

't begin van 't endt presents

# De Slimmeriken

DORPSKWIS

DÉ LEUKSTE KWIS VAN HERVELD-ANDELST

Opgaveboekje Geheime Kwis

Dit boekje mag pas open als daarvoor toestemming is gegeven

Beste Slimmeriken,

Welkom terug in de tijd! Jullie staan op het punt om opnieuw een Cito-toets af te leggen, net zoals je dat deed toen je nog in groep 8 zaten. Nu, na enkele jaren, zijn we ervan overtuigd dat je opnieuw succes zal boeken.

We herinneren ons dat er toen waarschijnlijk niet eens mobiele telefoons waren. En vandaag de dag hebben we nog steeds geen toegang tot die apparaten tijdens deze toets. Gelukkig mogen we onze vertrouwde potloden, pakjes drinken en stukken fruit wel gebruiken. Het is belangrijk om de tijdsdruk in gedachten te houden; we hebben precies 20 minuten om de toets te voltooien.

Kleur de cirkel waarvan jij denkt dat het juiste antwoord is in. Als je van antwoord wil switchen, gum dan eerst het vorige antwoord uit voordat het nieuwe antwoord wordt ingekleurd. Laten we slim handelen, ons aan de regels houden en vooral ons eigen verstand gebruiken. Afkijken is geen optie – laten we eerlijk spelen. Onthoud dat het niet naleven van de regels punten kan kosten. Het startsein is gegeven, dus laten we zonder vertraging aan de slag gaan!

Met vriendelijke groeten,  
De mannen van 't Begin van 't Endt

## Taak Taal 1

1 In welke zin zijn de dikgedrukte woorden **allebei goed** gespeld? **2**

- A Er is een **bronze** beeld uit de **colectie** verdwenen.
- B Er is een **bronze** beeld uit de **collectie** verdwenen.
- C Er is een **bronzen** beeld uit de **colectie** verdwenen.
- D Er is een **bronzen** beeld uit de **collectie** verdwenen.

2 In welke zin zijn de dikgedrukte woorden **allebei goed** gespeld? **2**

- A In **astronautenvoedsel** zitten veel **vitamienen**.
- B In **astronautenvoedsel** zitten veel **vitaminen**.
- C In **astronoutenvoedsel** zitten veel **vitamienen**.
- D In **astronoutenvoedsel** zitten veel **vitaminen**.

3 In welke zin zijn de dikgedrukte woorden **allebei goed** gespeld? **2**

- A In de **Meivakantie** zagen we op het eiland veel **flamingos**.
- B In de **Meivakantie** zagen we op het eiland veel **flamingo's**.
- C In de **meivakantie** zagen we op het eiland veel **flamingos**.
- D In de **meivakantie** zagen we op het eiland veel **flamingo's**.

4 In welke zin zijn de dikgedrukte woorden **allebei goed** gespeld? **2**

- A De **bibliotecaresse** legde uit hoe de **cataloges** werkt.
- B De **bibliotecaresse** legde uit hoe de **catalogus** werkt.
- C De **bibliothecaresse** legde uit hoe de **cataloges** werkt.
- D De **bibliothecaresse** legde uit hoe de **catalogus** werkt.

5 In welke zin zijn de dikgedrukte woorden **allebei goed** gespeld? **2**

- A Bestel je voor mij een **menuutje** van de dag met een **milkchake**?
- B Bestel je voor mij een **menuutje** van de dag met een **milkshake**?
- C Bestel je voor mij een **menu'tje** van de dag met een **milkchake**?
- D Bestel je voor mij een **menu'tje** van de dag met een **milkshake**?

## Taak Taal 1

6

In welke zin zijn de dikgedrukte woorden **allebei goed** gespeld?

2

- A **Aledaagse** problemen kunnen mensen tot **razernei** brengen.
- B **Aledaagse** problemen kunnen mensen tot **razernij** brengen.
- C **Alledaagse** problemen kunnen mensen tot **razernei** brengen.
- D **Alledaagse** problemen kunnen mensen tot **razernij** brengen.

