






Schattend Rekenen		Blad 5	
Vraag 1	Bij deze sommen mag je geen uitrekenpapier gebruiken!		
<p>In een loods in Buena Vista liggen 13.986 dozen. Een vrachtwagen komt de dozen ophalen. Per keer kan de vrachtwagen 496 dozen ophalen.</p> <p>Hoe vaak moet de vrachtwagen ongeveer rijden?</p>		A	28 keer
		B	32 keer
		C	26 keer
		D	34 keer
Vraag 2			
<p>Bij ons huis ligt een bult met zand van 1,49 m³. Met de kruitwagen halen we steeds ongeveer 0,11 m³ op.</p> <p>Hoeveel kruitwagens kunnen we ongeveer volscheppen tot het zand op is?</p>		A	130
		B	13
		C	16
		D	160
Vraag 3			
<p>Jaromir is 2 weken op vakantie geweest. Hij had 500 gulden bij zich. Toen hij weer thuis kwam, had hij nog 10 gulden over.</p> <p>Hoeveel heeft hij gemiddeld per dag uitgegeven?</p>		A	245 gulden
		B	50 gulden
		C	Dat kun je niet berekenen.
		D	35 gulden
Vraag 4			
<p>Er zitten gemiddeld 98 punaises in een doosje. In het magazijn van de school liggen 41 doosjes.</p> <p>Hoeveel punaises zijn dat ongeveer?</p>		A	40.000
		B	3.700
		C	4.000
		D	3.500
Vraag 5			
<p>Marloes koopt bij Janina 3 dingen. 1 haarband voor Naf. 3,05. 1 broek voor Naf. 45,98. 1 sjaaltje voor Naf. 8,49.</p> <p>Wat moet ze ongeveer betalen?</p>		A	Naf. 53,75
		B	Naf. 55,00
		C	Naf. 55,50
		D	Naf. 57,50

Vraag 6		Bij deze sommen mag je geen uitrekenpapier gebruiken!	
Ryan houdt van wielrennen. Hij fietst 4 dagen in de week. Elke keer fietst hij 3 uur. Zijn gemiddelde snelheid is 21 km per uur. Hoeveel km fietst hij ongeveer per week?		A	270 km
		B	230 km
		C	250 km
		D	120 km
Vraag 7			
Een bootje brengt steeds 49 toeristen naar Klein-Bonaire. Dat doet hij deze week in totaal 11 keer. Hoeveel toeristen zijn dat ongeveer samen?		A	540
		B	500
		C	6.400
		D	5.400
Vraag 8			
Ik heb twee briefjes van 10 gulden bij me. Daarmee ga ik naar de bakker. Ik wil zo veel mogelijk gebakjes kopen. Eén gebakje kost Naf. 1,97. Hoeveel gebakjes kan ik kopen?		A	5
		B	17
		C	10
		D	9
Vraag 9			
Vandaag zijn we op het strand van Porto Marie. Ik tel hoeveel stukjes koraal ik op 1 m ² kan vinden. Dat zijn er ongeveer 49. Hoeveel stukjes koraal liggen er dan ongeveer op 8 m²?		A	375
		B	400
		C	450
		D	425
Vraag 10			
Op de Caracasbaaiweg staat een file van 2 km. Eén auto neemt gemiddeld 4.90 m. van de weg in beslag. Hoeveel auto's staan er ongeveer in de file?		A	450
		B	350
		C	400
		D	300

SCHATTEND REKENEN										
blad 5 kaart 40	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	A	B	D	C	D	C	A	C	B	C