

va îngriji ense qua din fie-quare productū partiale să se extragē unitățile ordinului superiore, que s'ar coprinde aqui, spre a le adăoga la productulū aquellor unități.

LV-a. Q. Să se multiplice 3^{litre} 50^{dram.} 1^{tench.} cu 23.

OPERATIUNE

	1oca	3 ^{litr.}	50 ^{dram.}	1 ^{tench.}
				23
2	3			
1	7	1		
	2	3	50	
			11	1
4 vedre	3 oca	0 ^{litr.}	61 ^{dram.}	1 ^{tench.}

In aquestă operatiune multiplic 1 oca cu 23 ; 23 de oca fac 2 vedre si 3 oca.

Multiplic 3 litre cu 23, si productulū 69 dă 17 oca si 1 litră, saū o vadră 7 oca, 1 litră.

Multiplic 50 dramurī cu 23, si productulū 1150 dramurī dă 11 litre si 50 dramurī saū 2 oca 3 litre si 50 dramurī.

In fine, multiplic 1 tenchiū cu 23, si productulū 23 de tenchiurī dă 11 dramurī si 1 tenchiū.

Additionândū aceste producturī partialī, am 4 vedre 3 oca, 0 litră, 61 dramurī si 1 tenchiū.

LVI-a Q. Să se multiplice 7 palme 2 degete 6 liniī cu 321.

OPERATIUNE

	7palme	2degete	6liniī
			321
280	7		
6	5	6	
1	5	4	6
288	stenj.	5palme	10degete
			6liniī

De 321 de orī 7 palme fac 2249 de palme, din quare extrag stenjinīī devisândū cu 8, si afflu 280 stenjinī si 7 palme.

De 321 de orī 2 degete fac 642 degete, din quare extrag palmele divisândū cu 12, si stenjinīī divisândū quotulū cu 8, si afflu 6 stenjinī, 5 palme si 6 degete.