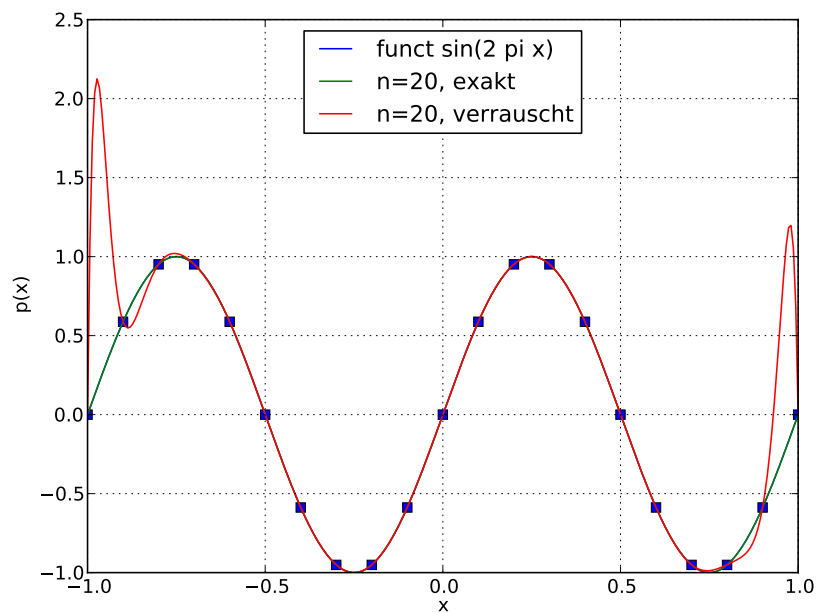
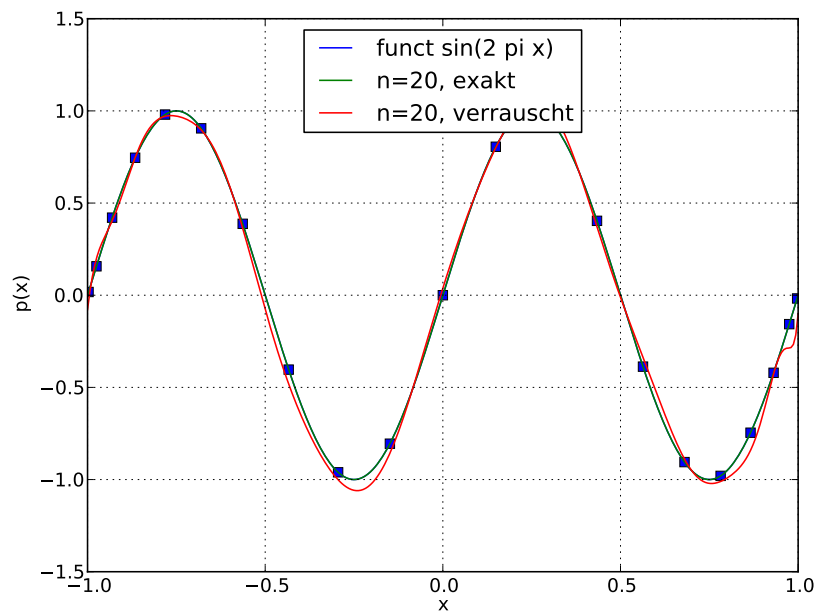


$$\sum_{i=0}^n |L_i(x)|$$

für äquidistante und Tschebyscheff-Knoten, $n = 10$



Interpolation von $\sin(2\pi x)$ mit äquidistanten Knoten, Rauschen $5 \cdot 10^{-4}$



Interpolation von $\sin(2\pi x)$ mit Tschebyscheff-Knoten, Rauschen $\cdot 10^{-2}$