

Naam:

Datum:

HET MAGISCHE GETAL

Alleen wie het magische getal kent,
kan ontsnappen aan de draak!



Het aantal **seconden** in een minuut
min het aantal **uren** in een dag -

maal het aantal **maanden** in een jaar =

min het aantal **dagen** in een jaar -

plus het aantal **weken** in een jaar +

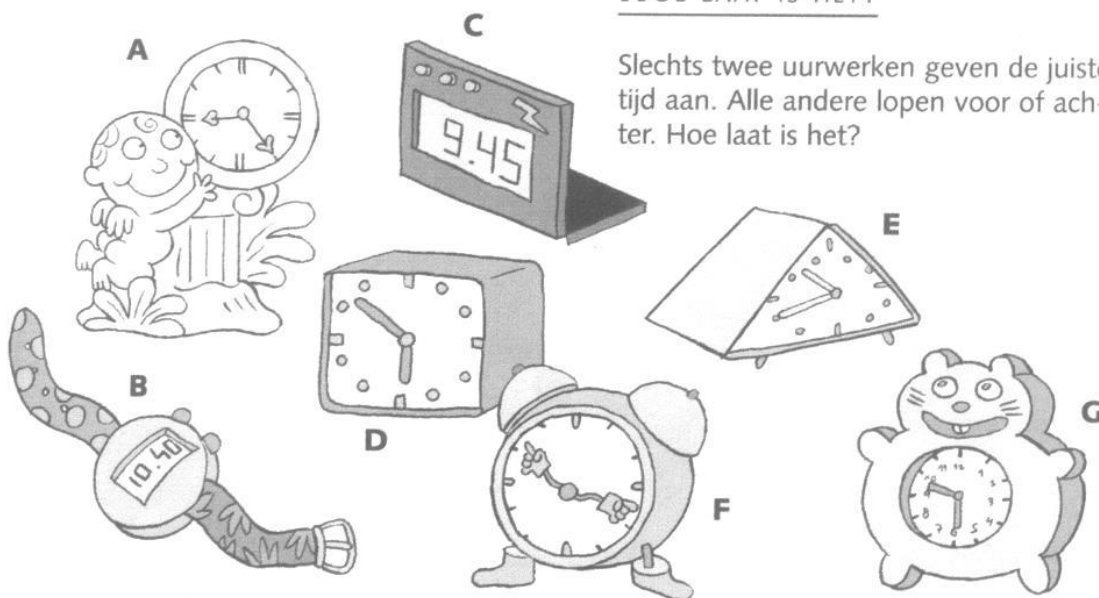
gedeeld door het aantal **dagen** in een week :

plus het aantal **minuten** in een uur +

geeft het magische getal =

HOE LAAT IS HET?

Slechts twee uurwerken geven de juiste
tijd aan. Alle andere lopen voor of ach-
ter. Hoe laat is het?



Naam:

Datum:

Zoals het klokje thuis tikt



Zoek de waarde van de verschillende tijdmeters als je weet dat de waarde van de wekker gelijk is aan 5.

	-		=	
	-		=	
	+		=	
	+		=	

= 5 = = = =

Naam:

Datum:

Hoe kom ik op tijd?



Bekijk aandachtig onderstaande tabel. Vervolledig hem.

De mama van Pieter is een belangrijke zakenvrouw. Zij reist veel voor haar werk. Hier zie je haar reisschema van vorige week. Ze reisde per trein. Hoelang duurden de ritten?

	<u>vertrek</u>	<u>aankomst</u>	<u>reisduur</u>
maandag	9 u. 27	13 u. 18 u. min. of min.
woensdag	14 u. 55	16 u. 17 u. min. of min.
donderdag	10 u. 17	11 u. 47 u. min. of min.
vrijdag	7 u. 20	9 u. 41 u. min. of min.



Kijk aandachtig naar de tabel en beantwoord daarna de vragen.

	2807	2808	2809
Parijs	8.47u	10.21u	13.10u
Lille	10.35u	12.12u	15.10u
Brussel	13.17u	15.41u	18.32u
Antwerpen	14.05u	16.39u	19.12u
Haarlem	15.20u	17.57u	20.25u
Amsterdam	16.13u	19.09u	21.42u

Om in Amsterdam aan te komen om 17.00 u., moeten we de trein in Lille nemen om u.

Als we rond 18.30 u. in Brussel willen zijn, moeten we in Parijs de trein nemen om u. Dan komen we wel min. te laat. Als we een trein vroeger nemen, zijn we min. te vroeg.

De snelste trein heeft min. nodig om de afstand Parijs-Amsterdam af te leggen.