

Установите соответствие между емкостью и ее назначением: к каждой позиции, обозначенной буквой, подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой.

ЕМКОСТЬ	НАЗНАЧЕНИЕ
А) обратный холодильник;	1) постепенное прикапывание раствора;
Б) мерная колба;	2) конденсирование паров и возврат конденсата в реакционный сосуд;
В) воронка Бюхнера;	3) фильтрация под вакуумом;
Г) хлоркальциевая трубка.	4) осушения газов;
	5) приготовление раствора определенной концентрации.

Запишите в ответ цифры, расположив их в порядке, соответствующем буквам:

А	Б	В	Г