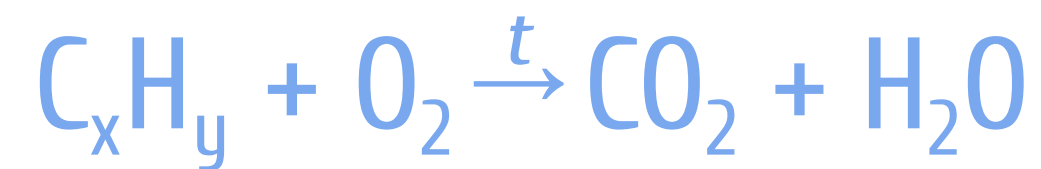


# Запам'ятай



ГОРІННЯ ЗА УМОВИ НАДЛИШКУ КИСНЮ



- Галогенування – реакція взаємодії з галогенами.
- Гідратація – приєднання молекули води.
- Гідрогенізація (гідрування) – приєднання молекули водню.
- Дегідрогенізація (дегідрування) – відщеплення молекули водню.
- Реакція з бромною водою – якісна реакція на виявлення ненасичених вуглеводнів.

