

В прямоугольном параллелепипеде $ABCDA_1B_1C_1D_1$ рёбра CD , CB и диагональ CD_1 боковой грани равны соответственно 4 , 7 и $\sqrt{41}$. Найдите объём $ABCDA_1B_1C_1D_1$.

