Torens van Hanoi (TvH) Project

Esma Yilmaz AMO1E Corwin van Veltom AMO1F

12-1-2019



Technische test For-loop

**De vragen**

**1. Is er een For-loop aanwezig bij de programma?**

Ja / nee

Opmerkingen:

**2. Klopt de berekening van onze For-loop?**

Ja / nee

Opmerkingen:

**3. Is de tijdsberekening ook aanwezig bij de For-loop?**

Ja / nee

Opmerkingen:

**4. Klopt ook de berekening van onze tijdsberekening?**

Ja / nee

Opmerkingen:

**5. Ziet de applicatie er netjes uit bij het uitvoeren van de For-loop?**

Ja / nee

Opmerkingen:

**6. Ziet ook de applicatie er netjes uit bij het uitvoeren van de tijdsberekening?**

Ja / nee

Opmerkingen:

**7. Zijn de minimaal aantal schijven aanwezig bij de For-loop?**

Ja / nee

Opmerkingen:

**8. Zijn ook de minimaal aantal schijven aanwezig bij de tijdsberekening?**

Ja / nee

Opmerkingen:

**9. Is de applicatie vrij van happeren en crashes bij onze For-loop?**

Ja / nee

Opmerkingen:

**10. Is de applicatie ook vrij van happeren en crashes bij onze tijdsberekening?**

Ja / nee

Opmerkingen: