8
 <article>	4



5. Bert heeft de belangrijkste tekst van zijn pagina in een <p> gezet. Dit is natuurlijk niet goed. Welke tag raad jij Bert aan?
(10 punten)

83% van de respondenten (63 van 76) heeft deze vraag juist beantwoord.

 <bold>	5
 <important>	6
 <h1>	63
 <h6>	2



6. Welke versie van HTML gebruik je met de tag:

```
<!DOCTYPE html>
```

(10 punten)

75% van de respondenten (57 van 76) heeft deze vraag juist beantwoord.

HTML 5	57
HTML 4	11
HTML 3	0
HTML 1	4
HTML 2	3
HTML X	1



7. Stel je hebt het volgende stukje code:

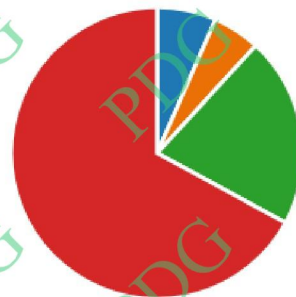
```
<img src = "img/plaatje.png" alt="Een schip uit 1900" >
```

Hoe noemen we en wat is alt?

(10 punten)

67% van de respondenten (51 van 76) heeft deze vraag juist beantwoord.

 is een attribuut, alt ook	5
 is een tag, alt ook	4
 is een attribuut, alt ee...	16
 is een tag, alt een attri...	51



8. Beschouw de volgende code

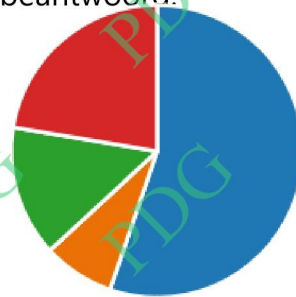
```
<body>  
<article> tekst..... </article>  
<article> tekst..... </article>  
</body>
```

Waarom komen deze artikelen standaard onder elkaar te staan in plaats van naast elkaar?

(10 punten)

55% van de respondenten (42 van 76) heeft deze vraag juist beantwoord.

● Dit komt omdat <article> blo...	42
● Dit komt omdat <article> inlin...	6
● Dit komt door Flexbox	11
● Dit komt doordat alles in HTM...	17



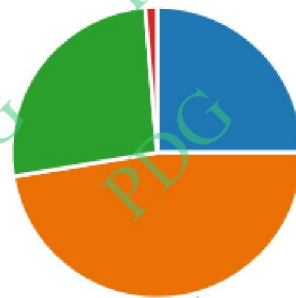
9. Stel dat ik een class toevoeg op beide <article> tags uit de vorige vraag en ze naast elkaar laat staan. Hoe krijg ik dan afstand tussen deze twee elementen?

Je mag er vanuit gaan dat er geen flexbox wordt gebruikt

(10 punten)

47% van de respondenten (36 van 76) heeft deze vraag juist beantwoord.

● gap	19
● margin	36
● padding	20
● <article>	1

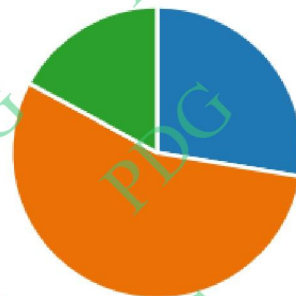


10. Bert heeft zijn alt attribuut netjes ingevuld bij elke image. Maar bij één img heeft hij ook een <figcaption> neergezet zodat ook mensen zonder beperking een uitleg bij de afbeelding krijgen. Wat is jouw advies op basis van je opgedane kennis?

(10 punten)





55% van de respondenten (42 van 76) heeft deze vraag juist beantwoord.

● Houden zo, een alt moet je alt...	21
● De alt mag je in dit geval leeg ...	42
● De figcaption mag je in dit ge...	13



11. Wat is een reden om semantische HTML te schrijven? Er zijn drie antwoorden goed (10 punten)

57% van de respondenten (43 van 76) heeft deze vraag juist beantwoord.

