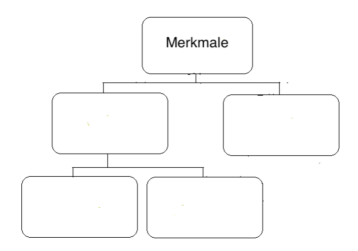
Stetige/diskrete Merkmale ©www.mein-lernen.at P



Überblick Merkmale:



Definition: diskrete Merkmale

Merkmale liegen in einer diskreten Form vor, wenn sie	sind.	
Ihre Grundmenge sind die Zahlen.		
Hinsichtlich ihrer Endlichkeit kann man zwei Arten von diskreten Merkmalen unterscheiden:		
a) endlich viele Elemente		
z.B		
b) abzählbar unendlich viele Elemente:		
z.B		
Definition: stetige Merkmale		
Merkmale liegen in einer stetigen Form vor, wenn sie jeden	Wert	
in einem Bereich () annehmen können.		
Zwischen zwei Werten (natürliche Zahlen) liegen noch unendlich		
viele Je genauer die Messung, dest	o mehr	
Zwischenwerte. Ihre Grundmenge sind die Zahlen.		
z.B. Temperatur, Gewicht, Körpergröße		

Lösungen: Info/Mathemati-AHS/Statistik/Stetige und diskrete Mermale ©www.mein-lernen.at