

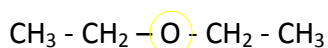
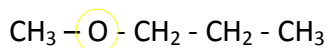


### 3) Isomeria de Compensação ou Metameria:

→ Mesma função

→ Diferem pela posição do heteroátomo

Éter C<sub>4</sub>H<sub>10</sub>O



### 4) Isomeria de função:

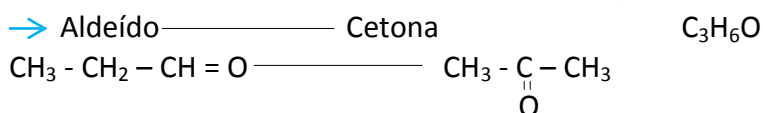
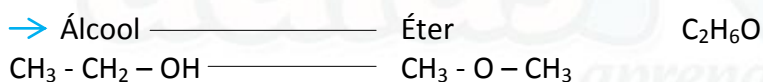
-Diferem pela função orgânica

-Os principais isômeros de função são:

Álcool ----- Éter

Aldeído ----- Cetona

Ácido Carboxílico ----- Éster



### 5) Tautomeria

Existem dois tipos de tautomeria:

-Aldoenólica: aldeído → enol primário

-Cetoenólica: cetona → enol secundário

