# Frontend

## FE-J1-S1-P1 (C2021)

# **Opdracht 6: Responsive Design**

1. **De selector van de knoppen is nu verandert.   
   Wat doet *:not()* in dit geval?**dat hamburger niet geselecteerd word

**……………………………………………………………………………………………………………………………………………**

1. **Ik heb 2 classes toegevoegd: .*square* en .*round*.   
   Op welk HTML element zijn die toegepast?**

De laaste section met het id triots  
 **……………………………………………………………………………………………………………………………………………**

1. **Ook zie je dat er er *.square:after* staat.  
   Wat doen *:before* en *:after*?**De :before en :after zijn CSS pseudo elementen. Je kunt deze gebruiken om iets voor af na content van een element toe te voegen**……………………………………………………………………………………………………………………………………………  
     
   ……………………………………………………………………………………………………………………………………………**
2. **Er is een onderdeel aan styling toegevoegd wat de maken heeft met een *hamburger*.**

**Dit onderdeel heeft een *position:absolute* gekregen.**

**Vanaf welk element gaat dit onderdeel zich positioneren?**navbar en hamburger

**Zorgt ervoor dat de element zich gaat poostire**  
**……………………………………………………………………………………………………………………………………………**

1. **De padding van de *div*.*slider-item* is verandert.   
   Welke padding is nu aan de bovenkant van toepassing?**padding kan 1of 2 of 4 waarden zij  
   **……………………………………………………………………………………………………………………………………………**
2. **Ook heb ik de styling van *div.row* aangepast.   
   Kan een *div.row* kleiner dan 1200 pixels worden met de nieuwe styling?  
   Leg ook uit waarom.**ja dat kan omdat de max whidth is 80 %  
   **……………………………………………………………………………………………………………………………………………**
3. **Bij *div.row* staat ook *flex-wrap: wrap*.  
   Wat doet dit?**

De flex-wrap zorgt dat het schijft naar de andere regel

**……………………………………………………………………………………………………………………………………………**

1. **Onder aan het CSS-bestand is een hele lap aan styling toegevoegd.   
   Wat is een *media query* en hoeveel zijn er toegevoegd?**dat verzorgt dat de website responsieve word
2. **Checkt de eigenschappen van de apparaat door dat**
3. **Zorgt ervoor om de hoogte en breedte en de resolutie**
4. **Vanaf welke schermgrootte zijn de kolommen even groot?  
   ze kunnen max 768px  
   ……………………………………………………………………………………………………………………………………………**
5. **Is de *button.hamburger* zichtbaar op desktop formaat?  
   nee  
   ……………………………………………………………………………………………………………………………………………**
6. **Op een mobiel scherm formaat, is het navigatie menu standaard niet zichtbaar.   
   Waar bevindt het menu zich?**linksbuiten
7. **Welke class zorgt ervoor dat het menu zichtbaar wordt?**is-active

**……………………………………………………………………………………………………………………………………………**

1. **Welke class zorgt ervoor dat het hamburger icoon “transformeert”?  
   media**
2. Is-active  
   **……………………………………………………………………………………………………………………………………………**
3. **Welke taal wordt er gebruik om de class toe te voegen aan het hamburger element en het navigatie element? Geef ook aan in welk bestand en op welke regel(s).**java-script script.js regel 42 en 43  
   **……………………………………………………………………………………………………………………………………………**