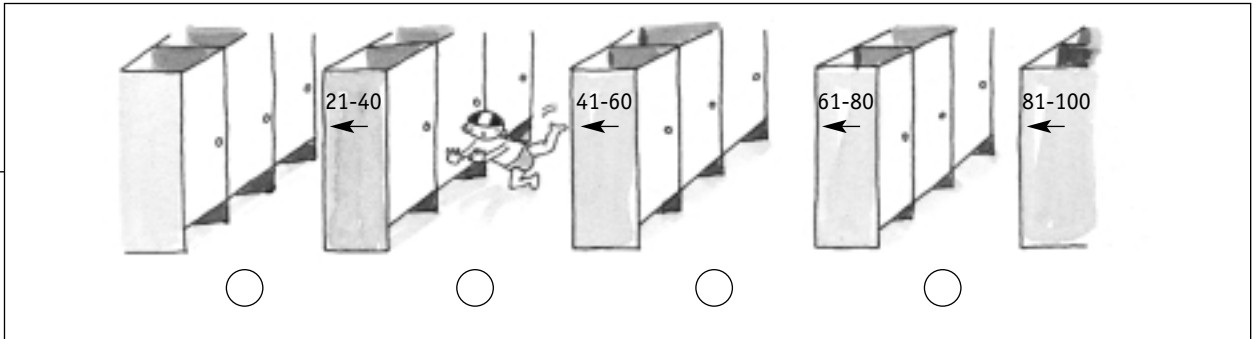
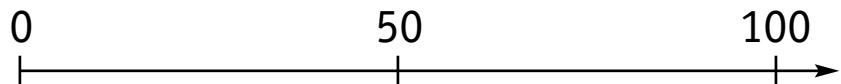


9
1



10
3

Puntenlijst
rekenen
Isabel: .
Mark: .
Joris: 74
Kurt: .
Tim: 46
Tine: 95
Wim: .
Totaal 100



Bewerkingen

11
3

x een plusteken
 een maalteken
 een minteken

$20 + 70 = 90$
90 is het verschil
 het product
 de som

20×5 een optelling
 een vermenigvuldiging
 een aftrekking

12
3

- Het dubbele van 20 is .
- 60 is het dubbele van .
- Het dubbele van 10 euro is

Tom, Silke en Mieke krijgen van tante Hilde elk 5 euro.
Hoeveel euro heeft tante Hilde verdeeld?
Noteer dat in een optelling en een vermenigvuldiging.



18

1

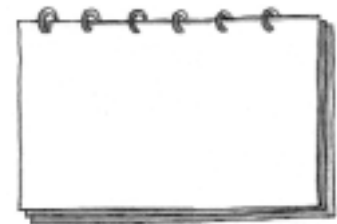
.....
.....

Jan heeft drie dozen met twaalf kleurpotloden.
Hoeveel kleurpotloden heeft Jan?
Jan heeft . kleurpotloden.



19

1

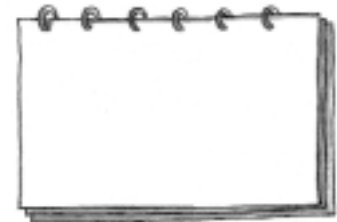


In het zesde leerjaar sparen de leerlingen voor de bosklas.
Een weekje bosklas kost 100 euro.
Jan heeft nog 3 euro te weinig.
Hoeveel heeft Jan gespaard?
Jan heeft . euro gespaard.



20

1



65 leerlingen van de school schrijven in voor de zwemwedstrijd.
Tine en Astrid hebben op de zwemdag griep en doen niet mee.
Hoeveel leerlingen doen mee aan de zwemwedstrijd?
Aan de zwemwedstrijd doen . leerlingen mee.



21

1



Wendy koopt een pak met vijftig bladen gekleurd tekenpapier. Zes bladen zijn gescheurd.
Hoeveel bladen kan Wendy nog gebruiken?
Wendy kan nog . bladen gebruiken.



