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