

Установите соответствие между реагирующими веществами и органическим продуктом, который преимущественно образуется при взаимодействии этих веществ: к каждой позиции, обозначенной буквой, подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой.

| РЕАГИРУЮЩИЕ ВЕЩЕСТВА | ПРОДУКТ ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ |
|------------------------------|-----------------------------|
| А) пропан и HNO_3 ; | 1) 1-нитропропан; |
| Б) циклопропан и бром; | 2) 2-нитропропан; |
| В) пропиен и бром (изб.); | 3) 1,3-дибромпропан; |
| Г) пропен и бром. | 4) 1,2-дибромпропан; |
| | 5) 1,1,2,2-тетрабромпропан. |

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

| А | Б | В | Г |
|---|---|---|---|
| | | | |