22

1





23

1

De leerlingen van de Klimopschool gaan naar het toneel met twee bussen. In de ene bus zitten veertig leerlingen en in de andere bus zestig leerlingen.
Hoeveel leerlingen gaan naar het toneel?
 Naar het toneel gaan . leerlingen.



24

1

Papa schilt elke dag 2 kg aardappelen.
Hoeveel kg aardappelen is dat na één week?
 Na één week heeft papa . kg aardappelen geschild.



Metten en metend rekenen



25

1

Hoe kan je 5 euro niet wisselen?

- 2 euro 2 euro 1 euro

- 3 euro 2 euro

- 1 euro 1 euro 1 euro 2 euro



26

1

Hoe kan je 10 euro niet wisselen?

- 5 euro 5 euro

- 5 euro 2 euro 2 euro 1 euro 1 euro

- 5 euro 2 euro 1 euro 1 euro 1 euro



27

1

Hoe kan je 20 euro wisselen?

- 8 euro 7 euro 5 euro

- 10 euro 5 euro 2 euro 2 euro 2 euro

- 5 euro 5 euro 5 euro 2 euro 2 euro 1 euro



28

2

Ik koop

per kg •

per 100g •

- ham
- aardappelen
- peren
- kaas
- rode kool



29

1

Wat weegt meer dan 1 kg?

- acht appels
- twee bananen
- een reep chocolade
- een doos suiker



30

2

kasticket



3 euro



1 euro



2 euro

totaal . euro

gegeven 10 euro

terug . euro



31

1

Wat is langer dan 1 meter?

- de hoogte van je bank
- je eigen grootte
- je arm

Naam: Klasnr.: Datum:



1
2



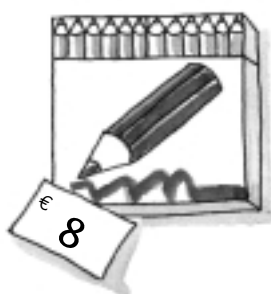
2
1



- Er is meer water in b dan in c.
- Er is evenveel water in alle voorwerpen.
- Er is minder water in a dan in c.



3
2



Toets 14 **Meten en metend rekenen**

Naam: Klasnr.:





4

2



5

2

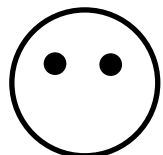
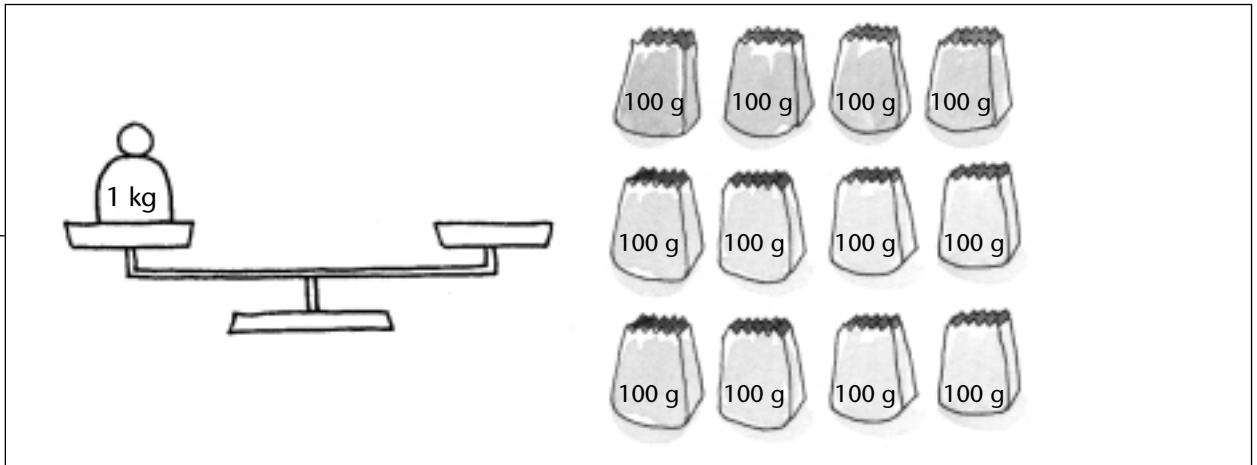
kasticket	
	1 euro
	3 euro
	10 euro

totaal	. euro
gegeven	20 euro
terug	. euro



6

1



Deze toets gaat na of uw kind:

- een meetkaartje kan invullen (vraag 1);
- het conservatiebegrip begrijpt (vraag 2);
- een bedrag ≤ 20 euro gepast kan betalen met muntstukken en/of bankbiljetten (vraag 3 en 5);
- juist kan teruggeven op een bedrag ≤ 20 euro (vraag 4 en 5);
- weet dat 1 kg gelijk is aan 10 keer 100 g (vraag 6).

