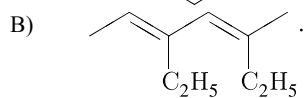
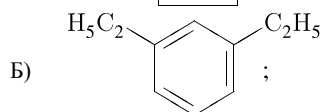
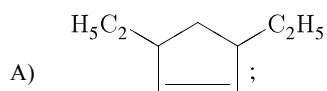


Установите соответствие между структурной формулой вещества и классом/группой органических соединений, к которому(-ой) это вещество принадлежит: к каждой позиции, обозначенной буквой, подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой.

СТРУКТУРНАЯ ФОРМУЛА



КЛАСС/ГРУППА ОРГАНИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ

- 1) арены;
- 2) циклоалканы;
- 3) циклоалкены;
- 4) алкадиены.

Запишите в таблицу выбранные цифры под соответствующими буквами.

А	Б	В