

В правильном тетраэдре $ABCD$ точки K и N середины рёбер AB и AD соответственно. Прямая DO перпендикулярна плоскости ABC . Расстояние между прямыми KN и DO равно 3. Найти площадь сечения тетраэдра проходящего через середины трёх смежных рёбер.