

## OPERATIUNE

32 dille	"	7 hore	"	32 min.	"	16 sec.
15	"	21	"	40	"	35
3	"	18	"	15	"	22
<hr/>						
51 dille	"	23	"	28 min.	"	13 sec.

Additionându colóna secundelorŭ aflu 73, pun 13 secunde, si retin 60 secunde saŭ 1 minută; unind 1 minută tinută la colóna minutelorŭ aflu 88, pun 28, si retin 60 minute saŭ 1 hora; 1 tinută si cu horele colónei horelorŭ fac 47, pun 23 hore si retin 24 saŭ 1 di, quare unită cu dillele dela colóna dillelorŭ, vine 51 dille.

## 75. EXERCICII

Să se additione 1<sup>o</sup>. 13 vedre " 8 oca " 2 litre cu 5 vedre " 0 oca, 3 litre si cu 9 vedre " 2 oca " 1 litre.

2<sup>o</sup>. 4 litre " 25 dram. " 1 tenchiŭ cu 6 litre " 50 dram. " 1 tenchiŭ.

3<sup>o</sup>. 5 palme " 3 deg. " 4 linii cu 6 deg. " 7 linii si cu 12 palme " 7 deg. " 7 linii.

4<sup>o</sup>. 1 oca " 3 litre " 70 dram. cu 9 oca " 2 litre " 83 dram. si cu 17 oca " 3 litre " 45 dram.

5<sup>o</sup>. 32 dram. " 0 tench. cu 3 litre " 25 dram. " 1 tench. si cu 3 litre " 20 dram. " 0 tench.

6<sup>o</sup>. 4 palme " 0 deg. " 3 linii cu 5 palme " 5 deg. " 4 linii si cu 4 p. " 9 deg. " 9 linii.

7<sup>o</sup>. 4 lei " 16 par. " 0 letcae cu 33 lei " 35 par. " 1 letcae si cu 42 lei " 30 par. " 1 lătcae.

## QUESTIONARIU

73. Cum se additiună numerii complexi? Explică operatiunile questiunilorŭ XLVII, XLVIII, XLIX si L.

74. Cum se facee proba additiunei numerilorŭ complexi?

Fă probele operatiunilorŭ quelorŭ patru questiuni enumerate aqui.

75. Să se asiedia datele quellorŭ sesse exercicii deja Nr. 3. Să se afle suma datelorŭ dela Nr. 5. Să se facă additiunea Nr. 6 cu proba. Assemene quea dela Nr. 7.