Je gaat een dynamische applicatie bouwen die bestaat uit 2 verschillende pagina's, waarbij de content bestaat uit de aangeleverde tabel en afbeeldingen. De vormgeving mag je zelf bedenken of kopieren van de voorbeelden.

**Functionele eisen:**

**Algemeen**

1. Je gebruikt de aangeleverde database/tabel structuur (zie het bijgeleverde characters.sql)
2. Je maakt gebruik van github om versie van je code bij te houden
3. Je checkt meerdere malen per dag goed omschreven commits in

**Pagina 1 (index.php) bestaat uit:**

1. Het totaal aantal characters moet ergens zichtbaar zijn.
2. Een overzicht van alle characters (gesorteerd op naam) met zijn/haar naam, levenskracht, aanvalskracht en verdediging en een **link naar hun detail pagina** (hiervoor kun je URL parameters gebruiken)

**Pagina 2 (character.php) bestaat uit:**

1. De naam van karakter.
2. Zijn/haar avatar.
3. Al zijn gegevens uit de database.
4. De kleur die bij hem/haar in de database staat.
5. Een knop/link om terug te gaan naar het overzicht.

**Technische eisen:**

1. Alle pagina's zijn valide HTML (W3Cvalidator).
2. Code voor karakterkaarten/detailpagina's mag je niet meer dan 1 keer hebben geschreven (je gaat dit dus **dynamisch** hergebruiken).
3. Je database connectie is veilig en je maakt gebruik van **PDO**!.
4. Als je een character in de database toevoegd moet alles blijven werken.
5. Onderaan alle paginas staat je naam een copyright.
6. Maak gebruik van includes en/of requires.
7. Zorg voor een mooie opmaak met css.

**Wanneer je de opdracht af hebt, lever je een zipje en een linkje naar je github repository in.**