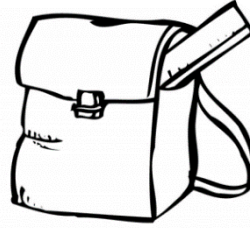


Vraag 1

Nigel en Michael zitten naast elkaar in de klas.  
Elke dag hebben ze een tas bij zich.  
Hierin zit hun huiswerk.  
De tassen wegen samen 9,4 kilo.  
De tas van Nigel is 800 gram zwaarder dan de tas van Michael.  
**Wat is het gewicht van de tas van Nigel?**



A	5,1 kilo
B	5,5 kilo
C	3,8 kilo
D	4,3 kilo

Vraag 2

In onze koelkast hangt een thermometer.  
Daar is het  $6^{\circ}C$ .  
In onze vriezer hangt ook een thermometer.  
Daar is het  $-8^{\circ}C$ .  
**Wat is het temperatuurverschil tussen de koelkast en de vriezer?**



A	$-2^{\circ}C$ .
B	$2^{\circ}C$ .
C	$14^{\circ}C$ .
D	$-14^{\circ}C$ .

Vraag 3

Een zandweg bij Soto is 4,5 km lang.  
Vorige week is de zandweg voor  $\frac{3}{5}$  deel geasfalteerd.



**Hoeveel meter van de zandweg heeft nu nog geen asfalt?**

A	2.700 m
B	1.800 m
C	2.100 m
D	3.600 m

Vraag 4

Dionara is met haar rekenmachine bezig.  
Ze heeft het volgende getal ingetypt.

0,49954

**Welke breuk hieronder ligt het dichtst bij dat getal?**

$\frac{1}{4}$        $\frac{3}{5}$        $\frac{4}{10}$        $\frac{5}{10}$

A	$\frac{3}{5}$
B	$\frac{1}{4}$
C	$\frac{5}{10}$
D	$\frac{4}{10}$

Vraag 5

Mijn vader en zijn 3 broers gaan voor de grap op de weegschaal staan.  
Ze wegen 101,5 kg, 87,9 kg, 94.1 kg en 96,5 kg.



**Wat is hun gemiddelde gewicht?**

A	95 kilo
B	85 kilo
C	90 kilo
D	93 kilo

Vraag 6

Een ijscoman staat met zijn ijscokar op een zaterdag in Punda. Hij heeft 40 liter ijs bij zich. Voor één bolletje ijs is 0,04 liter ijs nodig.



Hoeveel bolletjes kan hij met 40 liter maken?

A	100
B	10.000
C	1.000
D	10

Vraag 7

3/5 deel van mijn zakgeld geef ik uit aan kleding.

Hoeveel procent is dat?



A	40 %
B	30 %
C	50 %
D	60 %

Vraag 8

Leroy is de hele dag met zijn mobieltje bezig. Hij heeft een abonnement en betaalt per maand. Hij betaalt Naf. 0,03 cent per minuut. Deze maand heeft hij in totaal 15 uur gebeld.



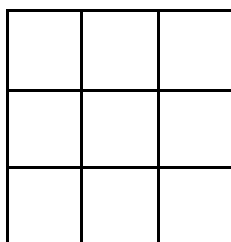
Wat moet hij deze maand in totaal aan telefoonkosten betalen?

A	Naf. 9,-
B	Naf. 27,-
C	Naf. 45,-
D	Naf. 18,-

Vraag 9

In een vierkant liggen 9 tegels.

Hoeveel tegels komen er in het vierkant wanneer je een rij tegels om het hele vierkant heen legt?



A	16
B	9
C	14
D	12

Vraag 10

Een grote olietanker vervoert  $1 \frac{1}{2}$  miljoen liter olie. Bij Bullenbaai lost de tanker 600.000 liter olie.

Hoeveel olie zit er nu nog in de olietanker?



A	90.000 liter
B	900.000 liter
C	9.000 liter
D	990.000 liter

<b>REDACTIE</b>										
<b>blad 7 kaart 35</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>8</b>	<b>9</b>	<b>10</b>
	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>B</b>	<b>C</b>	<b>A</b>	<b>C</b>	<b>D</b>	<b>B</b>	<b>A</b>	<b>B</b>

