



DAGELIJKSE KOST



— MET JUF EVELIEN —

Cijferoef.: $75\ 433 \times 0,16$

schat:

resultaat: 12 069,28

Handwritten multiplication on a grid: $75433 \times 0,16 = 12069,28$

~ 1000

eenv. breuk	breuk op 100	procent	kommagetal
$\frac{5}{8}$	$\frac{62,5}{100}$	62,5%	0,625
$\frac{5}{2}$	$\frac{250}{100}$	250%	2,5

$\frac{2}{3}$ van 6 300 = 4200
 $\frac{3}{8}$ van 64000 = 24 000
 200% van 0,9 = 1,8

Zoek het **kleinste gemeenschappelijke veelvoud**. Omcirkel de gemeenschappelijke, markeer het kleinste.

10	0	10	20	30	40	50	60	
15	0	15	30					

Het k.g.v. is 30.

Zoek de **grootste gemeenschappelijke deler**. Omcirkel de gemeenschappelijke, markeer de grootste.

18	27
1	18
2	9
3	6
1	27
3	9

De g.g.d. is 9.

Bereken. Denk aan je rekenregels!

$10 \times 80 \ 200 \times 10 = 800000$
 $4 \times 0,25 \times 78 \ 200 = 78200$
 $847 \times 0,2 \times 5 = 847$
 $7 \times 124 \times 0 = 0$
 $1251 : 50 : 2 = 12,51$
 $;\ 100$

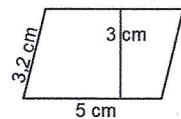
Bereken. Denk aan je rekenregels!

$112 : 125 : 8 : 1000 = 0,112$
 $9,2 : 2,5 : 4 : 10 = 0,92$
 $8 \ 752 : 0,1 : 10 = 8752$
 $718 : 2 : 5 : 10 = 71,8$

Zet om:

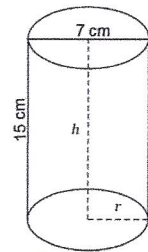
$0,2 \text{ kg} = 200 \text{ g}$
 $250 \text{ g} = 0,25 \text{ kg}$

Bereken de omtrek en de oppervlakte.
 Noteer eerst je formule voor opp.



omtrek: 16,4 cm
 opp. formule: b x h
 opp.: 15 cm²

Bereken het volume en de oppervlakte.



$r = 3,5 \text{ cm}$

volume formule: opp grondvlak x h
 volume: 576,9 cm³
 opp.: 2 x 38,47 + 1 x 325,71 = 406,64 cm²

Meet de hoek. Teken een hoek van 120°.



Welke vlakke figuur is het?



- overstaande zijden even lang
- alle zijden zijn even lang
- overstaande hoeken zijn even groot
- alle hoeken even groot
- diagonalen zijn even lang
- diagonalen snijden elkaar middendoor
- diagonalen staan loodrecht op elkaar

Bestpassende naam: rechthoek

Welke ruimtefiguur is het?



- zijvlakken zijn veelvlakken
- zijvlakken zijn rechthoeken
- 6 zijvlakken
- 8 gelijke zijvlakken (vierkanten)
- opstaande vlakken komen samen in top
- enkel gebogen oppervlakken
- grondvlak is cirkel
- grond-en bovenvlak zijn cirkels

Bestpassende naam: kubus

Johan Vlug, een wielrenner die bij een topploeg rijdt, verdient € 300 000 per jaar. Hij spaart 1/4 van het bedrag. De rentevoet bedraagt 2,60%. **Hoeveel intrest ontvangt hij na twee jaar?**

1 jaar: $\frac{1}{4}$ van 300 000 = 75 000
 $2,60\%$ van 75 000 = 1950/jaar $\rightarrow \times 2 = 3900$ euro

