

Установите соответствие между реакцией и органическим продуктом, который преимущественно образуется в ходе этой реакции: к каждой позиции, обозначенной буквой, подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой.

РЕАКЦИЯ	ПРОДУКТ РЕАКЦИИ
А) Каталитическое хлорирование бензола;	1) Гексахлоран;
Б) Хлорирование бензола на свету;	2) Бензилхлорид;
В) Хлорирование толуола на свету;	3) Хлорбензол;
Г) Каталитическое хлорирование толуола.	4) <i>o</i> -Хлортолуол;
	5) <i>m</i> -Хлортолуол;
	6) Хлорвинил.

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

А	Б	В	Г