# Is de code goed geformateerd / consistent / leesbaar?

* Worden == en .equals juist gebruikt?
* == wordt enkel gebruikt als dit kan gebruikt worden (vergelijken met null, 2 integers, doubles, … vergelijken, booleans, …)
* .equals wordt ook goed gebruikt
* Is de whitespace consistent?
* Niet echt, op veel plaatsten is er whitespace gebruikt die er niet voor zorgt dat de code overzichtelijker wordt.
* Worden alle haakjes op de juiste manier geplaatst?
* Ja haakjes zijn altijd op de goede manier geplaatst maar soms wel met te veel whitespace voor
* Is de code goed gestructureerd?
* Niet echt, methodes die in verschillende klassen met dezelfde superklasse of interfaces

Staan regelmatig ook op andere plaatsen in de code waardoor het moeilijk wordt om bepaalde methodes snel terug te vinden

* Is de code makkelijk leesbaar?
* Over het algemeen wel maar door de vele whitespaces in sommige methodes wordt het soms iets moeilijker om de code te lezen
* Is de code onnodig ingewikkeld? Kan het simpeler?
* De code is in het algemeen wel vrij makkelijk om te begrijpen
* Wordt er code herhaald?
* Neen, code wordt enkel herhaald als het niet echt anders kan of de code veel minder ingewikkeld zou maken
* Zijn de classes niet te lang en overzichtelijk?
* De klassen zijn nooit echt te lang maar doordat methodes in de klassen met dezelfde superklasse of interfaces soms niet op dezelfde plaats staan in de code, zijn de klassen niet echt overzichtelijk omdat het moeilijk is om bepaalde methodes vlot terug te vinden
* Zijn de namen van alle variabelen duidelijk?
* Alle variabelen hebben een naam die ervoor zorgt dat het duidelijk is waarop deze variabele duidt
* Worden public/private/protected, static en final juist gebruikt?
* Ja, deze worden op de juiste manier gebruikt
* Zijn gelijkaardige methodes op dezelfde manier geïmplementeerd?
* Ja, methodes in de klassen met dezelfde superklassen of interfaces zijn op dezelfde manier geïmplementeerd
* Zijn er variabelen, methodes of classes die nergens gebruikt worden?
* Neen
* Staat er code in comments?
* Neen, alleen info over de code staat in comments
* Staan er todo’s in comments?
* Neen