

Lägesmått

1/5

Typvärde: Det värde som förekommer flest/mest

Median: Värdet i mitten

Medelvärde:
$$\frac{\text{Summan av alla värden}}{\text{Antal värden}}$$

① Storleksordna

3, 4, 1, 6, 3

① 1, 3, 3, 4, 6

Typvärde: 3

Median: 3

Medelvärde:
$$\frac{1 + 3 + 3 + 4 + 6}{5} = \frac{17}{5} = 3,4$$

Prüfung:

3/5

3, 1, 1, 1, 7, 2, 6

① 1, 1, 1, 2, 3, 6, 7

Typwert: 1

Median: 2

Mittelwert: $\frac{21}{7} = 3$

Trä medianer?

1, 3, 4, 7



Median \rightarrow medelvärde av de två
i mitten

$$\frac{3+4}{2} = 3,5$$

3, 8, 24, 42

$$\frac{8+24}{2} = 16$$

Medianen,