7

In welke zin zijn de dikgedrukte woorden **allebei goed** gespeld?

2

- A Aan het begin van het **schaatseizoen** koopt Martin een **tienrittekaart**.
- B Aan het begin van het **schaatseizoen** koopt Martin een **tienrittenkaart**.
- C Aan het begin van het **schaatsseizoen** koopt Martin een **tienrittekaart**.
- D Aan het begin van het **schaatsseizoen** koopt Martin een **tienrittenkaart**.

8

In welke zin zijn de dikgedrukte woorden **allebei goed** gespeld?

2

- A Rick hing de jas heel **nonchalant** op in de **garderobbe**.
- B Rick hing de jas heel **nonchalant** op in de **garderobe**.
- C Rick hing de jas heel **nonshalant** op in de **garderobbe**.
- D Rick hing de jas heel **nonshalant** op in de **garderobe**.

9

In welke zin zijn de dikgedrukte woorden **allebei goed** gespeld?

2

- A Voor het onderzoek bekeek hij kaarten in de **provinceale archiefen**.
- B Voor het onderzoek bekeek hij kaarten in de **provinceale archieven**.
- C Voor het onderzoek bekeek hij kaarten in de **provinciale archiefen**.
- D Voor het onderzoek bekeek hij kaarten in de **provinciale archieven**.

10

In welke zin zijn de dikgedrukte woorden **allebei goed** gespeld?

2

- A Volgende week gaan ze met een **toeringcar** naar **Portugal**.
- B Volgende week gaan ze met een **toeringcar** naar **portugal**.
- C Volgende week gaan ze met een **touringcar** naar **Portugal**.
- D Volgende week gaan ze met een **touringcar** naar **portugal**.

11

In welke zin zijn de dikgedrukte woorden **allebei goed** gespeld?

2

- A Bas **vind** dat Koen de glazen veel te vol **schenk**d.
- B Bas **vind** dat Koen de glazen veel te vol **schenk**t.
- C Bas **vindt** dat Koen de glazen veel te vol **schenk**d.
- D Bas **vindt** dat Koen de glazen veel te vol **schenk**t.

12

In welke zin zijn de dikgedrukte woorden **allebei goed** gespeld?

2

- A De **geredde** drenkeling was aanwezig toen zijn redder een medaille kreeg **opgespeld**.
- B De **geredde** drenkeling was aanwezig toen zijn redder een medaille kreeg **opgespeld**t.
- C De **geredden** drenkeling was aanwezig toen zijn redder een medaille kreeg **opgespeld**.
- D De **geredden** drenkeling was aanwezig toen zijn redder een medaille kreeg **opgespeld**t.

13

In welke zin zijn de dikgedrukte woorden **allebei goed** gespeld?

2

- A Voorbijgangers **keekken** naar de schuur die volledig was **uitgebrand**.
- B Voorbijgangers **keekken** naar de schuur die volledig was **uitgebrand**t.
- C Voorbijgangers **keken** naar de schuur die volledig was **uitgebrand**.
- D Voorbijgangers **keken** naar de schuur die volledig was **uitgebrand**t.

14

In welke zin zijn de dikgedrukte woorden **allebei goed** gespeld?

2

- A Pim **timmerd** de kast in elkaar, terwijl Wim de planken **schaaft**.
- B Pim **timmerd** de kast in elkaar, terwijl Wim de planken **schaavt**.
- C Pim **timmert** de kast in elkaar, terwijl Wim de planken **schaaft**.
- D Pim **timmert** de kast in elkaar, terwijl Wim de planken **schaavt**.

15

In welke zin zijn de dikgedrukte woorden **allebei goed** gespeld?