Resultaat: op 10

Klasgemiddelde:

Klasmediaan:

Handtekening ouders



12

2

Papa doet inkopen. Hij koopt één pak koffie voor 4 euro en chocolade voor 5 euro.

Hoeveel moet papa betalen?

Papa betaalt . euro.

Hij betaalt met een biljet van 20 euro.

Hoeveel krijgt papa terug?

Papa krijgt . euro terug.



13

1

Papa kan 1 m ver springen.

15 m ver springen.

20 m ver springen.



14

1

Opa betaalt bakker Krent 12 euro.

Hij geeft een biljet van 10 euro en een biljet van 5 euro.

Hij krijgt 1 euro terug.

Opa krijgt te veel terug.

Opa krijgt te weinig terug.

Opa krijgt juist terug.



15

1



Kaatje spaart voor een voetbal.

Ze spaart elke week 2 euro.

Ze heeft al 24 euro gespaard.

Hoeveel weken moet Kaatje nog sparen om de voetbal te kunnen kopen?

Kaatje moet nog . weken sparen.





16

1

Henk heeft 8 biljetten van 5 euro in zijn spaarpot.
Gina heeft 4 biljetten van 10 euro in haar spaarpot.
Wie heeft het meeste gespaard?

- Henk
- Gina
- Allebei evenveel



17

2

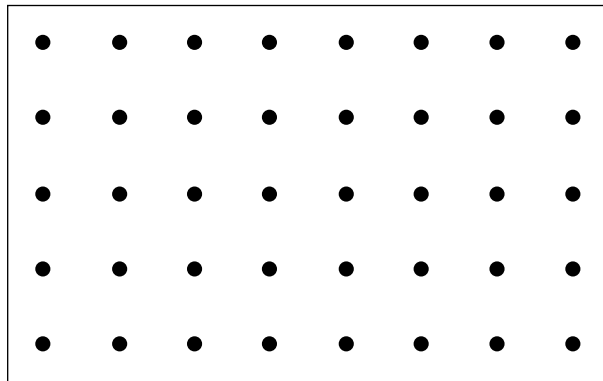
Welke inhoud is minder dan 1 liter? een emmer
 een grote fles melk
 een grote fles hoestsiroop
 een blikje soep

Metten en metend rekenen



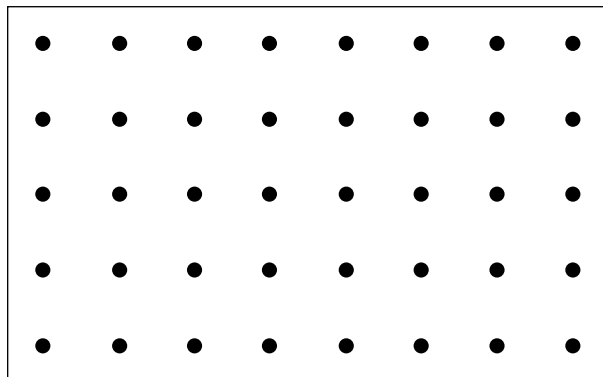
18

1



19

1



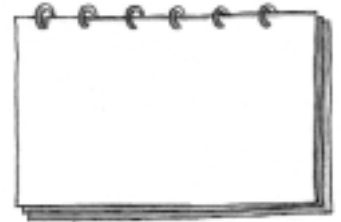


17

Tine heeft acht muntstukken van 2 euro op zak.
Hoeveel euro heeft Tine op zak?

Tine heeft . euro op zak.

