

Matematyczna Liga Zadaniowa V LO, 2017/2018
klasa pierwsza

17-18-1-07. Czworokąt $ABCD$ jest wpisany w okrąg. Punkty K, L, M są środkami boków odpowiednio AB, BC, CD . Wykazać, że

$$\sphericalangle BKL = \sphericalangle CML.$$

Termin przesłania rozwiązania upływa 2.11.2017 r. godz. 17:00