	Het is goed voor de performa...	23
	Het helpt mensen met een vis...	62
	Het is goed voor de Search En...	60
	Het is duidelijker voor mede d...	64



12. Beschouw de afbeelding.

Welke tag is het meest gebruikelijk voor het oranje gedeelte / 1. ? Je mag er vanuit gaan dat dit gedeelte op elke webpagina van deze site hetzelfde is.

(10 punten)

95% van de respondenten (72 van 76) heeft deze vraag juist beantwoord.

	header	72	✓
	div	0	
	nav	4	
	footer	0	
	main	0	



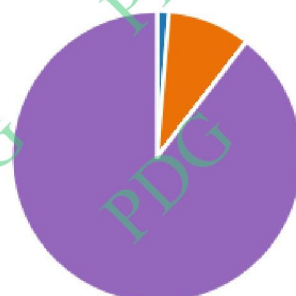
13. Beschouw de afbeelding.

Welke tag is het meest gebruikelijk voor het blauwe gedeelte / 2. ? Je mag er vanuit gaan dat dit gedeelte op elke webpagina van deze site anders is.

(10 punten)

89% van de respondenten (68 van 76) heeft deze vraag juist beantwoord.

	header	1
	div	7
	nav	0
	footer	0
	main of article	68

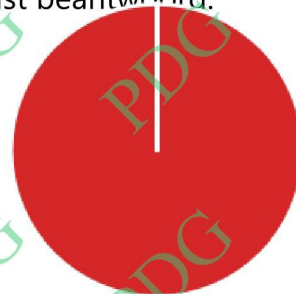


14. Beschouw de afbeelding.

Welke tag is het meest gebruikelijk voor het roze gedeelte / 3. ? Je mag er vanuit gaan dat dit gedeelte op elke webpagina van deze site hetzelfde is.

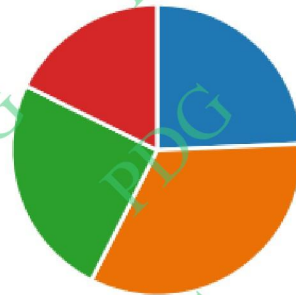
(10 punten)

100% van de respondenten (76 van 76) heeft deze vraag juist beantwoord.



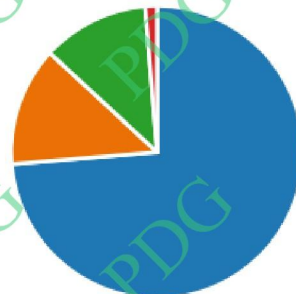
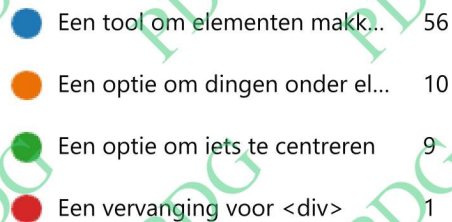
15. Waarom is het goed om een site responsive te maken? Er zijn drie antwoorden goed (10 punten)

41% van de respondenten (31 van 76) heeft deze vraag juist beantwoord.



16. Wat is Flexbox? (10 punten)

74% van de respondenten (56 van 76) heeft deze vraag juist beantwoord.



17. Met welk onderdeel maak je een site responsive?

(10 punten)

51% van de respondenten (39 van 76) heeft deze vraag juist beantwoord.

 Mediaquery	39	✓
 Responsive	21	
 Keyframes	12	
 Support	4	






18. Beschouw het volgende stukje code

```
.....  
<nav>  
<ul>  
  <a href="https://link.com">  
    <li>  
      Link  
    </li>  
  </a>  
..... Nog meer links .....
```

Welke melding geeft de validator (let op: de puntjes tonen aan dat er meer code voor en achter staat, het gaat alleen om de code tussen de <nav>).

(10 punten)

59% van de respondenten (45 van 76) heeft deze vraag juist beantwoord.

 Een foutmelding	45
 Een warning	24
 Niets, een succes	7

