

Из полного бокала, имеющего форму конуса высотой 15, отлили пятую (по объему) жидкости. Вычислите  $\frac{1}{4}h^3$ , где  $h$  — высота оставшейся жидкости.

- 1) 650    2) 675    3) 550    4) 700    5) 600