

Du har vunnit första pris i en tävling och får välja mellan två olika sätt att ta ut vinsten.

Vilket alternativ väljer du?

Alternativ 1:

Du får 1 000 kr den sista januari, sedan får du 100 kr mer den sista varje månad året ut.

Alternativ 2:

Du får 10 kr den sista januari och sedan dubbelt så mycket som månaden innan året ut

	A	B	C	D
1	Alternativ 1		Alternativ 2	
2	Månad	Belopp	Månad	Belopp
3	Januari	1000 kr	Januari	10 kr
4	Februari	=B3 + 100	Februari	D3*2
5	① (Skapa serie)	② (Fyll nedåt)	(Skapa serie)	(Fyll nedåt)
6	(Skapa serie)	(Fyll nedåt)	(Skapa serie)	(Fyll nedåt)
7	(Skapa serie)	(Fyll nedåt)	(Skapa serie)	(Fyll nedåt)
8	(Skapa serie)	(Fyll nedåt)	(Skapa serie)	(Fyll nedåt)
9	(Skapa serie)	(Fyll nedåt)	(Skapa serie)	(Fyll nedåt)
10	(Skapa serie)	(Fyll nedåt)	(Skapa serie)	(Fyll nedåt)
11	(Skapa serie)	(Fyll nedåt)	(Skapa serie)	(Fyll nedåt)
12	(Skapa serie)	(Fyll nedåt)	(Skapa serie)	(Fyll nedåt)
13	(Skapa serie)	(Fyll nedåt)	(Skapa serie)	(Fyll nedåt)
14	(Skapa serie)	(Fyll nedåt)	(Skapa serie)	(Fyll nedåt)
15	Summa:	③ (Summera)	Summa:	(Summera)

Skapa en serie

Du behöver inte skriva in alla månader. Genom att skapa en serie "gissar" programmet innehållet i fortsättningen på serien: januari, februari....

① Gör så här:

- Markera *båda* cellerna **A3** och **A4**
Nere i högra hörnet i cell A4 finns en liten ruta.
Dra i den ner till cell A14.

Nu kommer övriga månader på året upp i kolumnen.

(Om du inte får upp månaderna, kan du istället ange månaderna med siffror genom att skriva 1 i cell A1 och 2 i cell A2 och sedan skapa serien enligt ovan)

På detta sätt kan du skapa ett oändligt antal olika serier i Excel, t.ex. serien 7, 14 21 28..., tidsangivelser m.m. Prova gärna!

②

- **Fyll nedåt** (se uppgift 1)

③

- Summera kolumnen med något av de sätt som användes i uppgifterna 1 och 2