

Fie, spre exemplu, expresiunea 2222222. Cifra ănteia din drépta are valórea sea primitivă que se chiamă *absolută*; aquéstă cifră exprimă doue *unități*. Quelle-l-alte aũ valórea *relativă*, adiquó valórea que le dă positiunea loră : A doua din stãnga exprimă doue *decimți*; a treia din stãnga exprimă doue decimți de decimți saũ doue *sutimți*; a patra din stãnga exprimă doue decimți de sutimți saũ doue *mii*; a quinquea, totũ din stãnga, exprimă doue decimți de mii saũ *doue-decți de mii*; a séssea exprimă doue decimți de decimți de mii saũ *doue sute de mii*; infine a séptea exprimă doue decimți de sutimți de mii saũ *doue milliône*, millionulũ fiindũ dece sute de mii. Expressiunea d'aqui de susũ, ar fi dar : *doue milliône, doue sute doue-decți si doue de mii, doue sute doue-decți si doue de unități*.

Aquestũ principiũ dă doue reguli utile în practicã:

1-a Regulă. *Spre a face unũ numerũ óre-quare de dece ori, de o sută de ori, de o miă de ori, de dece mii de ori, etc. mãr mare, agiunge d'a adăogã în drépta aquestuĩ numerũ, una, doue, trei, patru nulle. Exemplu : 10, 100, 1000, 10000.*

2-a Regulă. *Spre a face unũ numerũ terminatũ prin nulle de dece ori mãr micũ, de o sută de ori mãr micũ, de o miă de ori, de dece mii de ori, agiunge a suprima din drépta sea o nullă, doue nulle, trei nulle, patru nulle. Exemplu : 10000, 1000, 100, 10.*

8. Spre a scrie unũ numerũ întregũ óre-quare, trebue a pune cifrele unele lângă altele, asia qua unitățile simple să ocupe rangulũ ănteuũ din drépta, decimile rangulũ allũ douile în stãnga, sutimile rangulũ allũ treile în stãnga, miile rangulũ allũ patrulea totũ în stãnga; si totũ astfeluĩ pinó la billiône saũ milliarde. Exemplulũ din faciã aratã mãr ănteuũ, susũ, rangulũ classelorũ; josũ rangulũ ordinarilorũ considerate dela drépta spre stãnga.

Exemplu allũ claselorũ și allũ ordinarilorũ

1-a CLASA			2-a CLASA			3-a CLASA			4-a CLASA		
Billiône			Milliône			Mii			Unități simple		
7	3	4	4	0	5	3	6	0	8	4	5
sutimți de billiône	decimți de billiône	unități de billiône	sutimți de milliône	decimți de milliône	unități de milliône	sutimți de mii	decimți de mii	unități de mii	sutimți	decimți	unități
12	11	10	9	8	7	6	5	4	3	2	1 or.