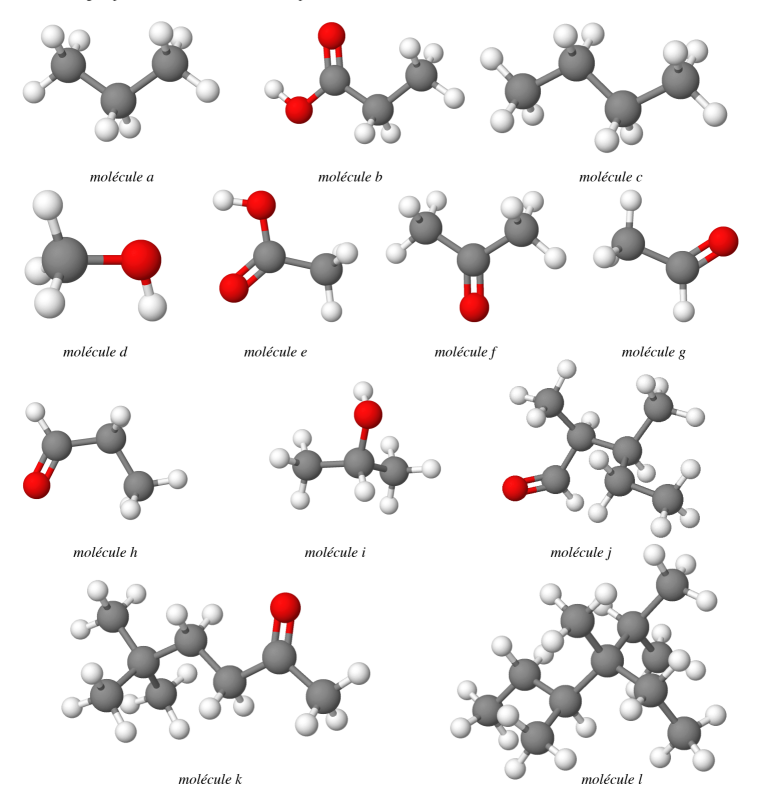
## Nomenclature

## Chap. 13,03

## 1. De la molécule au nom et à la formule

1. Regrouper les molécules du document par familles.



2. Pour chacune d'entre elles, entourer le groupe caractéristique, donner la formule brute, la formule semi-développée ainsi que le nom de chaque molécule.

## 2. Du nom à la formule

Pour chaque molécule nommée ci-dessous, donner la formule semi-développée, identifier le groupe fonctionnel présent et la famille à laquelle elle appartient.

- a) 4-méthylhexan-3 -ol
- b) 4-méthylpent-2-one
- c) 3-éthyl-2,3-diméthylheptanal
- d) 3-éthylpentanal
- e) 3,3,4-triméthylpentan-2-one
- f) 2-méthylbutanol
- g) 3-méthylpentan-2-one
- h) 2-éthylheptanal
- i) acide 3-méthylbutanoïque
- j) 2-éthyl-3,5-diméthylheptanal
- k) propan-2-ol
- 1) propanone
- m) 4-méthylpentan-2-ol
- n) 4-éthyl-2-méthylhexan-3-one
- o) acide 2-éthylpentanoïque
- p) acide 3-méthylhexanoïque
- q) 2,4-diméthylhexan-3-one
- r) 3-éthyl-2-méthylhexane