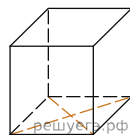
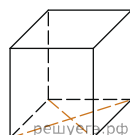


1. Знайдіть площину поверхні прямої призми, на основі якої лежить ромб з діагоналями, рівними 6 і 8, а бічне ребро призми дорівнює 10.



- А) 124      Б) 248      В) 372      Г) 480      Д) 240

2. Знайдіть площину поверхні прямої призми, в основі якої лежить ромб з діагоналями, рівними 6 і 8, і бічним ребром, рівним 10.



- А) 480      Б) 376      В) 124      Г) 248      Д) 250