

Opgave med absolutte cellereferencer

	A	B	C
1	Den gennemsnitlige danske husstand		
2			
3		2004	Procentdel
4	Fødevarer	kr 26.866	11%
5	Drikkevarer og tobak	kr 10.780	4%
6	Beklædning og fodtøj	kr 12.025	5%
7	Bolig	kr 55.837	22%
8	El og opvarmning	kr 18.222	7%
9	Boligudstyr, husholdningstjenester o.lign.	kr 15.023	6%
10	Medicin og lægeudgifter	kr 6.574	3%
11	Køb af transportmidler	kr 14.236	6%
12	Andet transport og kommunikation	kr 28.514	11%
13	Fritidsudstyr, underholdning og rejser	kr 28.220	11%
14	Andre varer og tjenester	kr 33.870	14%
15			
16	Forbrug i alt	kr 250.167	
17			
18	Kilde: Danmarks Statistik, 2004		

1. Indtast tekster og tal. I de grå celler skal der være **formler** !!
2. Brug **autosum-knappen** til at udregne det totale forbrug (celle B16)
3. Brug **valuta-knappen** på alle cellerne med tal
4. I C-kolonnen skal Excel udregne, hvor stor en procent-del hver af udgifterne udgør af det samlede forbrug.
5. Du skal lave formelen i celle C4 sådan, at den kan **kopieres** til de andre udgiftsposter nedenunder. Det kræver, at du bruger **absolut cellerreference** !
6. Slut med at **formatere** regnearket pænt, så de vigtige celler bliver fremhævet (fed skrift eller farver)