2

- A De ijsjes **smolten** in de **brandende** zon.
- B De ijsjes **smolten** in de **brandende** zon.
- C De ijsjes **smoltten** in de **brandende** zon.
- D De ijsjes **smoltten** in de **brandende** zon.

# Taak Rekenen 1

## 1 Wisselen

2

Mark koopt drie goudvissen à € 3,60 per stuk. Hij betaalt met € 50,-. Hoeveel euro krijgt hij terug?

- |                                    |        |                         |        |
|------------------------------------|--------|-------------------------|--------|
| <input type="radio"/> A            | €29,20 | <input type="radio"/> C | €40,20 |
| <input checked="" type="radio"/> B | €39,20 | <input type="radio"/> D | €40,80 |

## 2 Kostprijs

2

Wesley maakt voor de musical acht rokjes. Voor elk rokje gebruikt hij 75 centimeter stof. De stof kost € 4,00 per meter. Hoeveel euro kost de stof voor acht rokjes in totaal?

- |                         |       |                                    |        |
|-------------------------|-------|------------------------------------|--------|
| <input type="radio"/> A | €3,00 | <input checked="" type="radio"/> C | €24,00 |
| <input type="radio"/> B | €6,00 | <input type="radio"/> D            | €32,00 |

## 3 Korting

2

Bram koopt schoenen met een verkoopprijs van € 80,00. Hij krijgt 40% korting. Hoeveel euro korting krijgt hij?

- |                                    |        |                         |        |
|------------------------------------|--------|-------------------------|--------|
| <input type="radio"/> A            | €28,00 | <input type="radio"/> C | €40,00 |
| <input checked="" type="radio"/> B | €32,00 | <input type="radio"/> D | €48,00 |

## 4 Delen

2

Bereken deze som:  $246,5 : 4,25 =$

- |                                    |      |                         |     |
|------------------------------------|------|-------------------------|-----|
| <input checked="" type="radio"/> A | 58   | <input type="radio"/> C | 70  |
| <input type="radio"/> B            | 61,2 | <input type="radio"/> D | 508 |

## 5 Percentages

2

Vijf van de vijfentwintig leerlingen in groep B willen de hoofdrol in de musical. Hoeveel procent is dat?

- |                         |      |                                    |     |
|-------------------------|------|------------------------------------|-----|
| <input type="radio"/> A | 0,2% | <input checked="" type="radio"/> C | 5%  |
| <input type="radio"/> B | 4%   | <input type="radio"/> D            | 20% |

# Taak Rekenen 1

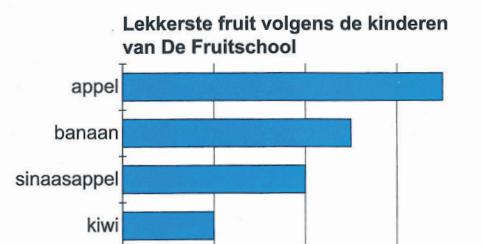
6

## Tabellen lezen

2

Kinderen van De Fruitschool hebben aangegeven welk fruit zij het lekkerst vinden. Vijfenzeventig kinderen kiezen banaan. Hoeveel kinderen kiezen Sinaasappel?

- A 30
- B 50
- C 60
- D 70



7

## Afronden

2

Tijdens het Paasfeest waren er 15.555 bezoekers. Hoeveel is dat afgerond op honderdtallen?

