

Kostprijs

305 €.

Dit omvat alles: het volledige pakket, de verzendingskosten en de administratiekosten.

De betaling gebeurt best na levering aan de hand van het bijgevoegde betalingsformulier.

Bestellingen

Bestellen kan bij voorkeur aan de hand van het bestelformulier op de website van het Revalidatiecentrum Overleie: www.rcoverleie.be.



Revalidatiecentrum Overleie v.z.w.

Overleiestraat 57
8500 Kortrijk

T 056/35 18 52
F 056/35 18 72

info@rcoverleie.be
www.rcoverleie.be



Revalidatiecentrum Overleie v.z.w.

Overleiestraat 57
8500 Kortrijk

info@rcoverleie.be
www.rcoverleie.be



Kortrijkse Rekentest Revisie 2006

M. Baudonck, A. Debusschere,
B. Dewulf, F. Samyn, V. Vercaemst

Prof. Dr. A. Desoete, docent UGent,
lector Arteveldehogeschool,
wetenschappelijk medewerker SIG

Kortrijkse Rekentest Revisie 2006

KRT-R 2006

Deze test werd gerealiseerd door het KRT-R team van het Revalidatiecentrum Overleie, o.l.v. Prof. Dr. A. Desoete en in samenwerking met Arteveldehogeschool.

Ten gevolge van de aanpassing van het leerplan wiskunde en het gebruik van de euro werd in 2005 de KRT herzien.

De KRT-R bestaat uit een reeks van zeven tests die het hoofdrekenen en de getallenkennis nagaat bij kinderen vanaf midden eerste leerjaar tot en met eind zesde leerjaar.

- eerste leerjaar M1
- eerste leerjaar E1
- tweede leerjaar M2 en E2
- derde leerjaar M3 en E3
- vierde leerjaar M4 en E4
- vijfde leerjaar M5 en E5
- zesde leerjaar M6 en E6

De KRT-R bevat een aantal vernieuwingen zoals:

- de normering van de moeilijkheidsgraad van de leerstof
- de normering van de cognitieve deeltaken
- de foutenanalyse

Hierdoor stijgt de diagnostische waarde van de test.

De test geeft aanwijzingen voor het opstellen van een therapieplan.

De uitgave bestaat uit twee delen:

- een boek met de handleiding, correctiesleutels, normtabellen, ...
- een losbladige bijlage met alle test- en scoreformulieren, te kopiëren voor individueel gebruik. Er is ook een CD met deze formulieren in een elektronische versie.

De test is enkel op zijn geheel te verkrijgen.

Standaardisatie

De KRT-R wordt gestandaardiseerd afgenomen volgens de richtlijnen van de handleiding.

De duur van de afname wordt beperkt tot 45 minuten wat voor de meeste leerlingen ruim voldoende is.

Normering

De actualisering van de normering vond plaats eind januari en eind mei 2005 op ruim 1000 kinderen voor het tweede leerjaar tot en met het zesde leerjaar. Voor het eerste leerjaar waren er meer dan 600 kinderen.

Aan dit project namen 22 scholen deel uit de regio Deinze, Kortrijk en Roeselare.

Betrouwbaarheid

De betrouwbaarheidscoëfficiënten van de test-items voor de totale score werden berekend met de Cronbach's alpha. De waarden schommelen tussen 0.83 voor E6 en 0.94 voor E1 en zijn dus vrij hoog.

Validiteit

De KRT-R werd geconstrueerd als een niveautest die de bedoeling heeft de rekervaardigheid van de leerlingen in het lager onderwijs te meten.

De coëfficiënten voor de validiteit zijn op zijn minst middelmatig en in de meeste gevallen zelfs hoog.

