

Geometrická místa bodů v prostoru

Doslov

In: Josef Holubář (author): Geometrická místa bodů v prostoru. (Czech). Praha: Mladá fronta, 1965. pp. [57]–[58].

Persistent URL: <http://dml.cz/dmlcz/403533>

Terms of use:

© Josef Holubář, 1965

Institute of Mathematics of the Czech Academy of Sciences provides access to digitized documents strictly for personal use. Each copy of any part of this document must contain these *Terms of use*.



This document has been digitized, optimized for electronic delivery and stamped with digital signature within the project *DML-CZ: The Czech Digital Mathematics Library* <http://dml.cz>

DOSLOV

Mnoho úloh, které se týkají vyšetřování g. m. b. v prostoru, najde čtenář v těchto knihách:

[1] V druhé části obsáhlé knihy *Ź. Hadamarda, Léçons de géométrie élémentaire*, která je snadno u nás dostupná v ruském překladu pod názvem: *Elementarnaja geometrija II, Stereometrija*, 3. vydání, Moskva 1958. Překlad byl pořízen za redakce prof. *D. I. Perepelkina* a kromě vlastního textu obsahuje řešení všech úloh z původní knihy Hadamardovy. Cena R 14,90.

[2] Dále v knize: *A. A. Straževskij, Zadači na geometričeskije mesta toček*; celá třetí kapitola knihy pojednává o g. m. b. v prostoru. Vyd. v Moskvě 1954. Cena R 3,40.

[3] Jako doplňkovou literaturu doporučujeme čtenáři učebnici: *Ź. Kounovský, F. Vyčichlo, Deskriptivní geometrie pro samouky*, vydanou JČMF v Praze 1948.

