

Come abbreviazione standard per perimetro preferiamo (come facciamo sin da pag. 211) p al più diffuso $2p$, che rimane una sigla artificiosa in cui il 2 spesso può confondere la scrittura di formule e i calcoli. La scelta di $2p$ storicamente è dovuta all'uso, in alcune formule, del semiperimetro, cosa che a noi non capiterà (quasi) mai.

Per mostrare che le lunghezze dei lati non determinano la forma di un poligono si possono esibire strisce di cartoncino incernierate ai vertici con fermacampioni, come suggerisce Emma Castelnuovo.