

## Inzicht in cijfers en getallen (C G)

< 4;5 jaar	1. Telt spontaan allerlei dingen op asynchrone wijze	
	2. Aantallen tot 4 in één keer overzien	
4;5 tot 5;5 jaar	3. Gegeven hoeveelheden (tot 13) op basis van tellen benoemen	
	4. Grotere hoeveelheden tellen (tot 13) door b.v. getelde objecten weg te schuiven	
	5. Aantallen tot 13 vergelijken op meer, minder en evenveel	
5;5 tot 6;5 jaar	6. Op basis van tellen hoeveelheden (tot 20) benoemen en representeren met b.v. vingers, streepjes en stippen	
	7. De cijfers 1 t/m 20 schrijven	
	8. De cijfers tot 15 ordenen, vergelijken en tellen	
	9. Erbij- en eraf vragen oplossen	
	10. Terugtellen van 12 tot 0	
	11. Met sprongen van 2 of 10 tellen	
> 6;5 jaar	12. Kan de telrij tot 20 opzeggen	
	13. Kan vanaf een willekeurige plaats binnen de telrij (tot 20) door en terugtellen	
	14. Kan getallen tot 20 in een context plaatsen door ze een reële betekenis te geven	
	15. Kan getallen tot 20 structureren met behulp van 'dubbelen', 'vijven' en 'tien'	
	16. Kan de getallen tot 20 positioneren op een lege getallenlijn	
	17. Kan optellingen en aftrekkingen tot 20 vlot maken met behulp van gekende rekenfeiten (splitsingen, dubbelen enz.)	
	18. Kan rekenvaardigheden (die gebruikt worden bij zie boven) gebruiken in elementaire contextsituaties	