

Ne putendă scôte 1 din 0, iaă 1 dramă dela 67 dramuri și adaog 1 dramă sau 2 tenchiuri la 0, aqueea que dă 2, de unde scotendă 1, remâne 1 tenchiu; trecendă la colona dramurilor, si neputendă scôte 93 din 66, iaă o litră dela 2 litre, si o adaog în 100 dramuri la 66, si scot 93 din 166, iar restul 73 dramuri îl scriu de desubtului colonei dramurilor. Urmându astfelii si neputendă scôte 3 litre din 1 litră, iaă 1 oca dela 13 oca, si adăgând'o în 4 litre la 1 litră dic: 3 din 5 rămân 2 litre. Infine scot 4 din 12 si remân 8. Asia greutatea bucătiilor de aramă rămase este de 8 oca, 2 litre, 73 dram, 1 tenchiu.

LIII-a. Q. Dintr-o datoriă de 19^{le}i „ 30 par. „ 1^{ban} s'a plătită 15^{le}i „ 38 par. „ 2^{ban}i. La quătu s'a redusă aqueea datoriă.

OPERATIUNE

19 ^{le} i „ 30 par. „ 1 ^{ban} .
15 „ 38 „ 2
3 ^{le} i „ 81 par. „ 2 ^{ban} i.
19 „ 30 „ 1

Nu pot scôte 2 banii din 1, de aqueea iaă 1 para dela 30 parale, si o adaog în 3 banii la 1 banu, făccendă 4, de unde scot 2 si pun restul 2. La colona paralelor neputendă scôte 38 din 29, iaă 1 leu dela 19 lei si adăgându 40 parale la 29, dic 38 din 69 remânu 31. Pe urmă la leu dic 15 din 18 remân 3.

LIV-a. Q. Unu copilu s'a născută în anul 1863 Maiu 19, si a murită în anul 1870 Decembrie 3. La que etate a murită aquellă copilu?

R. Etatea aquellui copilu a fost 7^{anni}, 6^{luni}, 15^{dile}.

OPERATIUNE

1869 ^{anni} „ 11 ^{luni} „ 2 ^{dille}
1862 „ 4 „ 18
7 ^{anni} „ 6 ^{luni} „ 15

Spre a asedia operatiunea, observă mai întîi quă din anul 1870 aă trecută numai 11 luni si 2 dille, iar din anul 1863 numai 4 luni si 18 dille. Incepându operatiunea, iaă dela 11 luni o lună sau 31, si scotă pe 18 din 33 de dille si amă 15, quare se accordă cu dillele trecute dela 19 Maiu până la finele ei sau 13 dille.