Antwoordzin: Hij ontvangt 3900 euro intrest / 2 jaar



DAGELIJKSE KOST



MET JUF EVELIEN

Maximé

1 CIJFEREN

$$4687 + 966 =$$

	1	1	1		
	4	6	8	7	
	+	9	6	6	
<hr/>					
	5	6	5	3	

$$5740 + 2312 =$$

	1				
	5	7	4	0	
	+	2	3	1	2
<hr/>					
	8	0	5	2	

$$346,187 + 56,389 =$$

	1	1	1	1			
	3	4	6	,	1	8	7
	+	5	6	,	3	8	9
<hr/>							
	4	0	2	,	5	7	6

$$23,85 + 67,973 =$$

	1	1	1				
	2	3	,	8	5	0	
	+	6	7	,	9	7	3
<hr/>							
	9	1	,	8	2	3	

$$86,81 - 9,931 =$$

	7	5	,	1	7	1	0
	8	6	,	8	1	0	
	-		9	,	9	3	1
<hr/>							
	7	6	,	8	7	9	

$$0,745 - 0,279 =$$

			6	1	3		
	0	,	7	4	5		
	-	0	,	2	7	9	
<hr/>							
	0	,	4	6	6		



DAGELIJKSE KOST



— MET JUF EVELIEN —

Rangschik alfabetisch: wereldreis - wereldbol - wereldreiziger - Westen - werelddeel

wereldbol	werelddeel	wereldreis	wereld-reiziger	westen
-----------	------------	------------	-----------------	--------

Ontleed de zinnen: 1. Wie het laatst bij het meer aankomt is een wrattenzwijn!

2. Op een dag verzon Julius een vrolijk plannetje.

Markeer wat past. Zin 1 staat in de t.t. / v.t. . Zin 2 staat in de t.t. / v.t. .

Markeer wat past. Het water is heerlijk.

mening / feit

Noteer in de juiste kolom. Vul de andere kolom aan.

oorzaak	gevolg
Jules reed 100km met de fiets	hij heeft nu zeer billen

Kleur: zelfstandig naamwoord : rood bijvoeglijk naamwoord: groen werkwoord: blauw lidwoord: oranje

tanden - protesteerde - Brutus - nijlpaard - het - bang - opgegeten - luie

Onderzoek het z.n.: krokodil

meervoud

krokodillen

verkleinwoord

krokodilletje

Onderzoek het z.n.: gang

meervoud

gangen

verkleinwoord

gangetje

Vul de trap van vergelijking aan. Zet eerst op de juiste plaats: goed

goed beter beste

Zoek het boven- / onderliggend begrip.

familie	dieren
tante	nijlpaard
meter	slang

Zoek een synoniem.

roepen

schreeuwen

Zoek een tegengestelde.

achterste

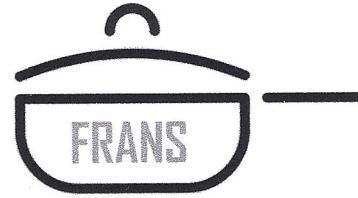
voorst

Dictee 3 Classroom

het plannetje
opwindender
paraderen
het wrattenzwijn
daarentegen



DAGELIJKSE KOST



— MET JUF EVELIEN —

✗ Lees de getallen luidop:

2 432

7 369

30 690

40 701

702 792

✗ Schrijf over zonder fouten: Le soleil se lève tôt. Il part avant le petit déjeuner et rentre après le souper.

Traduis (vertaal)

une année	een jaar	een weg	un chemin
une fourchette	een vork	betalen	payer

Les verbes.

Doen (faire)

Blijven (rester)

Kijken (regarder)

Vertrekken (partir)

je	fais	reste	regarde	part
tu	fais	restes	regardes	pars
il	fait	reste	regarde	part
nous	faisons	restons	regardons	partons
vous	faites	restez	regardez	partez
ils/elles	font	restent	regardent	partent

Traduis les verbes (vertaal de werkwoorden)

hij woont (habiter)	il habite	ik slaap (dormir)	je dors
jullie denken aan (penser à)	vous pensez à	jij gaat (aller)	tu vas

au / à la / à l' / aux ?

Viens au tableau (à + le)

Tjad va à la maison.

du / de la / de l' / des ?

Donne les noms des mois en français.. (de + les)

Il ferme les fenêtres des classes. (de + les)

à / en ?

Je vais en avion.

Tu vas en voiture.

Vul het bijvoeglijk naamwoord in. Zet in het meervoud.

Verliefd (amoureux)

un oncle amoureux

→

des oncles amoureux

Verliefd (amoureux)

une fille amoureuse

→

des filles amoureuses

La négation (zeg dat het niet zo is) (ne ... pas / ne ... plus / ne ... jamais)

Tu as eu un mail?

Non, je n'ai pas eu de mail

Tu manges parfois des kiwis?

Non, je ne mange jamais de kiwis.