

## **Instructie voor de behandelaar - huiswerkoefeningen Regelwoorden (R), -d/-t (verlenging); stimulus auditief - respons motorisch**

De huiswerkoefeningen met een auditieve stimulus en motorische respons maakt de leerling thuis of op school samen met een oefenpartner, meestal is dit de leerkracht, remedial teacher of een ouder. De oefenpartner gaat na of de motorische respons goed is en geeft al naar gelang het resultaat feedback aan de leerling. Naast de uiteindelijke motorische respons worden tijdens de uitvoering soms ook vocale responsen gevraagd. Ook hierbij geeft de oefenpartner al naar gelang het resultaat feedback aan de leerling.

### **Declaratieve kennis**

Er zijn geen voorbeelden van huiswerkoefeningen met een auditieve stimulus en motorische respons voor het oefenen met de declaratieve kennis van de *regelwoorden, -d/-t (verlenging)*.

### **Procedurele kennis**

De huiswerkoefeningen van de *regelwoorden, -d/-t (verlenging)* met een auditieve stimulus en motorische respons worden uitgevoerd met behulp van de woordenlijsten van de *regelwoorden, -d/-t (verlenging)*. De oefeningen worden schriftelijk uitgevoerd.

Wanneer er geoefend wordt met woorden van één bepaald type (zie voor de drie typen woorden van de *regelwoorden, -d/-t (verlenging)* het overzicht van de woordenlijsten van de *regelwoorden, -d/-t (verlenging)*) betreft het een geïsoleerde oefening. Wanneer meerdere typen door elkaar aangeboden worden, betreft het een geïntegreerde oefening.

Naast het oefenen met de woorden van de woordenlijsten van de *regelwoorden, -d/-t (verlenging)*, kan er ook gebruik worden gemaakt van de zinnendictes van de *regelwoorden, -d/-t (verlenging)*. Het betreft dan een geïntegreerde oefening.

Er is een apart instructieblad voor de oefenpartner waarop beschreven staat hoe er met de woordenlijsten en/of zinnendictes geoefend kan worden. Op dit instructieblad kan (middels het aankruisen van de betreffende hokjes) door de behandelaar aan de oefenpartner aangegeven worden welke oefeningen geschikt zijn voor de leerling.