

Из бочки вина перелили ложку его в (неполный) стакан с чаем. А потом такую же ложку (неоднородной) смеси из стакана - обратно в бочку. Теперь и в бочке, и в стакане имеется некоторый объём посторонней жидкости (вина в стакане, чая в бочке). Где объём посторонней жидкости больше: в стакане или в бочке?



ПОРОВОНУ



в бочке больше посторонней жидкости так как 2 действием мы забираем у стакана часть посторонней жидкости вместе с чаем и прибавляем в бочку  
ответ: в бочке