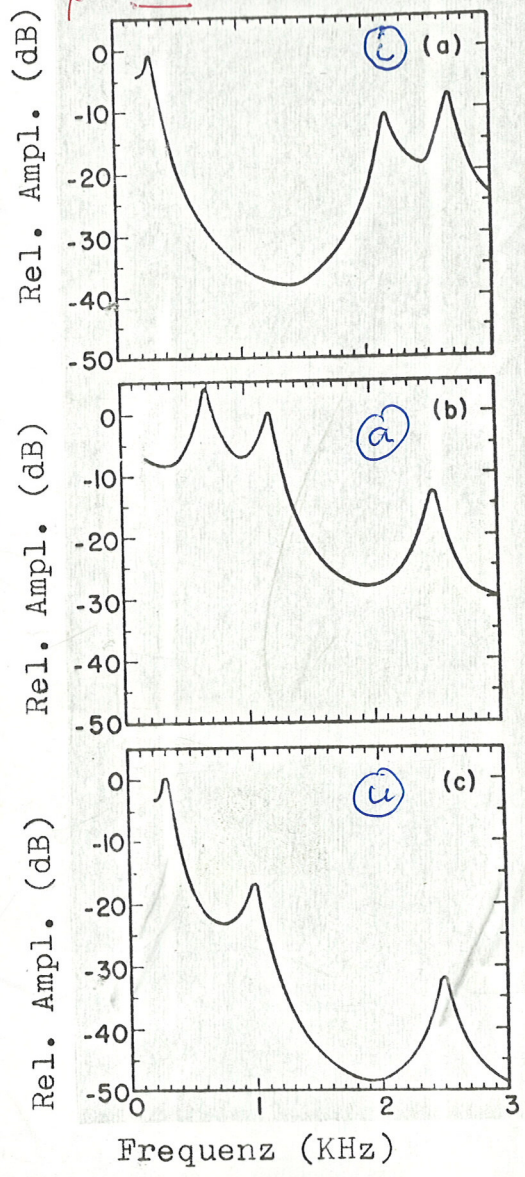


Computer - berechnete
Hüllkurven

bei angenommenem
Halbwertsbreite 100 Hz
f. alle Reson.



Dies
1/8

Q

u

aus
aus
aus

aus: K.N. STEVENS and A.S. HOUSE, An acoustical theory of vowel production and some of its implications, J. of Speech and Hearing Research 4, 1961, 303-320. Abb. 7 S. 311. = LEHISTE S. 83

weitere Dias zu Vokalformanten 22 / 30 31 32 33 34 35 36 37 38
Heike Meyer Graf Peters