

Excel opdracht 7. Maak onderstaand voorbeeld na.

Ga op het internet naar het CBS (www.cbs.nl) Centraal bureau voor de statistiek.

Kies: "economie", "prijzen". Kies; "Benzineprijs aan de snelweg stijgt het hardst".

Scrol helemaal naar onderen en klik op , "Pompprijzen motorbrandstoffen; brandstofsoort, per dag".

Ga naar de icoontjes rechts boven en klik op "Download", kies "CSV volgens tabelindeling".

De tabel wordt gedownload, open het bestand en sla dit op als, excel bestand!

Bewerk het bestand door van de prijzen grafieken in te voegen volgens het voorbeeld.

Lever je werk in op moodle bij Excel opdracht 7.

Pompprijzen motorbrandstoffen; brandstofsoort, per dag

Onderwerp	Benzine Eu	Diesel	LPG
2018 donderdag 12 april	1,602	1,295	0,667
2018 vrijdag 13 april	1,613	1,304	0,663
2018 zaterdag 14 april	1,612	1,304	0,655
2018 zondag 15 april	1,611	1,302	0,66
2018 maandag 16 april	1,616	1,309	0,663
2018 dinsdag 17 april	1,615	1,308	0,665
2018 woensdag 18 april	1,61	1,302	0,656
2018 donderdag 19 april	1,609	1,301	0,662
2018 vrijdag 20 april	1,616	1,308	0,666
2018 zaterdag 21 april	1,616	1,307	0,662
2018 zondag 22 april	1,618	1,31	0,667
2018 maandag 23 april	1,62	1,312	0,66
2018 dinsdag 24 april	1,62	1,312	0,663
2018 woensdag 25 april	1,626	1,316	0,67
2018 donderdag 26 april	1,629	1,319	0,67
2018 vrijdag 27 april	1,634	1,324	0,674
2018 zaterdag 28 april	1,633	1,325	0,67
2018 zondag 29 april	1,634	1,324	0,663
2018 maandag 30 april	1,639	1,328	0,665
2018 dinsdag 1 mei	1,639	1,33	0,674
2018 woensdag 2 mei	1,638	1,328	0,667
2018 donderdag 3 mei	1,637	1,328	0,673
2018 vrijdag 4 mei	1,639	1,329	0,668
2018 zaterdag 5 mei	1,635	1,325	0,671
2018 zondag 6 mei	1,638	1,326	0,666
2018 maandag 7 mei	1,639	1,33	0,674
2018 dinsdag 8 mei	1,644	1,335	0,67
2018 woensdag 9 mei	1,648	1,339	0,669
2018 donderdag 10 mei	1,655	1,344	0,669
2018 vrijdag 11 mei	1,657	1,348	0,67
2018 zaterdag 12 mei	1,661	1,352	0,682
2018 zondag 13 mei	1,662	1,352	0,672
2018 maandag 14 mei	1,665	1,356	0,67

Bron: Travelcard Nederland BV, CBS

