

Из предложенного перечня выберите два вещества, в молекулах которых имеются как полярные, так и неполярные ковалентные связи:

1. CCl_4 ;
2. C_6H_6 ;
3. HNO_3 ;
4. N_2O_4 ;
5. CO_2 .

Запишите в поле ответа номера выбранных веществ.