

LÖSUNG ZU 159:

relative Änderung in $[a;b]$: $\frac{f(b)-f(a)}{f(a)}$

$f(2022)=G$ $f(2023)=H$

relative Änderung: $\frac{f(2023)-f(2022)}{f(2022)} = \frac{H-G}{G}$

Schreibt man das Ergebnis in Prozentschreibweise an, dann gibt dieser Wert an, um wieviel % im Jahr 2023 mehr oder weniger Gewinn als im Jahr 2022 gemacht wurde.

