

CSS challenge #1

GRID oefening 5 responsive layout

Grid - Oefening 5

Responsive layout

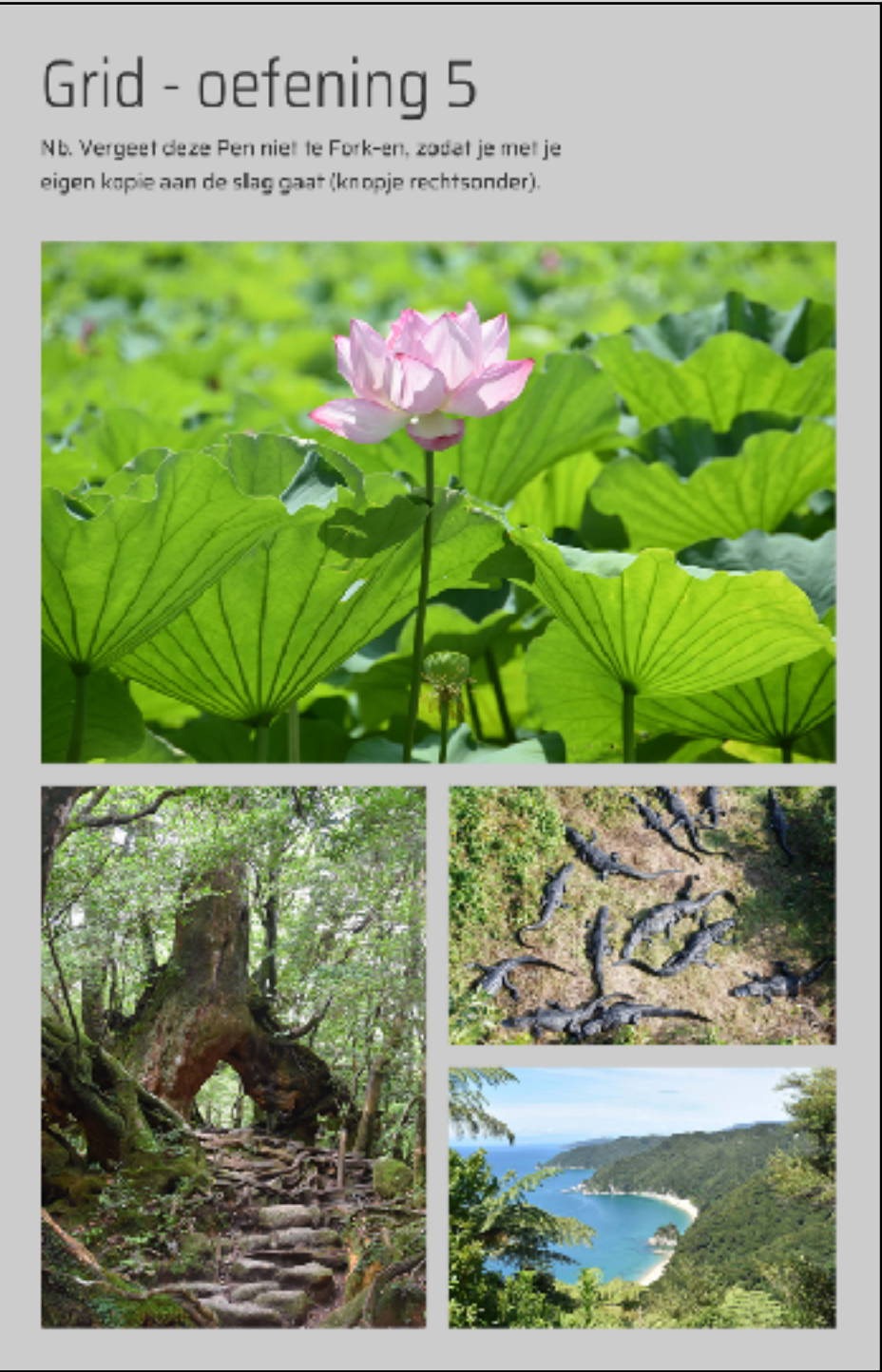
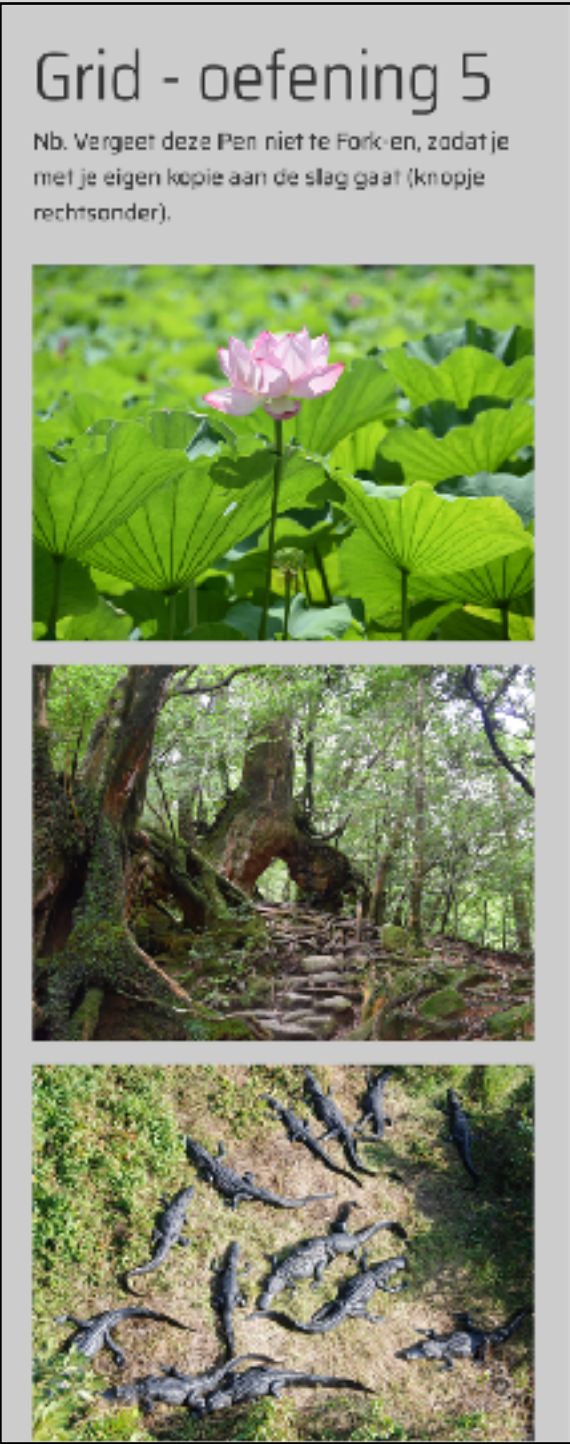
Media queries, grid-template-columns, grid-template-rows en span.

