

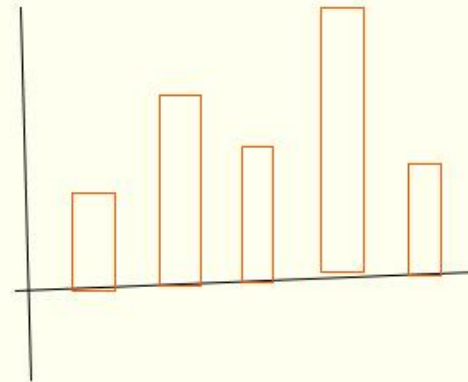
Ta ut lägesmått och göra frekvenstabeller utifrån diagram.

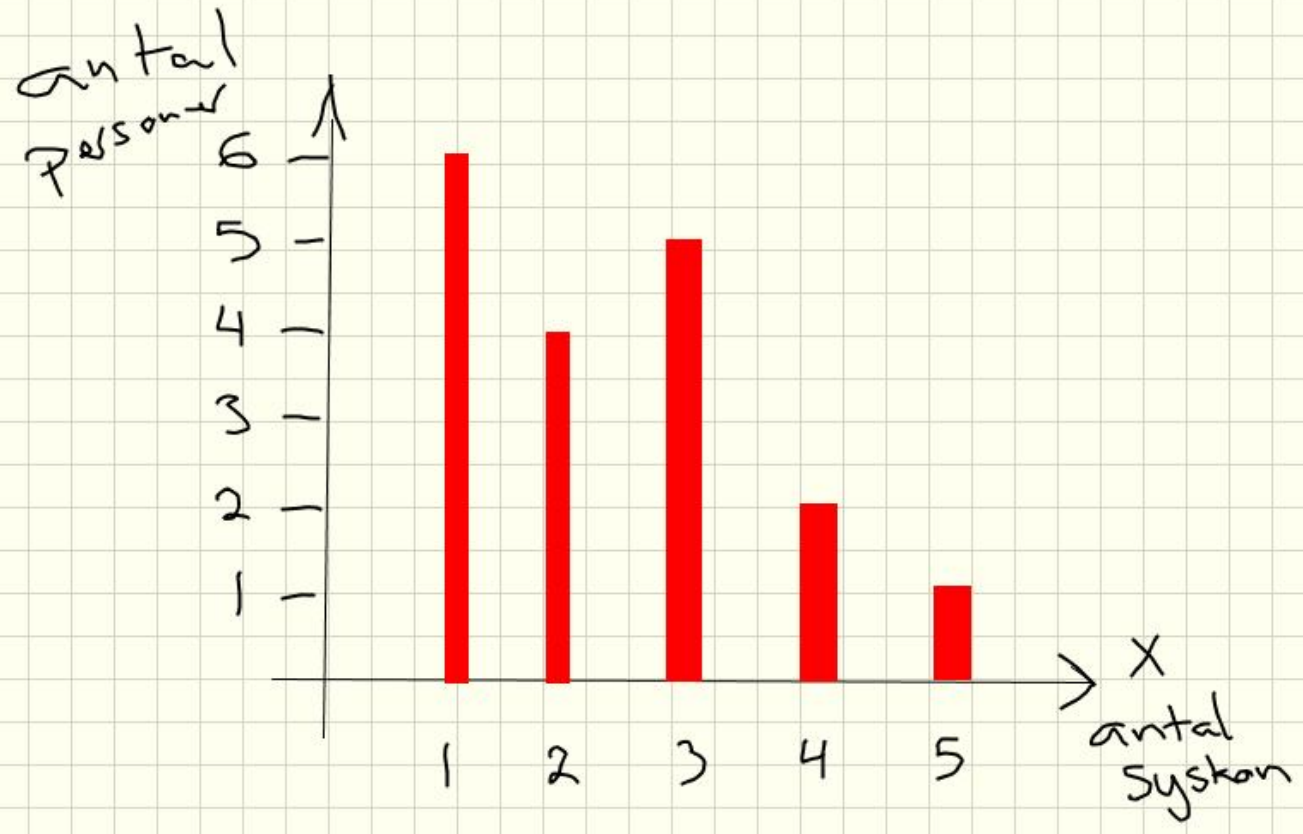
En del kan du utläsa direkt från diagrammet. T.ex. Typvärdet

Men försöka att arbeta strukturerat och omvandla dina staplar till vanliga värden som vi gjort tidigare.

Sätt in i en frekvenstabell.

