

Pentru que se începe dela drepta?
 39. Quare este semnul additiunii?
 Cum se citește? Que arată? Exem-
 ple.

Cum se face operatiunea dela
 questiunea I-a? De la II-a? Dela III-a?
 Dela IV-a? Dela V-a? Dela VI? Dela
 VII-a.

40. Que se chiamă *Probă* în arith-
 metică? Cum se face proba additi-
 uneî?

45. Ia una din quelle trei-spre-
 dece exerciții de additiune; află resu-
 latalul si explică cum se face opera-
 tiunea?

Fă'î și proba

SUBSTRACTIUNEA NUMERILORU INTREGI

42. Avândū quineva într'o pungă 6 piese de unū l., si luândū
 d'aqui 2, quătū mai rămâne în pungă?

Spre a se assecura quineva de aquesta, fără a socoti, dicce : 2
 luate si 4 fac 6. Se face astfelū o *subtractiune* si proba sea.

*Subtractiunea este o operatiune prin quare se scôte unū
 numerū dintr'altulū de aquellasī felū, spre a cunoște cu quăt
 quellū mare întrece pe cellū micū.*

43. Resultatul subtractiuneî se chiamă *restū, remăsiță, pri-
 sosū* saū *differentiă*.

44. Semnulū subtractiuneî este — quare se exprima *minus*
 saū *mai pucinū*.

45. *Subtractiunea* se face scriindū numerulū quellū micū
 sub quellū mare; se scotū dupō aqueea unitățile quellū micū din
 alle quellū mare, si se pune restulū de desubtulū aquellasī colōne;
 ce scot asemenea decimile, sutimile, etc. Déqua cifra inferiōră este
 equală cu quea d'assupra eî, atunquî se pune nullă; déqua cifra
 inferiōră este mai mare dequătū quea superiōră, atunquî se mă-
 resce aquesta de dece unități, pretiulū uneî unități imprumutate
 dela cifra din stānga, quare trebuie socotiță quō are o unitate mai
 pucin. Quānd însă cifra de la quare trebuie quineva a se impru-
 muta este *nulla*, atunquî se trece la cifra significativă următōre
 spre a face imprumulū; se lassă assupra nullei saū nullelorū 9
 din unitățile imprumutate, si se ducce decimea assupra cifrei din
 quare este a scôte cifra de desubtu'î

46. *Proba* subtractiuneî se face additionândū numerulū quellū
 micū cu differentiă : déqua summa obtinută este equală cu nume-
 rulū quellū mare, atunquî operatiunea este făcută bine.