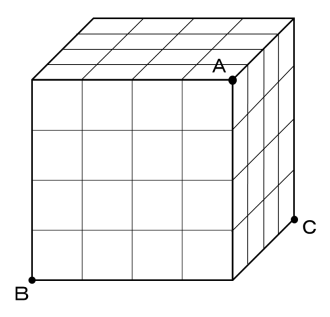
「算数チャレンジ大会(算チャレ)2019」本選問題

学年 年 組	学年	年組	組氏名	
--------	----	----	-----	--

問題8

下の図は、1辺が1cmの立方体の積み木を組み合わせてつくった立体です。3点A、B、Cを通る平面で切ったとき、次の問いに答えなさい。



1 切り口の平面は、どんな形になるか答えなさい。



2 切り口の平面は、1辺1cmの立方体の積み木をいくつ切断してできているか求めなさい。

個