

## Øvelse med brug af tabeller

Tabellen kan f.eks. bruges til at opstille tal o.lign. i en **slags kolonner**. Til den slags benyttes ellers tit de såkaldte "tabulatorer" – men det kan altså også gøres ved hjælp en af tabel. Herunder ses et eksempel:

Venstrejusteret	Centreret	Højrejusteret	Højrejusteret
Gulerødder	2 kg	15,00 kr	20,00 kr
Kartofler	5 kg	38,00 kr	50,00 kr
Løg	2 kg	12,00 kr	17,50 kr
Broccoli	2 stk	12,00 kr	16,00 kr

Som standard er indholdet i tabel-cellerne "venstrejusteret" og det er ofte godt nok (undtagen til tal) – men det er let at ændre på.

I den 2. kolonne er indholdet centreret. Det gøres ved at markere kolonnen og klikke på knappen "Centreret" på værktøjs-linjen.

**Tal** ser pænere ud, hvis de er "højre-justeret", så man får enere under hinanden, ti'ere under hinanden o.s.v. Derfor er de 2 sidste kolonner højre-justeret. Det gøres ved at markere begge kolonner og så klikke på knappen "Højrejusteret" på værktøjs-linjen.

Herunder ser du den samme tabel – men nu er alle stregerne blevet fjernet, og man kan faktisk ikke se mere, at det er en tabel.

<b>Tekst</b>	<b>Centreret</b>	<b>Højrejusteret</b>	<b>Højrejusteret</b>
Gulerødder	2 kg	15,00 kr	20,00 kr
Kartofler	5 kg	38,00 kr	50,00 kr
Løg	2 kg	12,00 kr	17,50 kr
Broccoli	2 stk	12,00 kr	16,00 kr

Stregerne fjernes ved først at markere hele tabellen og bagefter højreklikke: **Vælg** ⇒ **Kanter og Skygge** ⇒ **I dialogboksen for Kanter klik i feltet "Ingen"**. Klik OK til sidst og tabellen's streger er nu VÆK.

### OPGAVE:

Lav selv ovenstående tabel – og fjern til sidst stregerne, så selve tabellen bliver "usynlig".

Prøv også at lægge "30% Skygge" på overskrifterne uden at sætte streger på.