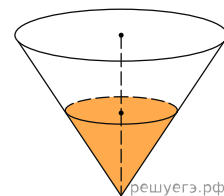
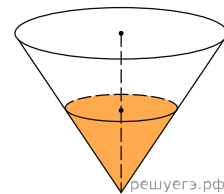


1. У посудині, що має форму конуса, рівень рідини досягає  $\frac{1}{2}$  висоти. Об'єм посудини 1400 мл. Чому дорівнює об'єм наливої рідини? Відповідь дайте у мілілітрах.



- А) 150    Б) 185    В) 145    Г) 180    Д) 175

2. У посудині, що має форму конуса, рівень рідини досягає  $\frac{1}{2}$  висоти. Об'єм судини 1600 мл. Чому дорівнює обсяг наливої рідини? Відповідь дайте у мілілітрах.



- А) 300    Б) 200    В) 800    Г) 400    Д) 250