

HOEKENWERK

MEETKLAS

Dit bundeltje is van:



Dit zijn mijn groepsleden:

.....

.....

.....

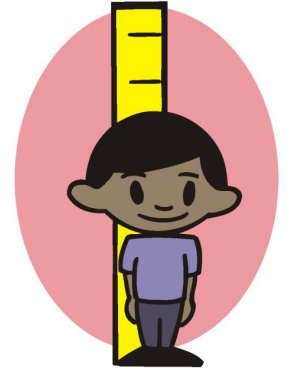
.....

Volgorde hoekenwerk:

HOEK	KLAAR?
hoek 1 lengte: m – dm – cm	
Hoek 2 gewicht: kg	
Hoek 3: inhoud: liter	
Hoek 4: verschillende oefeningen	
Klaar? Maak dan de extra oefeningen	

HOEK 1:

Lengte: m – dm – cm



Opdracht 1:

Neem de lintmeter en meetlat van 30 cm.

Meet de verschillende voorwerpen in de klas.

1. Meet de lengte van een potlood.

Een potlood is cm lang.

2. Meet de lengte van een fluostift.

Een fluostift is cm lang.

3. Meet de hoogte van een wiskundeboek.

Een wiskundeboek is cm lang.

Een wiskundeboek is dm lang.

4. Meet de breedte van 1 vloertegel.

Een vloertegel is cm breed.

5. Meet de hoogte van je bank.

Een bank is cm hoog.

Een bank is dm hoog.

6. Meet de hoogte van je stoel.

Een stoel is cm hoog.

Een stoel is dm hoog.

7. Meet de hoogte van het digitaal bord.

Het digitaalbord is m en cm hoog.

8. Meet de hoogte van de deur.

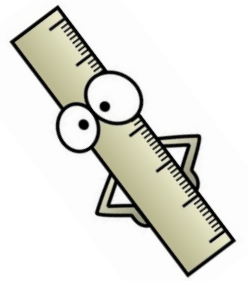
De deur is m cm hoog.










Opdracht 2:

Is het voorwerp groter of kleiner dan een meter?

Zet een kruisje in de juiste kolom.



Voorwerp	Groter dan een meter	Kleiner dan een meter
 Kast		
 Autoband		
 voetbalgoal		
 baby		
 boom		
 zakje snoep		
		

HOEK 2:

Gewicht: g en kg

Opdracht 1:

Neem de balansweegschaal en leg beide voorwerpen daarop. Zet een kruisje in het hokje van het zwaarste voorwerp.



1)



2)

Opdracht 2:

Neem de keukenweegschaal. Weeg de volgende voorwerpen en schrijf het gewicht op de stippenlijntjes.

Kaars

Flesje cola

Appel

Bloempot

Pennenzak



Opdracht 3:

Zoek in de klas 4 voorwerpen die meer wegen dan 1 kg.
Controleer dit met de weegschaal.

Welke voorwerpen zijn dat?

..... weegt meer dan een kg.

..... weegt meer dan een kg.

..... weegt meer dan een kg.






..... weegt meer dan een kg.



HOEK 3:

Inhoud: liter

Zijn de voorwerpen minder als, juist of meer als een liter? Zet een kruisje in de juiste kolom.

	Minder als een liter	Juist 1 liter	Meer als een liter
			
			
			
			
			
			
			
			

HOEK 4:

Herhalingsoefeningen

Opdracht 1:

Vul in.

$174 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ m } \dots\dots\dots \text{ cm}$

$301 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ m } \dots\dots\dots \text{ cm}$

$458 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ m } \dots\dots\dots \text{ cm}$

$132 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ m } \dots\dots\dots \text{ cm}$

$109 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ m } \dots\dots\dots \text{ cm}$

$417 \text{ cm} = \dots\dots\dots \text{ m } \dots\dots\dots \text{ cm}$

$3\text{m}23\text{cm} = \dots\dots\dots \text{ cm}$

$1\text{m}17\text{cm} = \dots\dots\dots \text{ cm}$

$2\text{m}81\text{cm} = \dots\dots\dots \text{ cm}$

$6\text{m}22\text{cm} = \dots\dots\dots \text{ cm}$

$1\text{m}15\text{cm} = \dots\dots\dots \text{ cm}$

$7\text{m}17\text{cm} = \dots\dots\dots \text{ cm}$

$$1 \text{ m} = 100 \text{ cm}$$

