



1) gemeinsame Größe $\underline{I} = I \angle 0$

2) $\underline{U}_R \parallel \underline{I}$; 3) $\underline{U}_v \parallel \underline{I}$

4) $\underline{U}_R + \underline{U}_v = \underline{U}$; hier gilt auch $U_R + U_v = U$