

В прямоугольном параллелепипеде $ABCD A_1 B_1 C_1 D_1$ рёбра CD , CB и диагональ CD_1 боковой грани равны соответственно 4, 7 и $\sqrt{41}$. Найдите объем $ABCD A_1 B_1 C_1 D_1$.

