

aibă si ellū doue<sup>e</sup>decimale, si suprimândū virgulele oper ca cu numerī întregi : quând întregi s'aū operat, attunquī s'a adăogatū o nullă restului spre a avea decimale ; fiind quō dupō que am avutū deciemī. restulū era anquō mare , s'a mai adăogatū aquī o nullă, si am avutū centiemī ; nemaī remănendū nimic, asia calcululū s'a terminatū. Astfelilū hectolitruulū costă 45 lei 75 banī (centilei).

XXXII-a Q. Orequine, avendū nisce reparatiuni de făcutū, a o-tăritū 497 lei 55 banī pentru aquestū lucru, si dupō calcululū que a făcutū, i ar trebui 186 de dille de lucrătorī. Se întrebă quāt va putea da fiequăruī lucrătorū pe di?

OPERATIUNE		<i>Probă</i>
497,55	186	186
495 55	18600	2,67
125 550	2,67	13 02
13 9500		111 6
9300		372
		<i>Restū</i> 93
		497,55

Se va da pe di fiequăruī lucrătorū quāte 2 lei 67 banī.

XXXIII-a Q. Se quere a avea quotulū numerulū 6537,6 divi-satū prin 529,47 apropiatū cu mai pucinū de unū milliēmū.

OPERATIUNE		<i>Probă</i>
6537,6	529,47	529,47
65376.0000	529 47	12,347
12429 0	12,347	370 629
1839 60		2117 88 .
251 190		15884 1 . .
39 4020		105894 . . .
2 3391		52947 . . . .
		233391
		653760000

Spre a facee aquestă operatiune, am observatū mai ānteiū quō numerulū de cifre decimalī dela dividendū este mai micū dequātū quellū dela divisor ; am adăogatū o nullă la dividendū, spre a avea aquellasi numer de decimalī ca la divisorū ; suprimândū virgula