

# Mathematisches Grundgerüst

## Ein Mathematikbuch für die Eingangsklasse

Berufliches Gymnasium  
Baden-Württemberg

Seite	Verbesserung
236	<p>Test zur Überprüfung Ihrer Grundkenntnisse</p> <p>Lehrbuch Seite 100</p> <p>1</p> <p>a) Nullstellen von <math>f</math>: <math>x_1 = -1</math>; <math>x_2 = 2</math></p> <p>b) Skizze, Parabel ist nach unten geöffnet.</p> <p>H: <math>h(x) = 3</math></p> <p>Schnittstelle von K und H</p> <p>bestimmen: <math>f(x) = h(x)</math></p> <p>Schnittstellen: <math>x_1 = 0</math>; <math>x_2 = 1</math></p> <p><math>f(x) &lt; 3</math> für <math>x &lt; 0</math> oder <math>x &gt; 1</math></p> 