

6. (a) Hvað er gullverð
Íslenzkrar krónu?

1 blað qto.

b) Gullverð myntar.

1. blað qto.

Hvad er guldveid íst. Krónu?

Dami:

15. Sept. 1937 er

$$\left. \begin{array}{r} \text{Gengi Ríkissmarkis} \quad 179,67 \\ \text{Guldveid} \quad - \quad - \quad 88,89 \end{array} \right\} = 202,13 \quad (\text{Dæla genginn í guldveid})$$

$$\left. \begin{array}{r} \text{Gengi Belgískis franka} \quad 75,40 \\ \text{Guldveid} \quad - \quad - \quad 37,36 \end{array} \right\} = 201,83 \quad (\text{Samal. , fjáttan})$$

Samtals: $403,96 : 2 = \text{míðaltal: } 201,98$. Þessari tölur:

201,98 á dæla : 100. Þá: $201,98 / 10000000 (49,51 \text{ er guldveid íst. Krónu } 12/9-37)$

$$\begin{array}{r} 80792 \\ 192080 \\ 181782 \\ 102980 \\ 100990 \\ \hline 19900 \end{array}$$

Út. Rm: 202,13 fast með því að leila þannig:

$$179,67 : 88,89 = 202,13$$

Sei þ telinn til grunnvaktar, í dæla þannig:

$$\text{gengi} \quad 4,49$$

$$\text{Guldveid} \quad 3,73 \text{ f.e. } 4,49 : 3,77 =$$

Út. Belg. fr.: 201,83 fast með því að leila þannig:

$$75,40 : 37,36 = 201,83$$

Sein Rm. og þ telinn til samjafnaðar t.d.

$$\text{Rm.} \quad 202,13$$

$$\text{og } \frac{161,75}{36388 : 2} = 181,94 \text{ yfirdiguldveid } 54,96 ?$$

$$\text{þá } 100 : 363,88 : 2 = 181,94$$

$$181,94 / 100000000 (54,96)$$

$$\begin{array}{r} 90970 \\ 90300 \\ 22776 \\ 175240 \\ 163740 \\ 114940 \\ 109164 \\ \hline 5776 \end{array}$$

Gullveid myntar

Hverj: á 2 fjúru gullveid Sterlingst⁵?

Sé \$ klús 5,75 á 2 margfalda normalveid \$ (486,66 = ca 28 kr. = 1 £. gull

eda

	486,66
	5,75

243330	0
340662	
243330	

2798295	0

Hverj: á 2 fjúru gullveid daustrar Krónu?

Í Danmörku er þýzkt mark stírad 131,15,

en íst. klús á d. kr. er 103,11, þetta margfaldað saman = 135,23

~~þ.e. sama sem klús á söustri Krónu?~~

Hverj: á 2 fjúru gullveid þýzkt mark?

þ.e. sama sem klús á söustri Krónu Kr. 153,23?

Reini: 1. ^{normal} $486\frac{2}{3} \times 6,90 = 1 \text{ £.} = 33,58$, þann er hlutfallid milli $\frac{2}{3}$ og gull \$
 $= 486\frac{2}{3} \times 6,90 = \text{kr. } 33,58$

... 2. \$ klús er $5,75 \times 486\frac{2}{3} = \text{gull } \text{£.} \text{ eda } 28 \text{ kr. (sjá eftir)}$