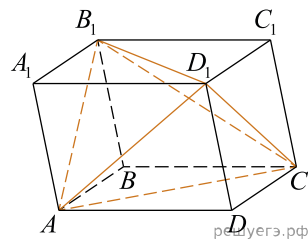
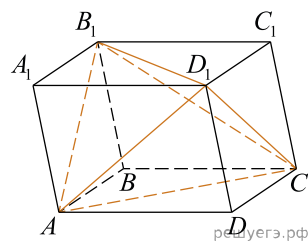


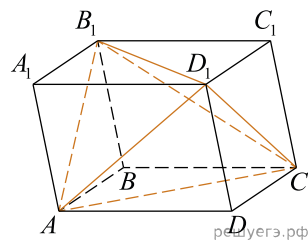
1. Объем параллелепипеда $ABCD A_1 B_1 C_1 D_1$ равен 4,5.
Найдите объем треугольной пирамиды $AD_1 CB_1$.



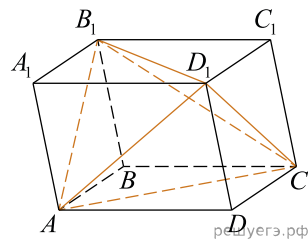
2. Объем параллелепипеда $ABCD A_1 B_1 C_1 D_1$ равен 2,7.
Найдите объем треугольной пирамиды $AD_1 CB_1$.



3. Объем параллелепипеда $ABCD A_1 B_1 C_1 D_1$ равен 3,6.
Найдите объем треугольной пирамиды $AD_1 CB_1$.



4. Объем параллелепипеда $ABCD A_1 B_1 C_1 D_1$ равен 0,6.
Найдите объем треугольной пирамиды $AD_1 CB_1$.



5. Объем параллелепипеда $ABCD A_1 B_1 C_1 D_1$ равен 5,1.
Найдите объем треугольной пирамиды $AD_1 CB_1$.

