

Каталог заданий

1.

В прямоугольном параллелепипеде $ABCD A_1 B_1 C_1 D_1$ известны длины рёбер $AB = 31$, $AD = 12$, $AA_1 = 9$. Найдите синус угла между прямыми DD_1 и B_1C .