Demo with nested tables

* merge with dedicated object like {table: {header, rows[]}}
* rely on the <<x>> header property mapping as otherwise first row replaces header
* if no header mapping is defined the header is not rendered at all

Title: «Title»

Notes: «Notes»

«#Records»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| «#Header»Id«X» | Title | Description«/Header» |
| «#Rows» | «Title» | «Description» |
| «#Children»   |  |  | | --- | --- | | «#Header»Id«X» | Type«/Header» | | «#Rows»«Id» | «Type»«/Rows» |   «/Children»  «/Rows» | | |

«/Records»