

Установите соответствие между названием углеводорода и формулой органического продукта, который преимущественно образуется при взаимодействии углеводорода с хлором на свету: к каждой позиции, обозначенной буквой, подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой.

УГЛЕВОДОРОД	ФОРМУЛА ПРОДУКТА ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ С ХЛОРОМ
А) бензол;	1) C_6H_5Cl ;
Б) толуол;	2) C_2H_5Cl ;
В) этан;	3) $C_6H_6Cl_6$;
Г) циклогексан.	4) C_6Cl_6 ;
	5) $C_6H_{11}Cl$;
	6) $C_6H_5CH_2Cl$.

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

А	Б	В	Г