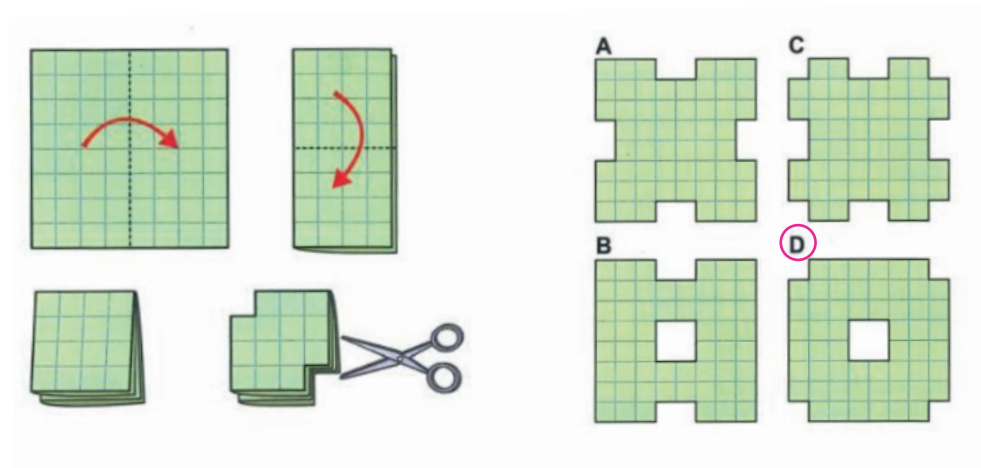
- A 15.500
- B 15.560
- C 15.600
- D 16.000

8

## Inzicht

2

Nick vouwt het blaadje twee keer dubbel en knipt er dan twee hoekjes uit. Daarna vouwt hij het blaadje weer open. Hoe ziet zijn blaadje eruit?



# Taak Rekenen 1

9

## Breuken

2

Vereenvoudig de breuk:  $\frac{1}{6}$

- A  $1\frac{1}{3}$                       C  $2\frac{1}{3}$   
B  $1\frac{2}{3}$                       D  $2\frac{1}{6}$

10

## Rekenen met tijden

2

Menno en Ernst gaan samen naar Zandvoort aan Zee. Menno stapt in Breda in de trein. Ernst stapt in Haarlem Spaarnwoude in. Hoeveel minuten hebben ze samen in dezelfde trein naar Zandvoort aan Zee gezeten?

- A 10 minuten  
B 18 minuten  
C 1 uur en 26 minuten  
D 1 uur en 44 minuten

Reisopties

### Reisadvies



#### Intercity direct

Richting Amsterdam Centraal

NS

09:15 Station Breda

Spoor 7

09:41 Station Rotterdam Centraal

10:07 Station Schiphol

10:21 Station Amsterdam Centraal

Spoor 13a



#### Sprinter

Richting Zandvoort aan Zee

NS

10:26 Station Amsterdam Centraal

Spoor 1

10:31 Station Amsterdam Sloterdijk

10:36 Station Halfweg-Zwanenburg

10:41 Station Haarlem Spaarnwoude

10:49 Station Haarlem

10:52 Station Overveen

10:59 Station Zandvoort aan Zee

Spoor 2



## Taak Taal 2

1 Welk onderstreept woord moet met een hoofdletter worden geschreven? 2

Door zijn onhandige gedrag stootte Stijn de antieke vaas om die viel in stukken op de grond

- A  stootte  
B  die  
C  in  
D  op

2 Welk leesteken moet er achter het onderstreepte woord worden gezet? 2

Wees voorzichtig en ga pas het ijs op als je ziet dat er een baan is aangelegd riep de moeder tegen haar kinderen die wegfietsten om te gaan schaatsen op het meer

- A  een dubbele punt :  
B  een punt .  
C  een uitroepteken !  
D  een vraagteken ?

3 In welke zin staan de aanhalingstekens openen en sluiten ("...") goed?? 2

- A "wat fijn dat de afwas al is gedaan zei Wesley's moeder toen ze thuiskwam" daar heb ik geen tijd meer voor  
B "wat fijn dat de afwas al is gedaan" zei Wesley's moeder "toen ze thuiskwam daar heb ik geen tijd meer voor"  
C  "wat fijn dat de afwas al is gedaan" zei Wesley's moeder toen ze thuiskwam "daar heb ik geen tijd meer voor"  
D wat fijn dat de afwas al is gedaan zei Wesley's moeder "toen ze thuiskwam daar heb ik geen tijd meer voor"

4 Achter welk onderstreept woord moet een punt (.) worden gezet? 2

Bomen kunnen gesnoeid worden in de winter als de bladeren zijn gevallen bij een kale boom zie je beter welke takken weg moeten

- A  worden  
B  winter  
C  gevallen  
D  boom

5 Welk leesteken moet er achter het onderstreepte woord worden gezet? 2

Wist jij dat olifanten een heel goed geheugen hebben uit proeven blijkt dat olifanten na 20 jaar hun verzorger kunnen herkennen.

