

REGULA DE AMMESTECĂTURĂ ȘI DE ALLIAGE.

Numeri.	Pagini.
148. Definițiunea regulii de ammesticătură. — Regula spre a obține prețitul unității de ammesticătură	102.
149. Definițiunea alliagelul. — Titrulă alliagiloră de argintă, de aură	103.
150. Resolutiunea regulei de alliage	104.
151. Exerciții	104.

APPLICATIUNEA CALCULULUI LA RESOLUTIUNEA PROBLEMILORU DE ARITHMETICA.

152. Definițiunea unui problemă	105.
153. Resolvarea unui problemă, și solutiunea unui problemă de arithmetică	105.
154. Soluțiuni lesne. — Soluțiuni dificile	105.
155. Dificultatea allegerii operatiunii spre resolvarea unui problemă	105.
156. Exerciții	108.

NB. Din scăpare de vedere s'a omisă a se arată që semnul = va să
dică *equallă cu*.

—

НАРОДЕН МУ И В. ГЪРНОВО