1

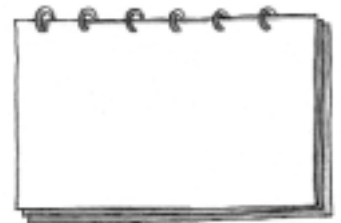


18

Als Griet 3 kg bijkomt, weegt ze evenveel als Tom.
Tom weegt nu 50 kg.
Hoeveel weegt Griet nu?

Griet weegt nu . kg.

1

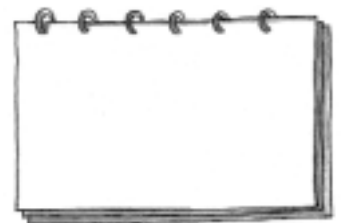


19

In de koopjesperiode koopt oma een broek voor opa.
Ze betaalt nu 85 euro en doet zo 5 euro profijt.
Hoeveel kostte de broek vóór de koopjesperiode?

Voor de koopjesperiode kostte de broek . euro.

1

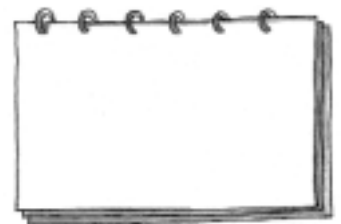


20

Juf Marita legt de rekenwerkboeken van haar leerlingen
op drie stapels van zeven.
Hoeveel leerlingen zitten in haar klas?

In de klas van juf Marita zitten . leerlingen.

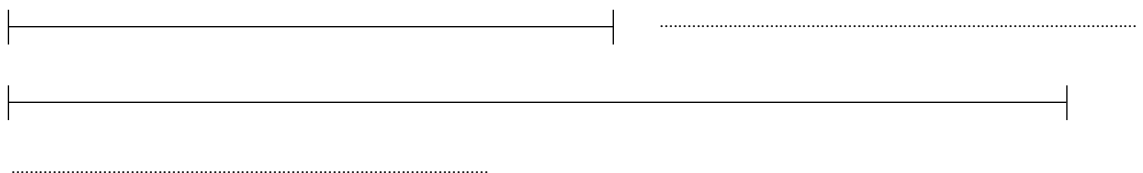
1



Meten en metend rekenen



21



2



16

3

Slager Spekbuik

1 kg rosbeef 14 euro
 1 kip 3 euro
 2 biefstukken 6 euro

Totaal . euro
 Gegeven 50 euro
 Terug . euro



17

3

Boetiek Picobello

rok 50 euro
 bloes 25 euro
 kousen 7 euro

Te betalen . euro
 Gegeven 100 euro
 Terug . euro





18

2

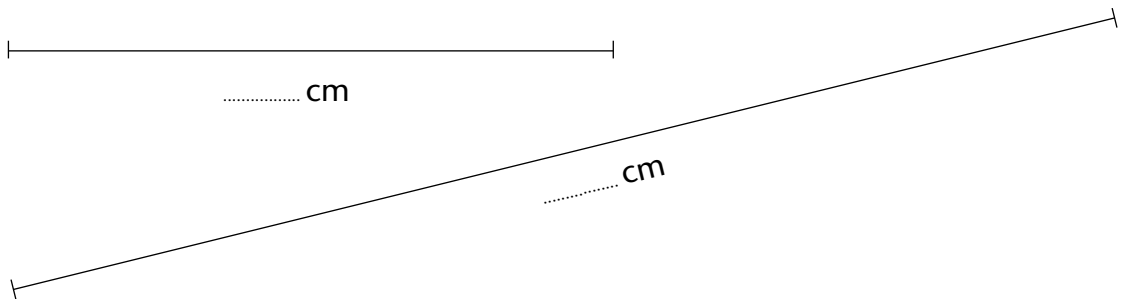
Tim koopt een voetbal van 45 euro.
Hij betaalt met één biljet.
Noteer het biljet.

Tine koopt een springbal van 12 euro.
Zij betaalt met één biljet.
Noteer het biljet.



