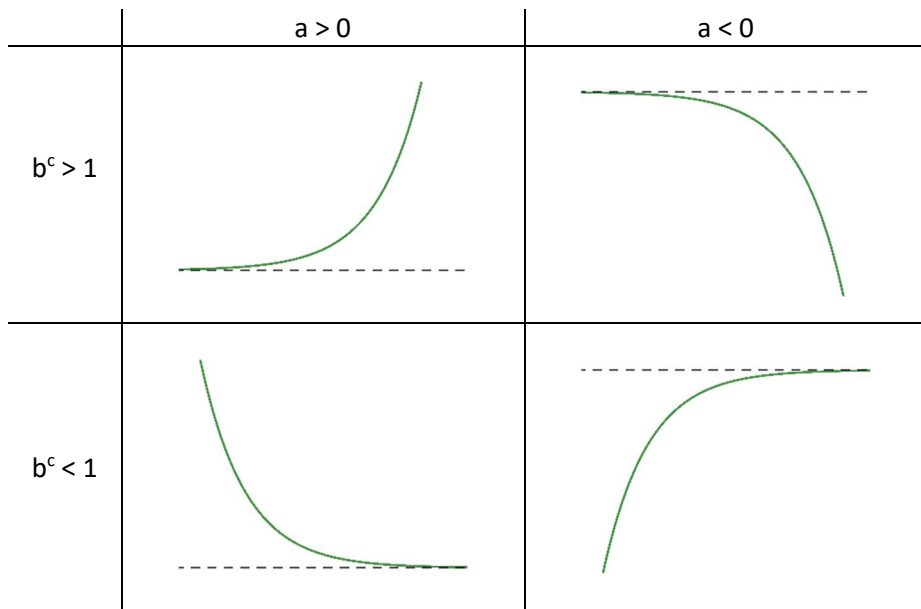


## Graphen von Exponentialfunktionen zu beliebiger Basis

$$f(x) = a b^{c(x-d)} + y_0 \rightarrow \text{waagrechte Asymptote: } y = y_0$$



## Graphen von natürlichen Exponentialfunktionen

$f(x) = a e^{c(x-d)} + y_0 \rightarrow$  waagrechte Asymptote:  $y = y_0$

