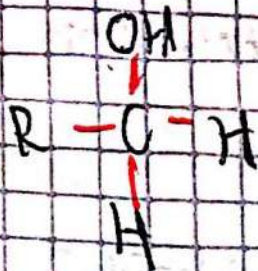
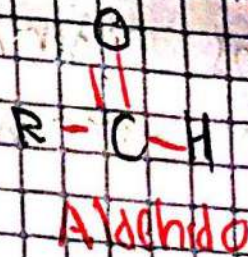


Obtención



Alcohol primario

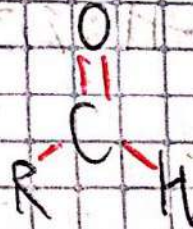
Oxidación



Grupo funcional

El grupo carbonilo siempre se encuentra al extremo de la cadena

Ejemplo  $-\text{COH}$



Se nombra con la terminación al

Propiedades

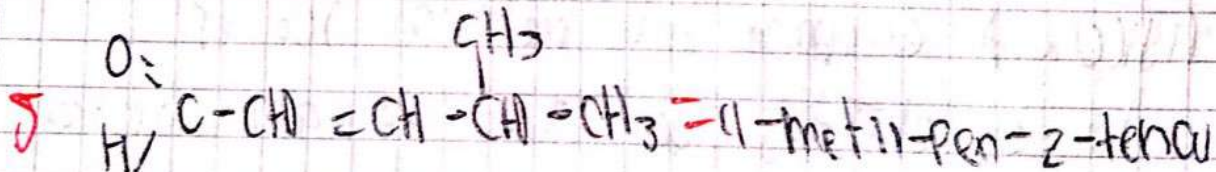
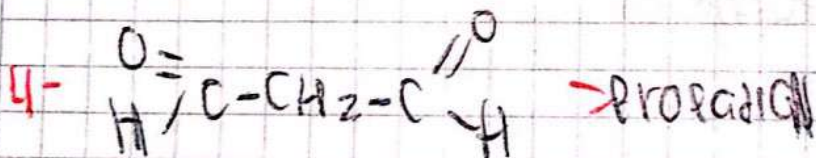
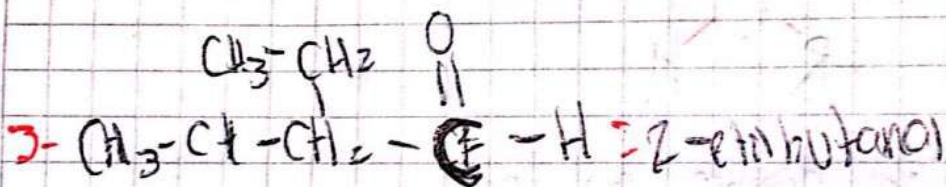
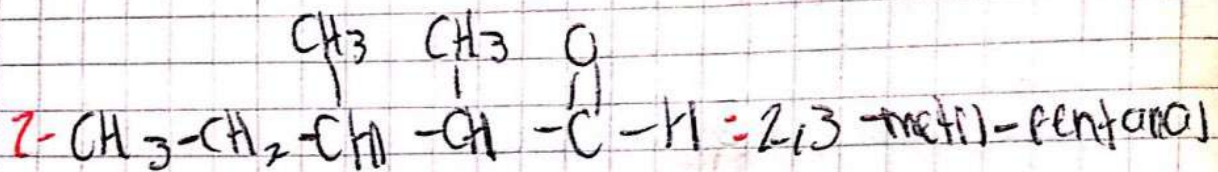
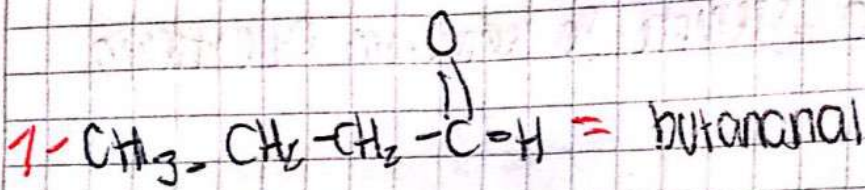
Estado físico. A excepción del metano que es gaseoso, los aldehídos son líquidos de colores neutros y de olor agradable.

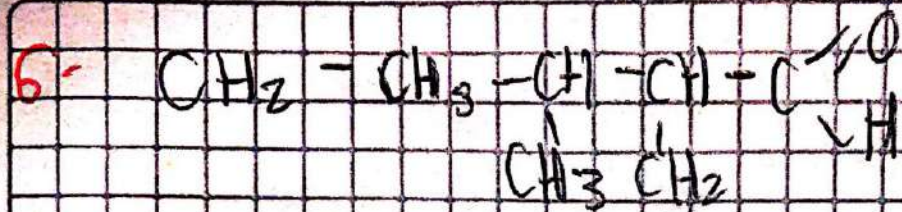
## Nomenclatura:

Regla 1: los aldehídos se nombran reemplazando la terminación **-ano** del alcano correspondiente por **-al**.

Regla 2: El grupo **-CHO** se denomina **-carbaldehído** o **-formil**.

## EJERCICIOS





CH<sub>3</sub> = 2-ethyl-3-methyl-pentanoic acid