

<b>STATISTIK - Fase 1</b> <b>Vælg relevante deskriptorer og diagrammer til sammenligning af datasæt</b>			
<i>Vurdering fra 1 til 5 (hvor 5 er højst)</i>			
Læringsmål	Selv	Lærer	Beviser og forslag til forbedring
1. Jeg kan definere og bestemme <b>gennemsnit</b> (eller <b>middeltal</b> ) og <b>median</b> i et datasæt <u>med og uden</u> brug af et digitalt værktøj (f.eks. Excel). Vis begge.			
2. Jeg kan definere og bestemme et datasæts: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>typetal</b></li> <li>• <b>størsteværdi</b></li> <li>• <b>mindste-værdi</b></li> <li>• <b>variationsbredde</b></li> </ul>			
3. Jeg kan <b>forklare med din egne ord</b> betydningen af et datasæts <u>middeltal og median</u> .  Hvad viser/fortæller de?			
4. Jeg kan bruge IT til at illustrere datasæt på måder, som gør det muligt at sammenligne dem.  (f.eks. <b>pinde-</b> , <b>søjle-</b> og <b>cirkel-diagrammer</b> )			
5. Jeg kan lave en <b>hyppighedstabel</b> ud fra et datasæt.			
6. Jeg kender til begreberne nederst.			
<b>Begreber/noter:</b> Data, observationer/datasæt, gennemsnit, typetal, median, middeltal, variationsbredde, største- og mindste-værdi			