

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

**Gesamtausgaben  
letzter Monat:  
1199 €**

**Wichtige Ausgaben:**

Bezeichnung	Kosten mit Kürzung (€)
Hubloha	_____ x <b>1/2</b> = _____
Givfcnuyn	_____ x <b>4/5</b> = _____
Vcfxoha	_____ x <b>7/8</b> = _____
Qibhoha	_____ x <b>11/13</b> = _____
Aymohxbycn	_____ + <b>7</b> = _____
Vyefycxoha	_____ x <b>16/17</b> = _____

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:**

$$\begin{array}{ccc}
 \underline{\hspace{2cm}} \text{ €} & - & \underline{\hspace{2cm}} \text{ €} = \underline{\hspace{2cm}} \text{ €} \\
 \text{Gesamtausgaben} & & \text{wichtige} \\
 \text{letzter Monat} & & \text{Gesamtausgaben} \\
 & & \text{monatliche} \\
 & & \text{Kreditrate}
 \end{array}$$