**Latiham 5: Home→ Font→ Subscript&Superscript**

**Rumus Emiris dan Molekul**

Untuk mengoksidasi 20 ml suatu hidrokarbon (CxHy) dalam keadaan gas diperlukan oksigen sebanyak 100 ml dan dihasilkan CO2, sebanyak 60 ml. Tentukan rumus molekul hidrokarbon tersebut!

Persamaan Kuadrat Pada Kalkulus: 3x3 + 5x2 + 2x + 4=0

Pengembangan Subscript & Superscript:

Normal

**123456789**

123456789

123456789