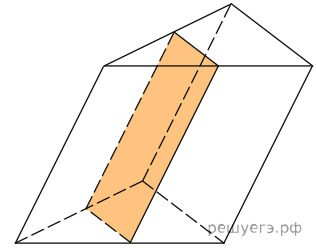
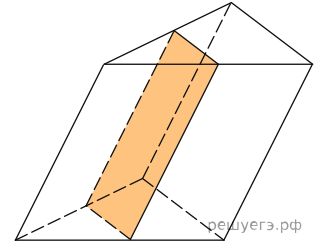


1. Через середню лінію основи трикутної призми проведено площину, паралельну бічному ребру. Знайдіть об'єм цієї призми, якщо об'єм відсіченої трикутної призми дорівнює 5.



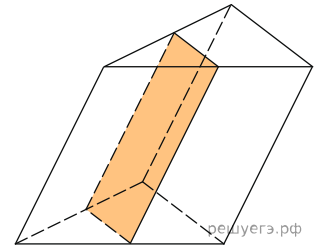
- А) 25    Б) 20    В) 40    Г) 60    Д) 5

2. Через середню лінію основи трикутної призми проведено площину, паралельну бічному ребру. Знайдіть об'єм цієї призми, якщо об'єм відсіченої трикутної призми дорівнює 7.



- А) 56    Б) 28    В) 14    Г) 7    Д) 21

3. Через середню лінію основи трикутної призми проведено площину, паралельну бічному ребру. Знайдіть об'єм цієї призми, якщо об'єм відсіченої трикутної призми дорівнює 7.



- А) 21    Б) 28    В) 7    Г) 14    Д) 56