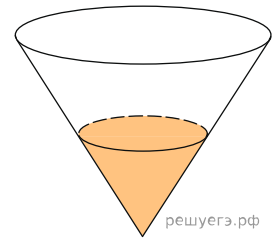


1. У посудині, що має форму конуса, рівень рідини досягає дроб: чисельник: 1, знаменник: 2. Об'єм рідини дорівнює 70мл. Скільки мілілітрів рідини потрібно долити, щоб повністю наповнити посудину?

- А) 510 Б) 520 В) 450 Г) 430 Д) 490

2. У посудині, що має форму конуса, рівень рідини досягає $\frac{1}{3}$ висоти. Об'єм рідини дорівнює 14 мл. Скільки мілілітрів рідини потрібно долити, щоб наповнити посудину догори?



- А) 364 Б) 380 В) 378 Г) 354 Д) 329