

Groep 5, blok 3

Nieuw doel	Het kind kan optelsommen tot en met 1000 uitrekenen.	Het kind kan aftreksommen tot en met 1000 uitrekenen.	Het kind kan sommen als 3×14 uitrekenen met de basisstrategie splitsen.	Het kind leert wat delen is.	Het kind kan van een analoge en digitale klok de tijd aflezen en bepalen, bij 5 en 10 minuten voor en over een heel uur.
Moment van vereiste beheersing	Eind blok 4	Eind blok 4	Eind blok 4	Eind blok 4	Eind blok 9
Benodigde voorkennis & remediëring	Het rijgend optellen van honderdtallen en het aanvullen tot het honderdtal. <i>Blok 1, doel 3</i> Het kennen van de kleine som (erbijsommen t/m 10).	Het rijgend aftrekken van honderdtallen en tientallen afhalen vanaf een honderdtal. <i>Blok 1, doel 3</i> Gememoriseerde kennis van aftrekken t/m 10.	De tafelsommen zijn gememoriseerd en de tientafels gaan vlot.	Het kennen van de telrij t/m 1000. <i>Blok 1, doel 1</i>	Het klokkijken op een analoge klok en op een digitale klok en de hele uren, halve uren en kwartieren kunnen aflezen. <i>Blok 1, doel 5</i>
Signaleringsgroep					
Signalering kind					
Opmerkingen					
Sleepdoelen en/of automatiseringsdoelen					



Doelenplanner rekenen
Marcel Peters & Nicolette Simons
ggo@ggo-advies.nl
Onderwijsadviseurs



Versie juni '23