## BÚVÁR könyvei, A-. BUDAPEST

306397 4. HUZELLA Tivadar. Az élet tudománya. 1937.
311045 5. COLERUS Egmont. Az egyszeregytől az integrálig.Amit 312209 a matematikából mindenkinek tudnia kell. Bpest,1941 327595

306660 7. MANNINGER Vilmos. A sebészet diadalútja. 1938.

317201 8. COLERUS Egmont. A ponttól a négy dimenzióig... Ford. M. 327594 M 323605
311346 9. JEANS, James. Zene és természettudomány. . . Ford.Sza306674 bolcsi Bence. é.n.

33847 10. PONGRÁCZ Sándor. Az ősködtől az emberig. . . . é.n. 317009
331786 11. MARALDI, Ugo. Az ágyutól a halálsugárig. Ford.Pálffy György. ... 1941.

311892 13. TASNÁDI KUBACSKA András. Gyïjtés hegyen-völgyön. Budapest, 1940 .

310756 14. FRANCÉ, Raoul. Az állatok csodálatos világa. 1940. 312521 15. FRANCÉ, Raoul. Földünk kincsei. 1941.
II. 386690 15. EREDIA, Filippo.A légkör titkai.Ford. IÓth Géza. 1942.

327593 17. COLERUS Egmont. Pythagorastól Hilbertig. A matematika történetének korszakai és mesterei.Ford. Winkler József Péter. Budapest,1942.
332338 18. PONGRACZ Sándor. A mindennapi élet biológiája. 1943.
343216 XXI. CSILLAGASZATI ÉS METEOROLOGDAI lexikon.Ba-
csó Sándor ...stb.közremuiködésével szerk
Lassovszky Karoly és Réthly Antal.f.a.

342590 XXIII. ZENPLEN Jolan, M. A haromezeréves fizika.

