

Vraag 1

Moeder en Vian gaan samen winkelen.
 Moeder koopt nieuwe laarzen voor Vian.
 De laarzen kosten 199,95 gulden.
 Vian wordt morgen 8 jaar.
 Daarom krijgt ze 8 % korting.



Hoeveel moet moeder ongeveer betalen?

A	Naf. 200,-
B	Naf. 300,-
C	Naf. 184,-
D	Naf. 125,-

Vraag 2

Hoeveel is $0,10\% \times 10.000$?

A	10
B	1
C	11
D	1100

Vraag 3

Je koopt een bed voor 500 gulden.
 Je koopt ook een nieuw matras voor 100 gulden.
 De verkoper belooft een totale korting van 25 %.



Hoeveel betaal je?

A	Naf. 400,-
B	Naf. 456,-
C	Naf. 500,-
D	Naf. 450,-

Vraag 4



Hoeveel is $150\% \times 250$?

A	400
B	300
C	350
D	375

Vraag 5

20 % van de bussen reed niet op tijd.

Wat betekent dit?



A	1 op de 5 bussen reed niet op tijd.
B	1 op de 100 bussen reed niet op tijd.
C	1 op de 20 bussen reed niet op tijd.
D	20 bussen reden niet op tijd.

Vraag 6

<p>72 van de 80 kinderen heeft nog geen gaatjes in hun kiezen.</p> <p>Hoeveel procent is dat?</p>		A	60 %
		B	90 %
		C	50 %
		D	8 %

Vraag 7

<p>Hoeveel is 100 % x 2.000?</p>	A	2.000
	B	20.000
	C	200
	D	2

Vraag 8

<p>85 % van een groep van 40 kinderen heeft een mobiele telefoon bij zich.</p> <p>Hoeveel kinderen hebben geen mobiele telefoon bij zich?</p>		A	2 kids
		B	34 kids
		C	7 kids
		D	6 kids

Vraag 9

<p>Hoeveel is 1 % x 0,1?</p>	A	0,0001
	B	0,01
	C	0,00001
	D	0,001

Vraag 10

<p>Je wilt een nieuwe broek kopen. Normaal kost hij 60 gulden. Je hebt geluk dat er een actie is. Je krijgt maar liefst 75 % korting. Je betaalt met een briefje van 50 gulden.</p> <p>Wat krijg je terug bij de kassa?</p>		A	Naf. 35,-
		B	Naf. 5,-
		C	Naf. 40,-
		D	Naf. 15,-

PROCENTEN										
blad 3 kaart 10	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	A	A	D	D	A	B	A	D	D	A