**BÀI TẬP HÓA 9**

* **Bài tập 1**

Phân tử hợp chất hữu cơ A có hai nguyên tố. Khi đốt cháy hoàn toàn 11,7 g chất A thu được 8,1 g nước. Xác định công thức phân tử của A, biết khối lượng phân tử của A là 78g/mol.

* **Bài tập 2**

Viết các công thức cấu tạo của C4H10 , CH4O , C2H6, C2H4O2.

* **Bài tập 3**

Đốt cháy hoàn toàn 9,2 gam hợp chất hữu cơ A thu được 8,96 lít khí CO2 ở đktc và 10,8 g nước. Xác định công thức phân tử của A, biết khối lượng phân tử của A là 46g/mol.

**Dặn Dò**

***Ghi lại nội dung bài vào vở bài học và làm bài tập vô vở bài tập, chụp và gửi lại cho giáo viên bộ môn của lớp mình nha.***

***Chúc các em làm bài tập tốt và nhiều sức khỏe.***