

На рисунке изображена треугольная пирамида  $PABC$ . Точка  $M$  принадлежит ребру  $PC$ . Определите прямую, по которой пересекаются плоскости  $ABM$  и  $APC$ :

- а)  $AB$ ;
- в)  $AM$ ;
- б)  $MB$ ;
- г)  $AP$ .

