

## Inhoud Remedial Teaching Rekenen

Bij remedial teaching rekenen wordt meestal afgestapt van de reguliere methode waarmee de deelnemers normaal werken. Studenten missen de basisvaardigheden van rekenen en lopen al vast bij de meest elementaire onderdelen. Daarom wordt er bij RT rekenen gebruik gemaakt van een eigen ontworpen systeem bestaande uit een 10-tal onderzoeken waarbij wordt gekeken waar nu precies de hiaten zitten op het gebied van het rekenen. De volgende 10 rekenonderzoeken vinden plaats:

1. Optellen
2. Aftrekken
3. Vermenigvuldigen
4. Delen
5. Combinaties hoofdbewerkingen d.m.v. de rekenregels
6. Breuken
7. Geld
8. Meten en wegen
9. Procenten en rente
10. Schaal en verhoudingen

Het programma leent zich erg goed voor het opsporen en compenseren van hiaten in de rekenvaardigheid. Daar waar de deelnemer moeilijkheden tegenkomt in de onderzoeken wordt extra aansluitend rekenmateriaal aangeboden. De onderzoeken zijn zo ingedeeld dat zij beginnen op basisniveau en dat niveau wordt geleidelijk aan steeds moeilijker gemaakt. Het geven van positieve feedback is essentieel in het gehele programma!

Het RT materiaal rekenen is ontwikkeld door Jack Nouwens. Meer informatie via [j.nouwens@zadkine.nl](mailto:j.nouwens@zadkine.nl)

