|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Naam : | Klas | Resultaat : ………. /20 |

Volgende leerplandoelstellingen worden geevalueerd in deze ondervraging

1.2.1. De leerlingen kunnen vergelijkingen van de eerste, tweede en derde graad in één onbekende oplossen

Vraag 1: Bepaal de nulpunten (3pt) en ontbinden in factoren (2pt) van **f(x) = 6x³ - 17x² +11x – 2**

Vraag 2 : Bepaal de nulpunten (3pt) en ontbinden in factoren (2pt) van **f(x) = -x³ - x² + 4x + 4**

Vraag 3 : Bepaal de nulpunten (3pt) en ontbinden in factoren (2pt) van **f(x) = 2x³ - 5x² + 4x – 1**

Vraag 3 : Bepaal de nulpunten (3pt) en ontbinden in factoren (2pt) van **f(x) = -x³ - 2x² - 3x - 2**