- A  een dubbele punt :  
B  een punt .  
C  een uitroepteken !  
D  een vraagteken ?

## Taak Taal 2

6

Achter welk onderstreept woord moet een komma (,) worden gezet?

2

Krijn kocht nieuwe schoenen een felgekleurd hardloopshirt en een handig waterflesje voor het hardlopen

- |                                    |             |                         |               |
|------------------------------------|-------------|-------------------------|---------------|
| <input checked="" type="radio"/> A | schoenen    | <input type="radio"/> C | hardloopshirt |
| <input type="radio"/> B            | felgekleurd | <input type="radio"/> D | waterflesje   |

7

Welk onderstreept woord moet met een hoofdletter worden geschreven?

2

De automonteur zei verwonderd tegen de klant die aan het eind van de dag zijn auto kwam ophalen voor zo'n oude rijdt hij nog perfect

- |                         |            |                                    |      |
|-------------------------|------------|------------------------------------|------|
| <input type="radio"/> A | verwonderd | <input type="radio"/> C            | die  |
| <input type="radio"/> B | tegen      | <input checked="" type="radio"/> D | voor |

8

In welke zin moet het onderstreepte stukje tussen aanhalingstekens openen en sluiten ("...") worden gezet?

2

- |                                    |  |
|------------------------------------|--|
| <input type="radio"/> A            | Henry wil weten <u>of de schaatsclub vanavond naar de ijsbaan gaat</u> |
| <input type="radio"/> B            | Henry vroeg <u>wie van de schaatsclub meegaan naar de ijsbaan</u>      |
| <input type="radio"/> C            | <u>of de schaatsclub naar de ijsbaan gaat</u> wilde Henry weten        |
| <input checked="" type="radio"/> D | <u>zou de schaatsclub vanavond naar de ijsbaan gaan</u> vroeg Henry    |

9

Achter welk onderstreept woord moet een punt (.) worden gezet?

2

De twee eieren uit het verlaten nest werden naar een dierentuin gebracht waar ze werden uitgebroed door een koppel gieren toen ze volwassen waren werden ze naar hun geboorteland teruggebracht

- |                         |            |                                    |        |
|-------------------------|------------|------------------------------------|--------|
| <input type="radio"/> A | gebracht   | <input checked="" type="radio"/> C | gieren |
| <input type="radio"/> B | uitgebroed | <input type="radio"/> D            | waren  |

10

Welk leesteken moet er achter het onderstreepte woord worden gezet?

2

Roy vroeg in de pauze van de spannende film gaan we nu ook popcorn kopen

- |                                    |                    |                         |                    |
|------------------------------------|--------------------|-------------------------|--------------------|
| <input checked="" type="radio"/> A | een dubbele punt : | <input type="radio"/> C | een uitroepteken ! |
| <input type="radio"/> B            | een punt .         | <input type="radio"/> D | een vraagteken ?   |

## Taak Rekenen 2

### 1 Optellen

2

Verkochte kaarten voor het festival van 't Begin van 't Endt: vrijdag 1987, zaterdag 2975 en zondag 3039. Hoeveel kaarten zijn er ongeveer in totaal verkocht?

- |   |      |                                  |   |      |
|---|------|----------------------------------|---|------|
| A | 6000 | <input checked="" type="radio"/> | C | 8000 |
| B | 7000 | <input type="radio"/>            | D | 9000 |

### 2 Delen

2

Sander wisselt € 1500 in voor munten van 20 cent. Hoeveel munten van 20 cent zijn dat?

