

Установите соответствие между исходным углеводородом и продуктом, который преимущественно образуется при взаимодействии этого вещества с избытком бромоводорода: к каждой позиции, обозначенной буквой, подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой.

ИСХОДНОЕ ВЕЩЕСТВО	ПРОДУКТ РЕАКЦИИ
А) пропин;	1) 2-бромбутан;
Б) бутен-1;	2) 2,2-дибромпропан;
В) циклопропан;	3) 1-бромпропан;
Г) пропен.	4) 1-бромбутан;
	5) 1,2-дибромпропан;
	6) 2-бромпропан.

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

А	Б	В	Г