## Vorlesung 4 - Lösung

1,4,2,2,1

a) 
$$n = 5$$

b) 
$$\sum x_i = 1+4+2+2+1 = 10$$

c) 
$$\sum x_i^2 = 1^2 + 4^2 + 2^2 + 2^2 + 1^2$$

$$= 1+16+4+4+1 = 26$$

"Bestimmen Sie den Median der folgenden Messwerte" 16,17,19,11,18,13,18,16

## 1. Ordnen:

- 2. (16,17) sind die mittleren Zahlen
- 3.  $\frac{16+17}{2} = 16,5$  ist der Wert des Medians