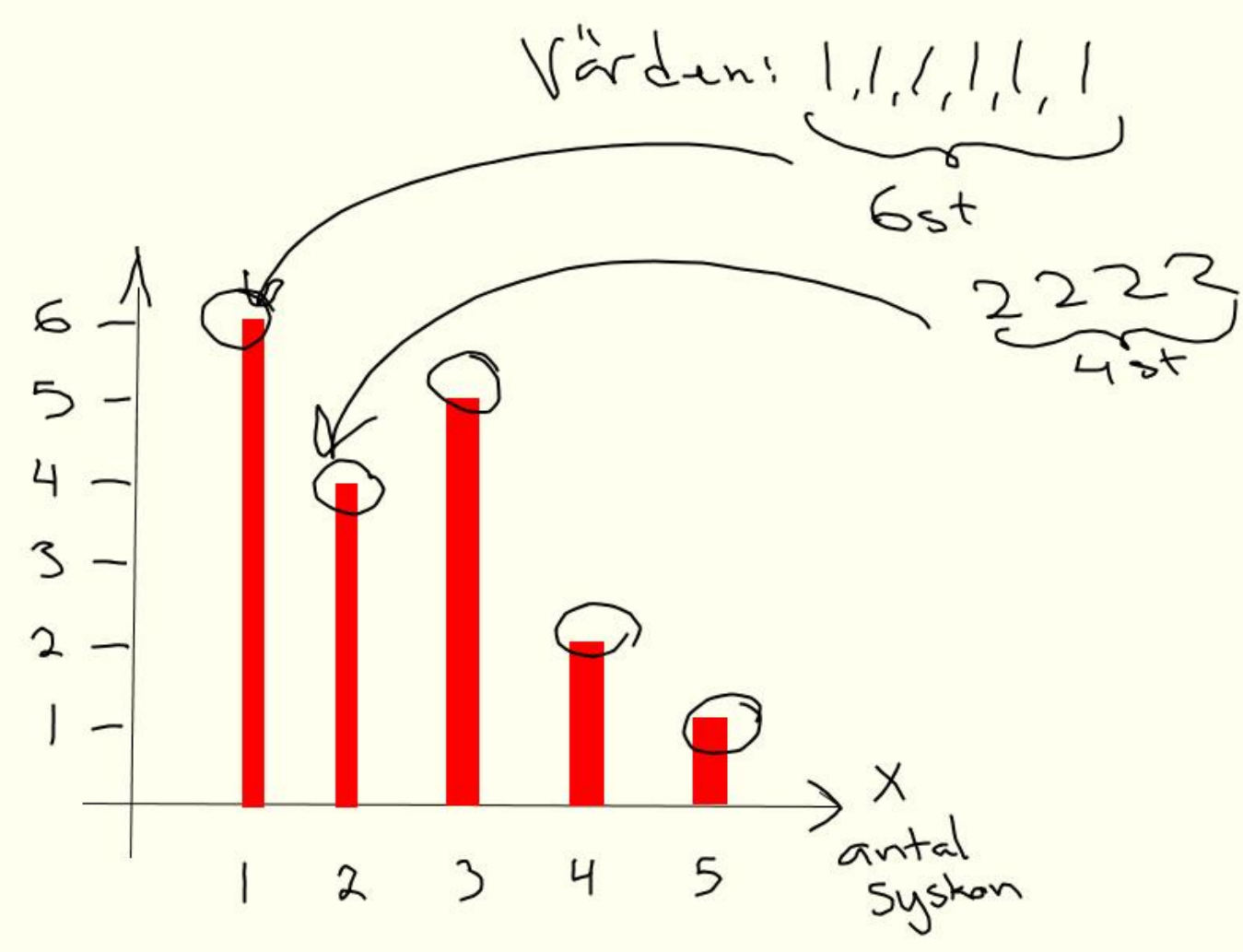
Räkna ut median, medelvärde.





Hur många intervjuade?

$6+4+5+2+1$   
18st



1	6	6
2	4	8
3	5	15
4	2	8
5	1	5
	$n=18$	42

medelu:  $\frac{42}{18}$

median: 2

typr. 1 system.

f	n	f · n
5	2	10
6	3	18
7	4	28
8	6	48
9	4	36
10	1	10
	n = 20	150

typ! 8

median!  $\frac{20}{2} = 10$

$\Rightarrow$  8

medelv!  $\frac{150}{20} = 7,5$

Variationsbredd: (Max - min)

10 - 5

SVAR: 5

mån	15
tis	0
ons	35
tors	30
fre	10
Lör	0
Sön	15
$n = 7$ dagar	105

typv: Inget eftersom 0 & 15  
(2997)

median: 0, 0, 10, (15), 15, 30, 35

$$\text{medelv: } \frac{105}{7} = \underline{\underline{15}}$$