- |   |     |                                  |   |       |
|---|-----|----------------------------------|---|-------|
| A | 75  | <input checked="" type="radio"/> | C | 7500  |
| B | 300 | <input type="radio"/>            | D | 30000 |

### 3 Breuken

2

Bram heeft 82 van de 121 minuten van een muziekprogramma teruggekeken. Ongeveer welk deel is dat?

- |                                    |                    |                       |   |                    |
|------------------------------------|--------------------|-----------------------|---|--------------------|
| A                                  | $\frac{1}{3}$ deel | <input type="radio"/> | C | $\frac{4}{5}$ deel |
| <input checked="" type="radio"/> B | $\frac{2}{3}$ deel | <input type="radio"/> | D | $\frac{3}{4}$ deel |

### 4 Schatten

2

Hoeveel gram weegt een banaan ongeveer?

- |   |          |                                  |   |           |
|---|----------|----------------------------------|---|-----------|
| A | 2,5 gram | <input checked="" type="radio"/> | C | 250 gram  |
| B | 25 gram  | <input type="radio"/>            | D | 2500 gram |

## Taak Rekenen 2

### 5 Tabel lezen

2

Bas gaat vliegen naar Nice. Zijn vlucht vertrekt om 14.20 uur. Naar welke gate moet hij gaan?

- A 083
- B B28
- C AF 8231
- D B4

#### ✈ Vertrekkende vluchten vanaf gates B-C-D

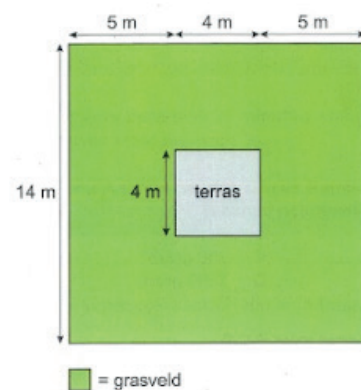
tijd	bestemming	vlucht	afstand tot gate	gate
13.00	Naples	HV 6411	6 minuten	C12
13.05	Dusseldorf	KL 1857	10 minuten	B30
13.05	Hanover	AZ 3764	10 minuten	B16
13.10	Nice	HV 5585	10 minuten	D83
13.10	Hamburg	KL 1781	10 minuten	B24
13.20	Munich	LH 2305	8 minuten	B13
13.25	Kefallina	HV 1539	10 minuten	B31
13.35	Pisa	HV 5423	8 minuten	D79
13.40	Madrid	KL 1703	6 minuten	C18
13.45	Frankfurt	LH 991	10 minuten	B15
13.45	Paris de Gaulle	AF 1641	4 minuten	C6
13.45	Brussels	DL 9531	10 minuten	B26
13.55	Helsinki	AZ 3810	6 minuten	C13
14.00	Reykjavik	FI 503	3 minuten	D64
14.00	Alicante	VY 1375	10 minuten	B17
14.05	Barcelona	KL 1673	3 minuten	D61
14.10	Rome	KL 1603	4 minuten	C8
14.20	Trondheim	KL 1175	10 minuten	B28
14.20	Bergen	KL 1189	5 minuten	D71
14.20	Nice	AF 8231	6 minuten	B4
14.25	Bordeaux	KL 1317	6 minuten	B2
14.25	Aalesund	AF 8216	10 minuten	B36

### 6 Vermenigvuldigen

2

In het grasveld van Wesley wordt een vierkant terras aangelegd. Hoeveel vierkante meter gras blijft er nog over?

- A 100 m<sup>2</sup>
- B 170 m<sup>2</sup>
- C 180 m<sup>2</sup>
- D 280 m<sup>2</sup>



### 7 Percentages

2

Hoeveel procent is 800 van 64.000?

