### Stercollectie wiskunde K3 Udens College periode 2 “Kijkmeetkunde” 2022-2023

Werkplan Thema 3 Kijkmeetkunde k3

**Duur: 4 weken**

**Naam:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Klas:\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

|  |
| --- |
| Kijkmeetkunde |
|  | **Diagnostische toets**  | [ ] Score vooraf:...... | Score:..../13x100=…..% |
| **A** | **Lengte en oppervlaktematen** | [ ]  1. Lengtematen | Score:..../24x100=…..% |
|  |  | [ ]  2. Oppervlaktematen | Score:..../17x100=…..% |
| **B** | **Schaal** | [ ]  3. Schaallijnen  | Score:..../24x100=…..% |
|  |  | [ ]  4. Op schaal | Score:..../18x100=…..% |
| **C** | **Uitslagen** | [ ]  5. Uitslagen | Score:..../13x100=…..% |
| **D** | **Inhoud** | [ ]  6. Inhoud | Score:..../25x100=…..% |
| **E** | **Kijklijnen** | [ ]  7.Kijklijnen | Score:..../11x100=…..% |
| **F** | **Aanzichten** | [ ]  8.Aanzichten | Score:..../14x100=…..% |
| **G** | **Diagnostische toets** | [ ]  Score achteraf:...... | Score:..../13x100=…..% |

**Benodigdheden voor dit thema:**

* **Rekenmachine**
* **Geodriehoek**
* **Koershoekmeter**
* **Pen en potlood.**
* **Werkbladen krijg je van je docent.**

**Veel plezier**