

13p  
 73)  $A = \begin{pmatrix} 152 & 13 \\ 0 & 0 \end{pmatrix}$   $B = \begin{pmatrix} 0 & 152 \\ 0 & 0 \end{pmatrix}$   $C = \begin{pmatrix} 0 \\ 0 \\ -152 \end{pmatrix}$

13p

4a)  $L(0) \neq 0$  nicht linear

b) Gerade  $y = -2x + 0$

Ziele: Benutzerfreundlich

Wunschziele: - Mehrere Filter gleichzeitig berechnen und anzeigen  
 - Filterprofile abgespeichern und wieder laden

