

5 exemple de additiunea de numerî simpli

I-a *Questiune*. Orequine este datorŭ quelle trei summe următore: 428 lei, 635 lei si 874 lei; quătŭ este datoria peste totŭ? Responsŭ 1937 lei.

OPERATIUNE

$$\begin{array}{r}
 428 \text{ l.} \\
 635 \\
 814 \\
 \hline
 \text{Summa } 1937
 \end{array}$$

Dupŭ que amŭ assiediatŭ numerii uniŭ subt altii, incep a additiona unitătile, dicendŭ : 8 si 5 fac 13, si 4 fac 17 : in septe-spre-dece unităti este o decime si 7 unităti; pun 7 unităti sub colŏna unitătilorŭ si retin 1 decieme, spre a o duce la rangulŭ decimilorŭ. La a doua colŏnă, quare este a decimilorŭ, dic : 1 tinută si 2 fac 3, si 3 fac 6, si 7 fac 13 : in trei-spre-dece decimi este 1 sutime si 3 decimi; punŭ 3 in rangulŭ decimilorŭ, si retin 1 centime. Trec la a treia colŏnă dicendŭ : 1 tinută si 4 fac 5, si 6 fac 11, si 8 fac 19; punŭ 9 in rangulŭ sutimilorŭ, si inaintezŭ 1 in rangulŭ miilorŭ, si am 1937 pentru summa saŭ totalulŭ quellorŭ trei numerî propusi

II. Q. Thesaurariulŭ unuŭ regimentŭ are in casa de bani quelle patru summe următore : 3579 lei, 4682 lei, 5673 lei, si 7856 lei; se intrăbă quăti lei suntŭ peste tot in casă.

R. 21790.

OPERATIUNE

$$\begin{array}{r}
 3579 \text{ l.} \\
 4682 \\
 5673 \\
 7859 \\
 \hline
 \text{Summa } 21790
 \end{array}$$

Incependŭ de la drepta, dic 9 si 2 fac 11, si 3 fac 14, si 6 fac 20; in 20 unităti sunt 2 decimi tocma; pentru aqueea punŭ 0 la rangulŭ unitătilorŭ, si retin 2 decimi; pe urmă dic : 2 tinute si 7 fac 9, si 8 fac 17, si 7 fac 24, si 5 fac 29; pun 9, si retin 2 pentru colŏna următore, etc.