

Week 1		Les 1	Les 2	Les 3	Les 4
Opgave 1	Bewerkingen: aftreksommen $1000 - 1 = / 30\ 000 - 30 =$	Bewerkingen: vermenigvuldigen van geldbedragen $8 \times \text{€} 5,45 = / 16 \times \text{€} 5,45 =$	Meten: tijd, tijdsduur Hoeveel minuten: van 9.53 uur tot 10.07 uur?	Bewerkingen: handig optellen en aftrekken tot 1000 $216 + 99 = / 318 - 99 =$	
Instructie	Bewerkingen: cijferend optellen van geldbedragen tot € 100,- (met 3 of 4 bedragen)	Kommagetallen: maatverfijning (1 en 2 cijfers achter de komma)	Meten: oppervlakte, introductie van de hectare en vierkante kilometer	Bewerkingen: schattend optellen van meerdere geldbedragen tot € 2.000,- $\text{€} 596 + \text{€} 306 + \text{€} 298 =$	
Week 2		Les 1	Les 2	Les 3	Les 4
Opgave 1	Getallen: plaatswaarde van cijfers in getallen, maten en geldbedragen Wat is de 7 waard in 3792, in 7,35 m en in € 7,25?	Breuken: deel van een hoeveelheid uitrekenen in geldcontext $\frac{1}{3}$ deel van € 15,-	Meten: inhoud, herhalen inhoudsmaten Hoeveel glazen van 2 dl kun je vullen uit 1 l?	Bewerkingen: vermenigvuldigen, handig rekenen $6 \times 36 = 216$ $12 \times 36 = \dots$	
Instructie	Getallen: kennismaking met het getal 1 000 000	Kommagetallen: koppelen van kommagetallen aan breuken in een context	Meten: inhoud, introductie van de m ³ , herhaling van de dm ³ en cm ³	Grafieken: sectordiagrammen aflezen en invullen	
Week 3		Les 1	Les 2	Les 3	Les 4
Opgave 1	Bewerkingen: vermenigvuldigen, handig rekenen $25 \times 12 = / 24 \times 12 =$	Breuken: toepassingen $\frac{1}{3}$ minuut = ... sec. $\frac{1}{6}$ dag = ... uur	Meten: herleidingen en kommagetallen bij gewicht (kg en g) $1,3 \text{ kg} = \dots \text{ g}$ $1 \text{ kg} = 250 \text{ g} + \dots \text{ g}$	Getallen: getallenreeksen (puzzelvorm)	
Instructie	Bewerkingen: cijferend vermenigvuldigen, verkort uitrekenen $85 \times 7 = / 177 \times 8 =$	Breuken: optellen en aftrekken van gelijknamige breuken in context	Meten: tijd (digitaal), introductie van honderdsten van seconden	Bewerkingen: contextopgaven	