

~~MANUA DE INSTRUCȚIE ÎN ARITMETICĂ~~
DESPRE PONDURI SI MESURI.

Numeri.	Pagini.
20. Typulă mesurilor noui. — Sisteme metrică	12.
21. Unități noui de mesuri și de ponduri. — Quelle sese specii de unități principali de mesuri și ponduri	12.
22. Formarea și enunțarea quantitatilor din deces în deces ori mai mari de quatuor unitatea	13.
23. Formarea și enunțarea quantitatilor din decese în decese ori mai mici de quatuor unitatea	13.
24. Scrierea unui număr de mesuri metrice	14.
25. Scrierea unui număr de mesuri metrice compusă de unități principali și de fractiunile lor	14.
26. Pondurile și mesurile în practica artelor industriale și în commerciu	14.
27. Mesuri de lungime	14.
28. Mesuri de suprafață sau de suprafață	16.
29. Mesuri de volum sau de soliditate	16.
30. Mesuri de capacitate sau de coprindere	17.
31. Mesuri de pondă. — Seria de fontă. Seria de alamă	19.
32. Monete	21.
33. Mesuri și greutăți vechi. — Monete	23.
34. Exerciții	24.

DESPRE CALCULULU ARITHMETICU.

35. Calculu. — Quelle patru operațiuni alle arithmeticii	26.
--	-----

ADDITIUNEA NUMERILORU INTREGI SI DECIMALI.

36. Definiția additiei	26.
37. Assigurarea numerilor la additie	26.
38. Regula additiei numerilor întregi și decimali. — Pentru ce se începe additia de la drepta	26.
39. Semnul additiei	26.
40. Proba additiei	29.
41. Exerciții	30.

SUBSTRACTIUNEA NUMERILORU INTREGI SI DECIMALI.

42. Definiția substractiei	31.
43. Rezultatul substractiei	31.
44. Semnul substractiei	31.
45. Regula pentru substractiunea numerilor întregi și decimali	31.
46. Proba substractiei	31.
47. Substractiunea când unul din numerii carei două propuși are mai puine decimali de quatuor quellu-altu	34.
48. Exerciții	34.