Voorbeeld:

codepen.io/shoof/live/ZYzGbqj

De code voor jou:

codepen.io/shoof/pen/JoPdKmq



Voor de **blauwe**
en **rode** piste

Grid - Oefening 5

Responsive layout

Media queries, grid-template-columns, grid-template-rows en span.

Voorbeeld:

codepen.io/shoof/live/ZYzGbqj

De code voor jou:

codepen.io/shoof/pen/JoPdKmq

Grid - oefening 5

Nb. Vergeet deze Pen niet te Fork-en, zodat je met je eigen kopie aan de slag gaat (knopje rechtsonder).



In de 28em media query voor de section:

section

1. Nu een grid met 2 gelijke kolommen:
 - `grid-template-columns`.
2. en met 3 rijen:
 - `grid-template-rows`;
 - de eerste rij is 70vw hoog of 24em (welke van de twee kleiner is `min()`);
 - de tweede en derde rij zijn 35vw hoog of 12em (welke van de twee kleiner is `min()`).

En verder voor de plaatjes:

img

1. De images vullen de hele grid-cel:
 - `width` en `height`.
2. De images vullen de grid-cel wel in verhouding:
 - `object-fit`.

eerste img

1. De eerste image neemt 2 kolommen in:
 - `grid-column` en `span`.
2. De tweede image neemt 2 rijen in:
 - `grid-row` en `span`.

Grid - oefening 5

Nb. Vergeet deze Pen niet te Fork-en, zodat je met je eigen kopie aan de slag gaat (knopje rechtsonder).



