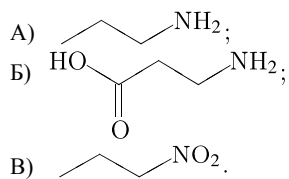


Установите соответствие между структурной формулой вещества и классом/группой органических соединений, к которому(-ой) это вещество принадлежит: к каждой позиции, обозначенной буквой, подберите соответствующую позицию, обозначенную цифрой.

СТРУКТУРНАЯ ФОРМУЛА



КЛАСС/ГРУППА
ОРГАНИЧЕСКИХ СОЕДИНЕНИЙ

1. первичные амины;
2. третичные амины;
3. аминокислоты;
4. нитросоединения.

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

А	Б	В