

Основанием прямой треугольной призмы $ABC A_1 B_1 C_1$ является прямоугольный треугольник ABC с прямым углом C . Прямые CA_1 и AB_1 перпендикулярны.

- а) Докажите, что $AA_1 = AC$.
- б) Найдите расстояние между прямыми CA_1 и AB_1 , если $AC = 8$ и $BC = 4$.