Voor de **blauwe**
en **rode** piste

stap 1



Grid - Oefening 5

Responsive layout

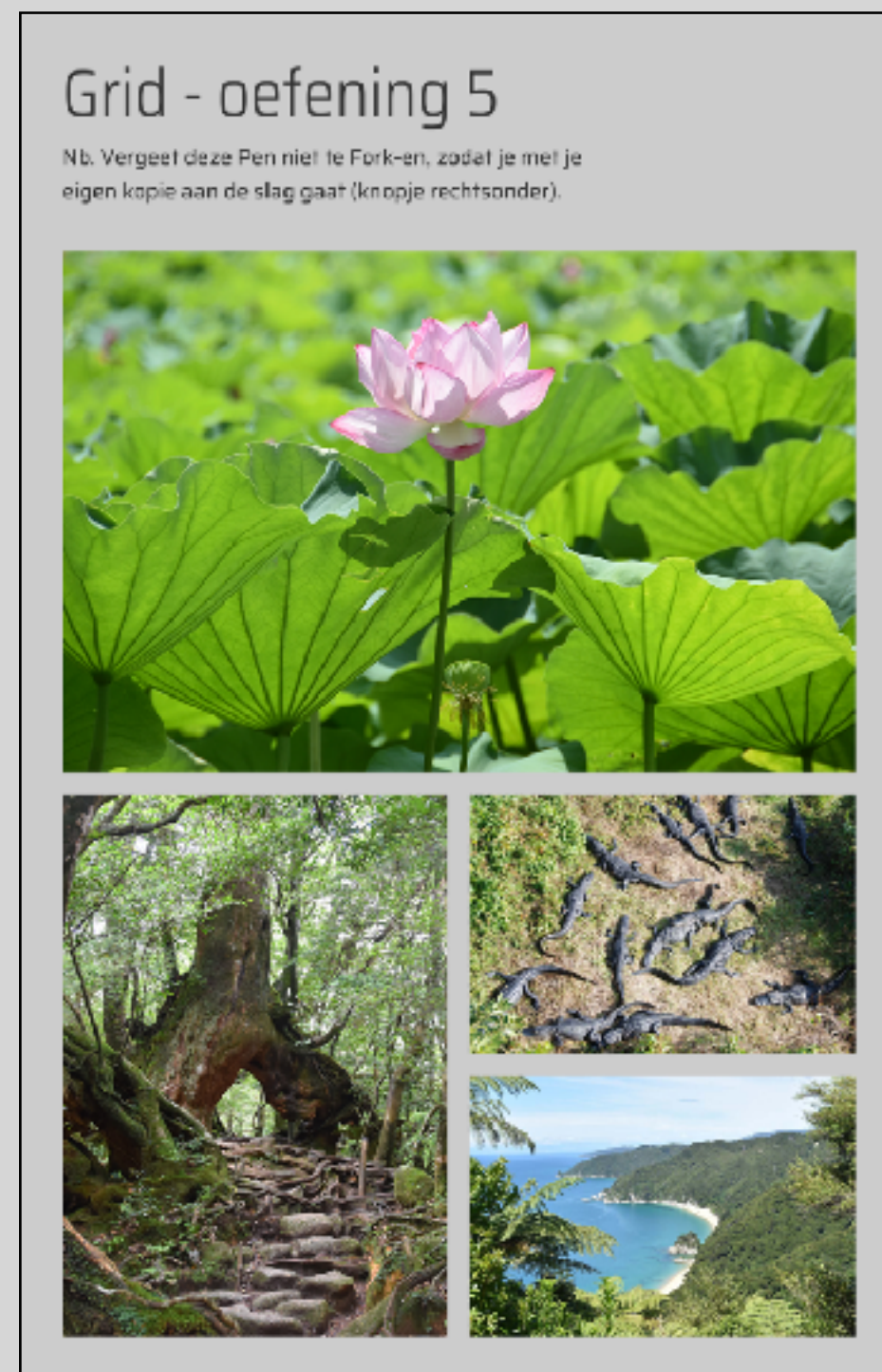
Media queries, grid-template-columns, grid-template-rows en span.

