



<i>Полезные задачи</i>	<i>Докажите, что: 1) сечение тетраэдра плоскостью может быть только треугольником или четырехугольником; 2) сечение параллелепипеда плоскостью является <math>n</math>-угольником, где <math>3 \leq n \leq 6</math>.</i>
------------------------	--