

5 EXEMPLE DE ADDITIUNEA DE NUMERI SIMPLII

I-a Questiune. Oreqoine este datoru quelle trei summe următoare: 428 leă, 635 leă si 874 leă; quătă este datoria peste totă?

Repusnă 1937 leă.

OPERATIUNE

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

Summa 1937

După que amă assiediată numerii unii subt altii, încep a additiona unitătile, dicându: 8 si 5 fac 13, si 4 fac 17: în sept-spre-dece unități este o decime si 7 unități; pun 7 unități sub colona unitătilor și retin 1 decieme, spre a o ducce la rangul decimilor. La a doua colonă, quare este a decimilor, dic: 1 tinută si 2 fac 3, si 3 fac 6, si 7 fac 13: în trei-spre-dece decimi este 1 sutime si 3 decimi; pun 3 în rangul decimilor, si retin 1 centime. Trec la a treia colonă dicându: 1 tinută si 4 fac 5, si 6 fac 11, si 8 fac 19; pun 9 în rangul sutimilor, si înainteză 1 în rangul miiilor, si am 1937 pentru summa sau totalul quellorū trei numeri propusi

II. Q. Thesaurariul unui regimentă are în casa de bani quelle patru summe următoare: 3579 leă, 4682 leă, 5673 leă, si 7856 leă; se întrebă quătă leă suntă peste tot în casă.

R. 21790.

OPERATIUNE

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

Summa 21790

Incepându de la drepta, dic 9 si 2 fac 11, si 3 fac 14, si 6 fac 20; în 20 unități sunt 2 decimi tocmai; pentru aqueea pună 0 la rangul unitătilor, si retin 2 decimi; pe urmă dic: 2 minute si 7 fac 9, si 8 fac 17, si 7 fac 24, si 5 fac 29; pun 9, si retin 2 pentru colona următoare, etc.