Через вершину правильной четырёхугольной пирамиды под углом ***(фи)*** к основанию пирамиды проведена плоскость параллельно стороне основания. Сторона основания пирамиды равна ***a*** , а плоский угол при вершине пирамиды равен ***(альфа).*** Найти площадь сечения пирамиды.