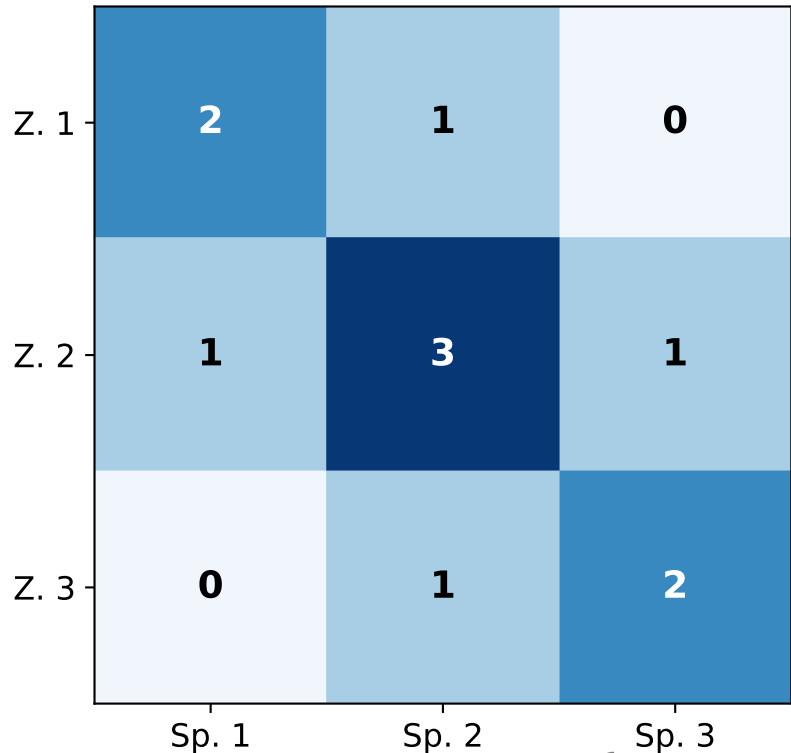
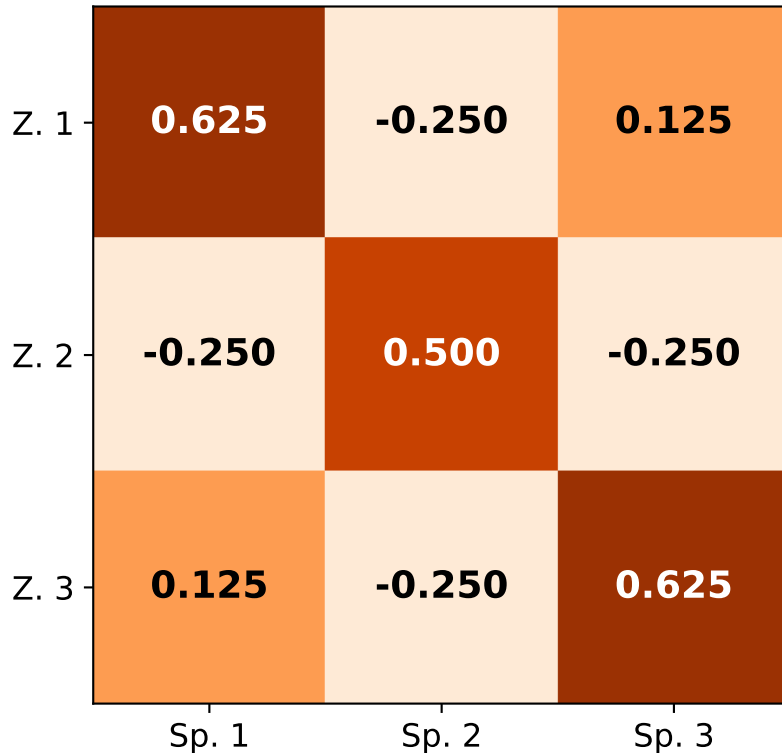


Matrix und ihre Inverse

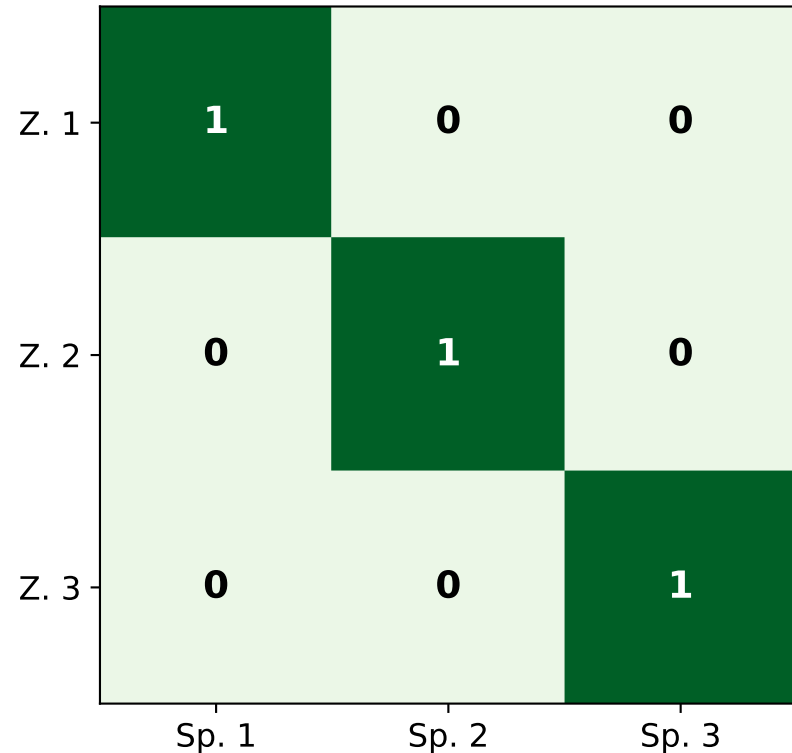
Matrix A



Inverse A^{-1}



Produkt $A \cdot A^{-1} = I$



$A \cdot A^{-1} = I \Rightarrow$ Das Produkt einer Matrix mit ihrer Inversen ergibt die Einheitsmatrix