

## LÖSUNG ZU 112:

$c < a$ :

Der Graph von  $g$  verläuft flacher als der von  $f$ , d.h. er ist entlang der  $y$ -Achse gestaucht.

$d > b$ :

Der Graph von  $g$  schneidet die  $y$ -Achse in einem Punkt, der oberhalb des Schnittpunkts des Graphen von  $f$  mit der  $y$ -Achse liegt.