Voorbeeld:

codepen.io/shoof/live/ZYzGbqj

De code voor jou:

codepen.io/shoof/pen/JoPdKmq



In de 56em media query:

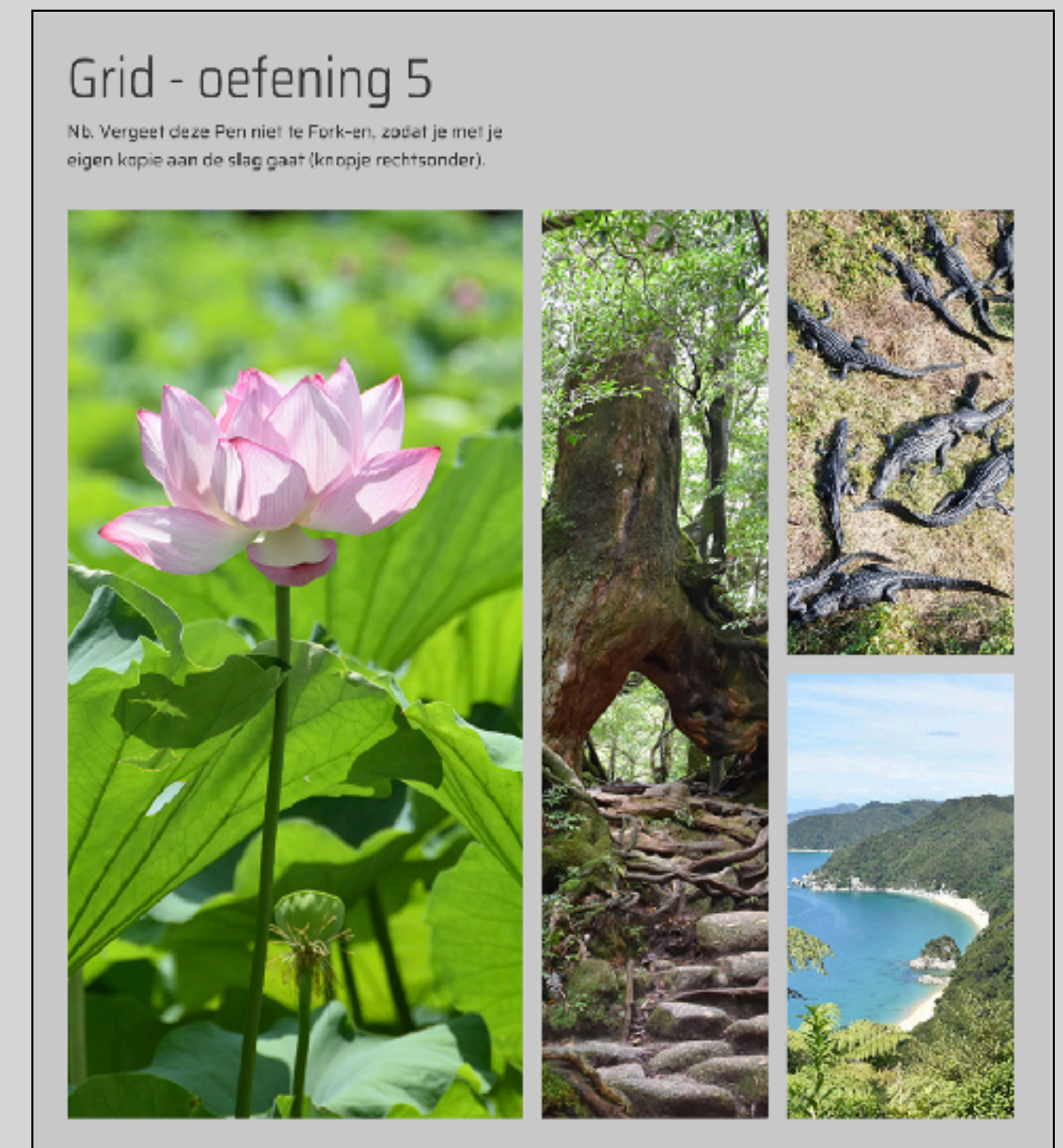
section

1. Nu een grid met 3 kolommen:
 - de eerste kolom is 2x zo breed als de tweede en de derde.
2. en met 2 gelijke rijen:
 - de rijen zijn 70vw hoog of 24.5em (welke van de twee kleiner is min()).

En verder voor de plaatjes:

eerste img

1. De eerste image neemt 1 kolom in:
 - grid-column en span.
2. De eerste image neemt 2 rijen in:
 - grid-row en span.



Voor de **blauwe**
en **rode** piste

19/10/14
KGBOMZIG
OGTEM!N& 2
EBID

CS2 challenge #1