19

2



20

2



21

1



Bewerkingen



10

12

$7 \times 6 = .$	$6 \times 6 = .$	$48 : 8 = .$	$28 : 7 = .$
$8 \times 7 = .$	$6 \times 8 = .$	$42 : 6 = .$	$63 : 9 = .$
$7 \times 9 = .$	$9 \times 9 = .$	$60 : 10 = .$	$54 : 6 = .$



11

1

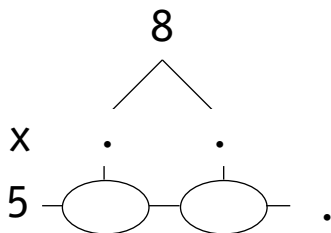
= of \neq

$3 \times 4 \times 5$. $(3 \times 4) \times 5$. $(5 \times 3) \times 4$. $(4 \times 5) \times 3$



12

1



13

1

$(81 - 45) = (. \times .) - (. \times .) = . \times . = .$

$81 = . \times .$

$45 = . \times .$



14

1

Mia koopt een ruiker bloemen van 14 euro voor oma's verjaardag.

Nu heeft ze nog 32 euro in haar spaarpot.

Hoeveel euro had Mia eerst?

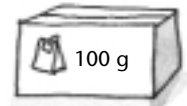
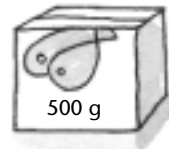
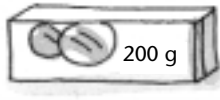
Mia had eerst . euro in haar spaarpot.





23

1



24

1

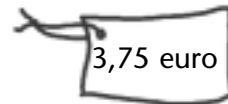
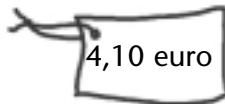
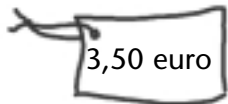
Oom Jaak meet 1 m 70 cm.
Jefke meet 70 cm.
Hoeveel is oom Jaak groter dan Jefke?

- 70 cm
- 1 m
- 7 cm



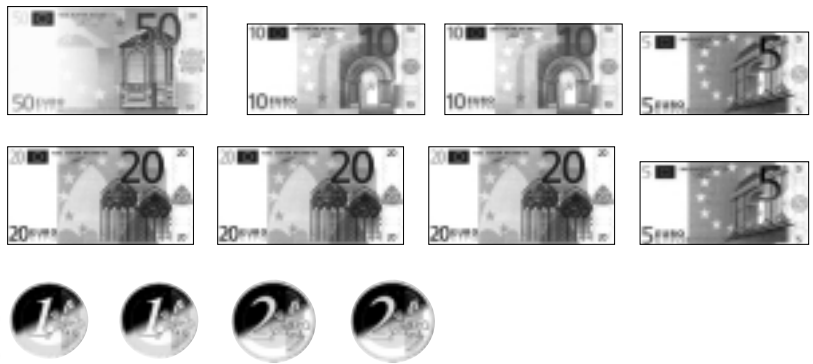
25

1



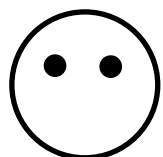
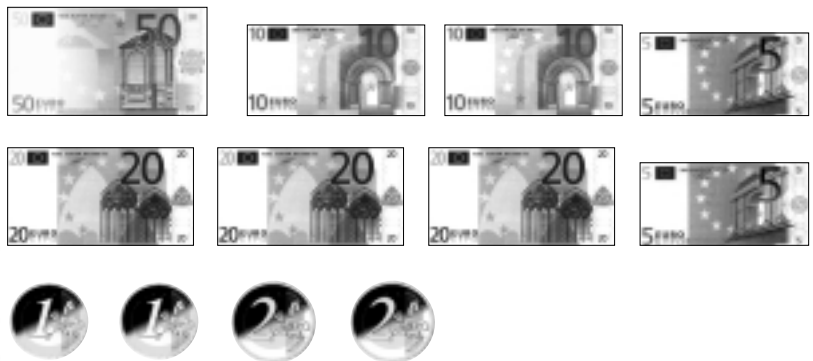
9

kasticket 1	
hemd	25 euro
kleed	50 euro
<hr/>	
Totaal	75 euro
Gegeven	100 euro
Terug	. euro



