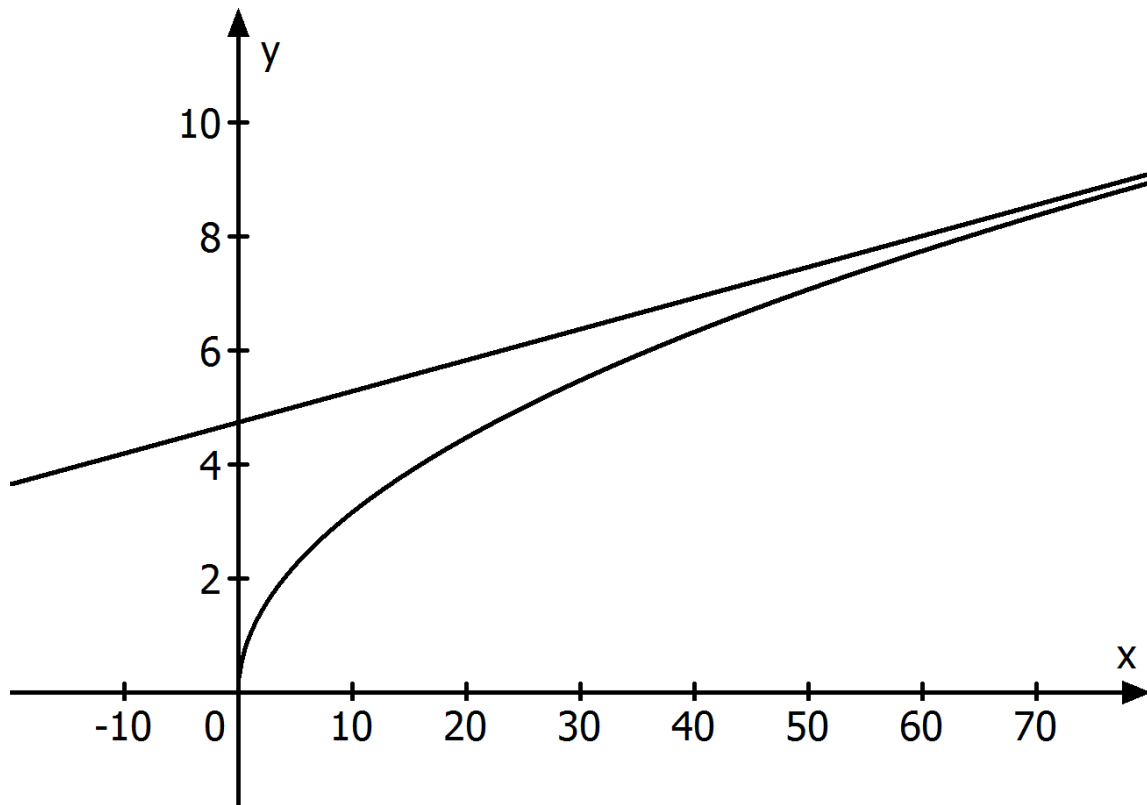
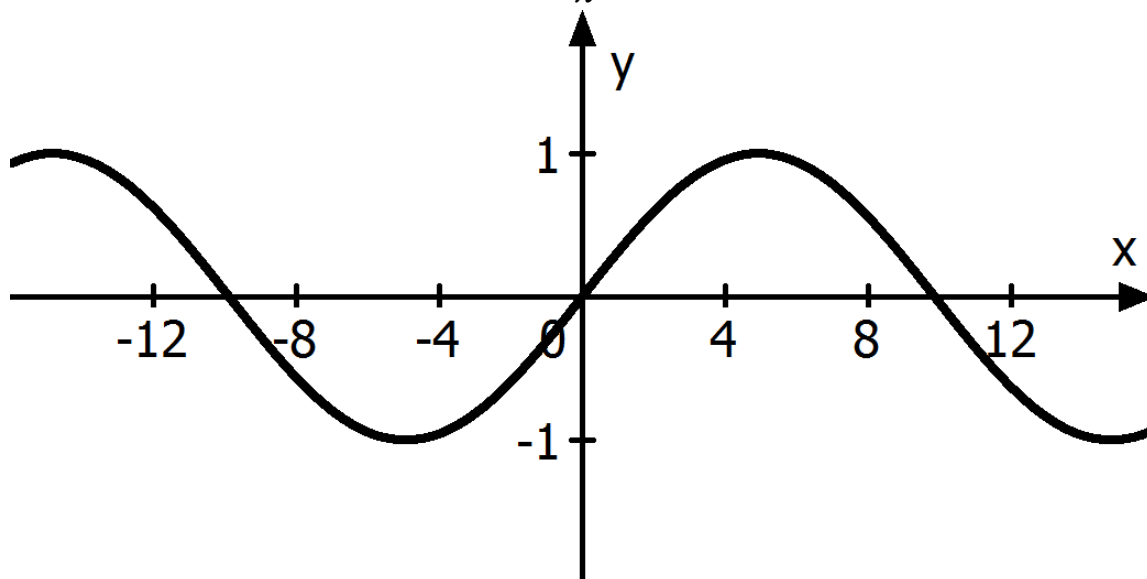


Arbeitsblatt: „mathematische optische Täuschung“



Die Wurzelfunktion hat eine schiefe Asymptote!

Gegeben ist die Funktion f mit $f(x) = \sin\left(\frac{x}{\pi}\right)$.



Die Funktion hat bei $x=10$ eine Nullstelle!