$\frac{\text { érmésxettudományok, A-elemei: }}{I}$
Budapest, 1903- Mir. magy terméret tudomanyi társulat. At Pesti Sloyd-társu lat feöngosajtója. $78^{\circ}$.
I. Lengyel Be'la. At chemia néhainy fontosabb fogalmárólés törvényérôl. 4 ábraima 1903. 2 levél, $76 l$.
II. $\frac{\text { Suchbörk susitain. Ax ion-elmélet }}{\text { 12 abraval. 1903. 79, 1satl.l. }}$
III. Ialecsinsiky Lándar. Naptór fömelegedio sós favale. (Snováta meleg-forró pós favai.) 5 ábrával. 1904. $48 \mathrm{l}: 2$ mell.

TV. Boxcotry Endre to eletetromos suga'ixásotriol. 2 táaraival 190566 l ., slev.
 saival. A Hic. Aogy. Ie mérectendománg. Císsulatorate 1905. jomán
 1905.113 L
 legoqyoseriibb áclat. 1o átrával. 1906. 381.
TM. Soroth turél. A Dombrosa-féle biiniogyi embectan slapereme' jécill 1906. 36 l .
VIII. Entz Giexa, id. Ax állati sxervexet ís élet alapworalai. Ax édesviri hidra. 13 ábrával. 1907. 38 l .