4

kasticket 2	
cd	20 euro
cd	10 euro
<hr/>	
Totaal	30 euro
Gegeven	100 euro
Terug	. euro



Deze toets gaat na of uw kind:

- een lijnstuk kan meten en tekenen tot op een centimeter nauwkeurig en het meetresultaat kan noteren (vraag 1 en 8);
- inzicht heeft in de standaardmaateenheden voor lengte (m, cm) en gewicht (kg, g) (vraag 2, 3 en 7);
- de tijd kan aflezen en aanduiden op een analoge klok tot op een kwartier nauwkeurig (vraag 4 en 5);
- een geldwaarde met euro en eurocent kan noteren (vraag 6);
- kan teruggeven met muntstukken en bankbiljetten (vraag 9).

Resultaat: op 20

Klasgemiddelde:

Klasmediaan:

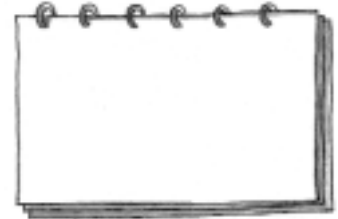
Handtekening ouders



17

1

Tim en Tine krijgen samen 10 euro zakgeld van oma en opa.
Ze kopen elke dag elk een ijslolly. Dat kost samen 2 euro.
Hoeveel dagen kunnen ze een ijslolly kopen?
Tim en Tine kunnen . . . dagen een ijslolly kopen.



18

1

Tim geeft vier mooie schelpen aan Tine. Nu hebben ze allebei 38 schelpen.
Hoeveel schelpen had Tim eerst?
Tim had eerst . . . schelpen.



19

1

Mama huurt een strandcabine voor twee weken. Ze geeft een biljet van 100 euro en krijgt 30 euro terug.
Hoeveel is de huurprijs van een strandcabine voor twee weken?
De huurprijs is . . . euro.



20

10

$47 + 7 = .$	$39 - 7 = .$
$52 + 30 = .$	$74 - 20 = .$
$40 + 20 = .$	$100 - 30 = .$
$33 + 22 = .$	$67 - 32 = .$
$26 + 26 = .$	$54 - 27 = .$

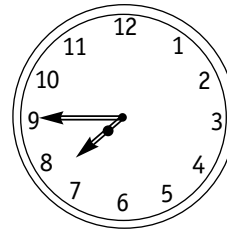
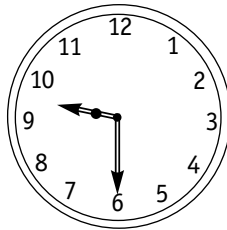
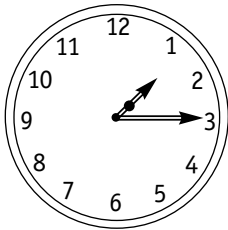
Totaal bewerkingen: . . . op 50 punten



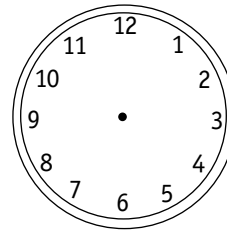
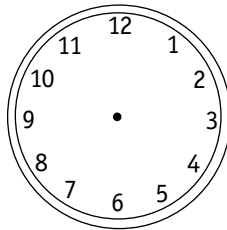
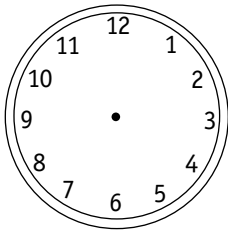
11

De datum van vandaag:

1



12



half zeven

kwart over 6

kwart voor 12

6



13

1 euro 2 euro 5 euro

5 euro 10 euro 15 euro 20 euro 50 euro 100 euro

1 cent 2 cent 5 cent 10 cent 20 cent 50 cent 100 cent

3



14

kasticket	
leesboek	15 euro
vulpen	11 euro
kaft	3 euro
<hr/>	
Totaal	29 euro
Gegeven	50 euro
Terug	. euro



2

Totaal meten en metend rekenen: op 40 punten