

Kurs om Kalkylark med stapeldiagram i Google Drive

gratismatte.se ger dig här kunskaper om hur du arbetar med matte med hjälp av googles kalkylark. Det fungerar nästan som excel men är helt gratis. I denna kurs skapar kalkylarket ett stapeldiagram utifrån en undersökning om husdjur.

Gå in på Google Drive och klicka på knappen

SKAPA

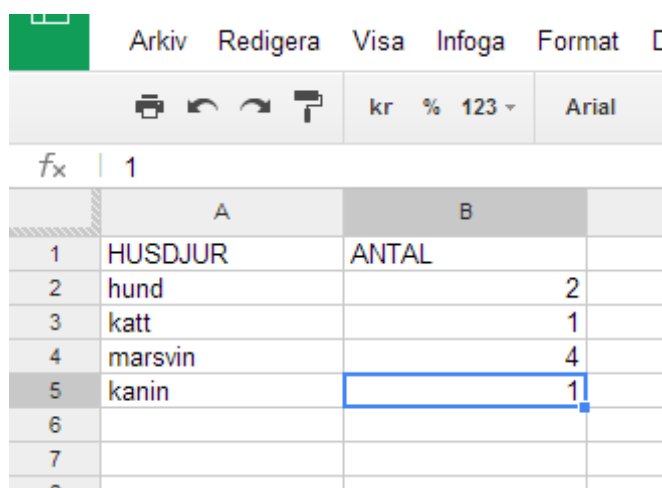
Därefter väljer du att klicka på Kalkylark i listan som kommer fram.

Ge dokumentet ett namn genom att klicka på orden Namnlöst kalkylark. Skriv t.ex. Stapeldiagram om husdjur och tryck OK.

Nu ska vi skapa en tabell och sedan visa resultatet i ett stapeldiagram. I detta exempel har vi undersökt vilket husdjur några personer tycker bäst om. Två personer valde hund, en valde katt, fyra personer valde marsvin och en valde kanin.

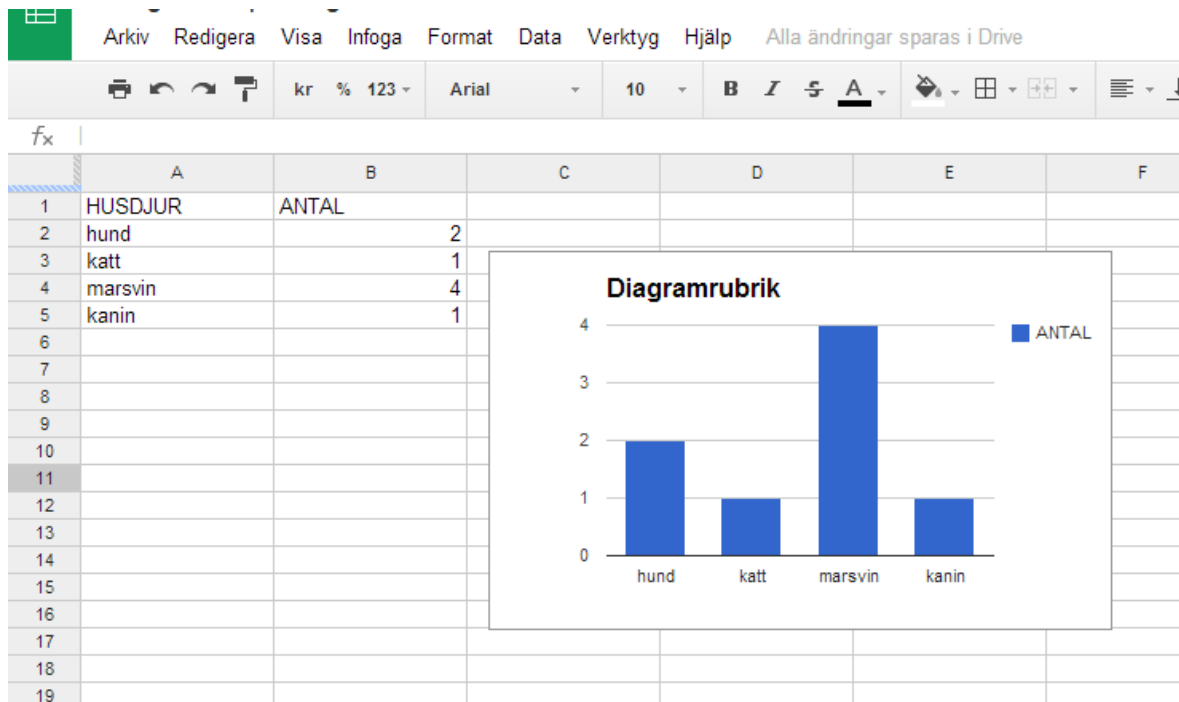
Varje ruta i kalkylarket har ett namn. Den översta till vänster heter A1. Skriv rubriken HUSDJUR i den rutan. I rutan bredvid som heter B1 skriver du rubriken ANTAL.

I ruta A2 skriver du hund och i B2 siffran 2 för att två personer valde hund. Fortsätt sedan med ruta A3 där ordet katt skrivs. Endast en person valde katt och därför skriver du siffran 1 i ruta B3. Fortsätt med samma metod för de andra husdjuren.



	A	B
1	HUSDJUR	ANTAL
2	hund	2
3	katt	1
4	marsvin	4
5	kanin	1
6		
7		
8		

Nu ska vi visa resultatet av undersökningen med ett stapeldiagram. Ställ markören i ruta A1 och håll nere vänsterknappen på musen och dra snett nedåt till ruta B5. Då blir hela tabellen ljusblå. Välj Infoga och Diagram. I det nya fönstret väljer du åter ordet Diagram och sedan stapeldiagram eller kolumndiagram. I google kallas det stående stapeldiagrammet för kolumndiagram för att varje stapel står i en egen kolumn. Nu klistras ditt diagram in i kalkylarket. Klicka på det en gång. Du behöver flytta det bort från tabellen genom att dra i diagrammets övre del när markören blir en hand. Placera det där du tycker det blir fint!



Nu kan du göra egen statistik kring det du eller ni vill undersöka. Våga prova och våga ta ut svängarna! I många situationer använder man diagram för att få folk att hålla med om den åsikt man vill sprida. Statistik är alltså ett maktverktyg; ingen vill missa den möjligheten!