

***Ngayngiz***  
***2021***

**Lebenserhaltungskosten  
letzter Monat:  
1199 €**

**Wichtige Ausgaben:**

Bezeichnung	Kosten mit Kürzung (€)	
Hubloha	156	$\times \frac{1}{2} =$ _____
Givcfcnuyn	_____	$\times \frac{4}{5} =$ _____
Vcfxoha	_____	$\times \frac{7}{8} =$ _____
Wohnung	_____	$\times \frac{11}{13} =$ _____
Aymohxbycn	_____	$+ 7 =$ _____
Vyefycxoha	_____	$\times \frac{16}{17} =$ _____

Um zu sparen, muss ich die Kosten für jede Ausgabe aus dem letzten Monat mit dem **Kürzungsfaktor** multiplizieren. „Aymohxbycn“ ist auch noch teurer geworden...



Wenn ich die Werte rechts vom Gleichheitszeichen addiere, erhalte ich die **wichtigen Gesamtausgaben**.

**Mögliche Rate durch Einsparung:**

$$\begin{array}{c}
 \text{_____ €} \\
 \text{Lebenserhaltungskosten} \\
 \text{letzter Monat}
 \end{array}
 -
 \begin{array}{c}
 \text{_____ €} \\
 \text{wichtige} \\
 \text{Gesamtausgaben}
 \end{array}
 =
 \begin{array}{c}
 \text{_____ €} \\
 \text{monatliche} \\
 \text{Kreditrate}
 \end{array}$$