|  |  |
| --- | --- |
| Afbeelding met Graphics, Lettertype, logo, grafische vormgeving  Automatisch gegenereerde beschrijving | **Getal en Ruimte 12e editie**  |
| **Vak : Wiskunde** | **Schooljaar : 2023-2025** |
| **Leerjaar : 3** | **Leerweg : BBL** |
|  **Centraal deel PTA**  |
| **Toets Code** | **Periode** | **Toets- vorm** | **Onderwerp** | Exameneenheid | **Duur van de toets** | **Herkansbaar** | **Weging** |
| **3BBL-wi-01** | 1-5 | ST | H2 Meetkunde (vlak)H3 Rekenen en procenten | WI/K/5Rekenen, meten en schattenWI/K/6Meetkunde |  | ja | 10 |
| **3BBL-wi-02** | 1-5 | ST | H1 Rekenen H4 Formules en grafieken | WI/K/4 Algebraïsche verbandenWI/K/5Rekenen, meten en schatten |  | Ja | 10 |
| **3BBL-wi-03** | 1-5 | PO | H7 Statistiek | WI/K/7Informatieverwerking, statistiek |  | Nee  | 5 |
| **3BBL-wi-04** | 1-5 | ST | H5 OplossenH6 Oppervlakte omtrekH8 Meetkunde inhoud | WI/K/6Meetkunde |  | Ja | 15 |
|  |  |  |  |  |  | Totaal | 40 |
| De einddoelen K 1 t/m 3 kunnen in combinatie met andere toetsen worden getoetst.Het overgangscijfer bestaat uit 3 praktische opdrachten en uit 3 overgangstoetsenEén van de overgangstoetsen mag worden herkanst. |
| Afbeelding met Graphics, Lettertype, logo, grafische vormgeving  Automatisch gegenereerde beschrijving | **Getal en Ruimte 12e editie**  |
| **Vak : Wiskunde** | **Schooljaar : 2023-2025** |
| **Leerjaar : 4** | **Leerweg : BBL** |
|  **Centraal deel PTA**  |
| **Toets Code** | **Periode** | **Toets- vorm** | **Onderwerp** | Exameneenheid | **Duur van de toets** | **Herkansbaar** | **Weging** |
| **4BBL-wi-01** | 6 | ST | H1 RekenenH2 Verbanden | WI/K/4Algebraïsche verbanden |  | ja | 20 |
| **4BBL-wi-02** | 7 | ST | H3 MeetkundeH5 Rekenen, meten en schatten | WI/K/6MeetkundeWI/K/5Rekenen, meten en schatten |  | Ja | 20 |
| **4BBL-wi-03** | 8 | ST | H6 vlakke figuren H7 verbanden H8 Ruimtemeetkunde | WI/K/4Algebraïsche verbandenWI/K/5Rekenen, meten en schattenWI/K/6Meetkunde |  | Ja | 20 |
|  |  |  |  |  |  | Totaal | 60 |
| De einddoelen K 1 t/m 3 kunnen in combinatie met andere toetsen worden getoetst.Het overgangscijfer bestaat uit 3 praktische opdrachten en uit 3 overgangstoetsenEén van de overgangstoetsen mag worden herkanst. |