- A 1,25%
- B 8%
- C 12,5%
- D 80%

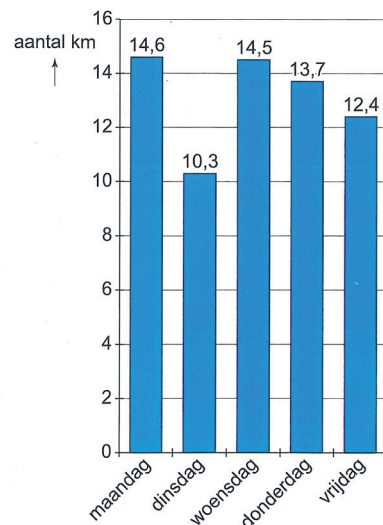
## Taak Rekenen 2

### 8 Gemiddelde

2

Hoeveel kilometer heeft Stijn gemiddeld per dag gescied?

- A 13,1 km
- B 13,5 km
- C 13,7 km
- D 14,5 km



### 9 Vermenigvuldigen en optellen

2

Wim laat zijn keuken betegelen. De tegelzetter doet hier in totaal vier uur over en gebruikt 50 tegels. De tegelzetter kost 45 euro per uur en één tegel kost 12,95 euro. Hoeveel euro moet Wim in totaal betalen?

- A 244,75 euro
- B 647,50 euro
- C 827,50 euro
- D 829,95 euro

### 10 Gemiddelde

2

Pim loopt tijdens de clubwedstrijd 1000 meter in 4 minuten. Wat is zijn gemiddelde snelheid in kilometer per uur?

- A 1,5 km per uur
- B 4 km per uur
- C 15 km per uur
- D 25 km per uur

### 11 Optellen

2

Koen rijgt een ketting van zwarte en witte kralen. Hij rijgt steeds vier zwarte kralen en dan één witte kraal. Hij gebruikt in totaal 60 kralen. Hoeveel zwarte kralen gebruikt hij in totaal?

- A 12
- B 15
- C 45
- D 48

## Taak Rekenen 2

### 12 Getallen opschrijven

2

Hoe schrijf je dertien miljoen honderddertig in cijfers?

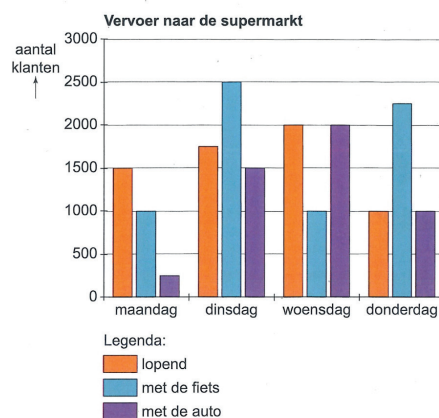
- A 13.000.130                      C 13.130.000  
 B 13.100.030                      D 13.000.000.130

### 13 Statistiek

2

Vier dagen lang is bijgehouden met welk vervoer klanten naar de supermarkt kwamen. Op welke dag kwam meer dan de helft van de klanten met de fiets?

- A maandag  
 B dinsdag  
 C woensdag  
 D donderdag



### 14 Breuken

2

Roy drinkt een halve liter Campina melk uit een vol pak van  $\frac{3}{4}$  liter. Hoeveel liter melk blijft er over?

- A  $\frac{1}{4}$  liter                              C 1 liter  
 B  $\frac{1}{2}$  liter                                D  $1\frac{1}{4}$  liter

### 15 Diagrammen lezen

2

Het cirkeldiagram hoort bij één van de jaren in de tabel. Bij welk jaar?

- A 2013  
 B 2014  
 C 2015  
 D 2016

Verdeling aantal leden van sportvereniging De Stormloop

jaar	mini's	jeugd	senioren
2013	43	46	44
2014	74	73	38
2015	21	73	54
2016	43	75	74

Verdeling leden in het jaar ...

