

Установите соответствие между названиями двух веществ и реагентом, с помощью которого можно различить эти вещества: к каждой позиции, обозначенной буквой, подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой.

ВЕЩЕСТВА	РЕАГЕНТ
А) анилин и пропанол-1;	1) $\text{Cu}(\text{OH})_2$;
Б) 1,2-диметилбензол и бензол;	2) $\text{HCl}_{(\text{p-p})}$;
В) глицерин и бутанол-1;	3) $\text{Br}_{2(\text{водн.})}$;
Г) кремнезем и оксид магния.	4) $\text{NaMnO}_{4(\text{p-p})}$;
	5) BeO .

Запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В	Г