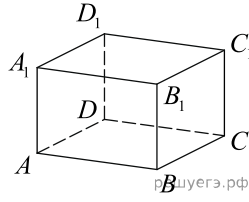


У правильній чотирикутній призмі  $ABCD A_1 B_1 C_1 D_1$  ребро  $AA_1$  дорівнює 15, а діагональ  $BD_1$  дорівнює 17. Знайдіть площу перерізу призми площиною, що проходить через точки  $A, A_1$  і  $C$ .



- А) 60    Б) 120    В) 64    Г) 124    Д) 90