

	A	B	C	D
1	Många bäckar små...			
2				
3	Om man äter	så här många per vecka	Pris/st	Så mycket kostar det på ett år
4				
5	Kaffe på café	5	25	=B5*C5*52
6	Kakor	10	10	(Fyll nedåt)
7	Bullar	5	15	(Fyll nedåt)
8	Godisbitar	5	8	(Fyll nedåt)
9	Chipspåsar	3	20	(Fyll nedåt)
10	Läsk	4	18	(Fyll nedåt)
11			Summa:	=summa(D5:D10)

Formel

- Skriv in alla celler utom Cellerna D5 t.o.m. D11
- Klicka i cell D5 och skriv in en formel: `=B5*C5*52`

①

Alla formler börjar med likhetstecken: =

Sedan görs en referens till cell B5, vars innehåll är antal kaffeportioner på Café under en vecka, i det här fallet: 5

Sedan multipliceras med priset per kaffeportion i cell C5 (25)

Produkten multipliceras till sist med antal veckor per år (52) för att få årskostnaden.

Fyll nedåt

②

- I cell D6 ska det ju stå: `=B6*C6*52`
men det behöver du inte skriva in och inte heller innehållet i cellerna D7 tom D10
I stället ska du "Fylla nedåt", gör så här:

Klicka i cell D5



Nere i höger hörnet i cellen finns en liten ruta.

Placera muspekaren där och den får formen av ett kors.

Håll ned vänster musknapp och dra nedåt t.o.m. cell D10 och släpp

Formeln kopieras *relativt* till cellerna D6 t.o.m. D10.

Markera cell D6. I formelfältet står det nu: `=B6*C6*52`

Cellreferenserna ändras *relativt* när formeln kopieras genom att fylla nedåt!

Summera

③

- Klicka i cell D11 och skriv: `=summa(D5:D10)` Tryck på **Enter**
Talen i cellerna D5 t.o.m. D10 adderas.
(Du kommer att få lära dig flera sätt att summera i uppgift)