

Metend rekenen:
Geldwaarden - Temperatuur - Hoekgrootte

Geldwaarden

Welke biljetten gebruiken wij ?

.....

Welke muntstukken ?

.....

.....

Noteer de prijzen van de volgende producten in de tabel:

- ① brood (800g) ⇨ € 1,62 = euro en cent (= cent)
- ② chocodrink (1l) ⇨ 83 cent = 83 c.
- ③ schoenen ⇨ € 50
- ④ gocart ⇨ € 200
- ⑤ honey pops ⇨ € 2,35 = euro en cent (= cent)

	€ 100	€ 10	€ 1	10 c.	1 c.
①					
②					
③					
④					
⑤					

Geef met zo weinig mogelijk munten en briefjes terug.

780 € (teruggeven op € 1000) :

€ 38 en 75 c. (teruggeven op € 50) :

25,75 euro (teruggeven op 30 euro) :

Temperatuur

De temperatuur drukken wij uit in (.....)

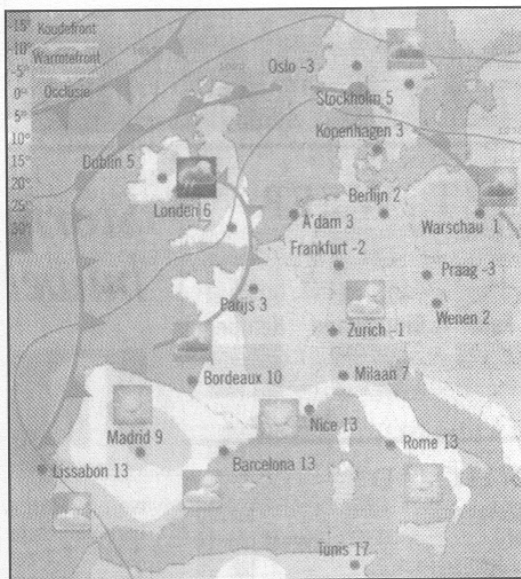
0° Celsius is het of het

.....

100° Celsius is het

Bij temperaturen beneden het vriespunt gebruiken we

temperatuur	
klas
buiten
kelder	7°
koelkast	3°
diepvriesvak	- 4°
diepvriezer	- 22°
wasmachine	30° à 90°
oven	50° à 250°



<i>Europa morgen</i>					
Alicante	16	Licht bewolkt	Madrid	11	Licht bewolkt
Amsterdam	4	Zwaar bewolkt	Milaan	7	Nevel
Barcelona	13	Licht bewolkt	Moskou	5	Zwaar bewolkt
Berlijn	0	Half bewolkt	Nice	12	Licht bewolkt
Caïro	14	Half bewolkt	Nicosia	14	Licht bewolkt
Faro	17	Licht bewolkt	Palma	15	Licht bewolkt
Firenze	10	Licht bewolkt	Parijs	5	Lichte regen
Frankfurt	-1	Half bewolkt	Rhodos	13	Helder
Gran Canaria	25	Half bewolkt	Rome	12	Licht bewolkt
Heraklion	12	Licht bewolkt	Stockholm	4	Half bewolkt
Izmir	9	Helder	Tunis	16	Licht bewolkt
Lissabon	14	Licht bewolkt	Venetië	6	Nevel
London	9	Zwaar bewolkt	Wenen	0	Nevel
Malaga	16	Licht bewolkt	Zürich	1	Licht bewolkt

Hoekgrootte

Benoem de hoeken van de volgende figuur.

Hoek 1 is

Hoek 4 is

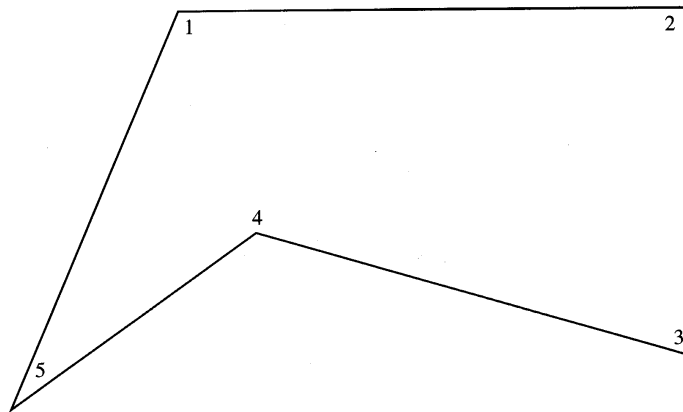
Hoek 2 is

Hoek 5 is

Hoek 3 is

Rangschik deze hoeken nu van groot naar klein.

..... > > > >



Doe dit nu ook bij de regelmatige zeshoek.

.....

