

Nombres de los compuestos:

| | |
|--|--|
| a) Propano | b) 3 - metilhexano |
| c) 2, 4 - dimetilpentano | d) dimetilpropano (<i>o neopentano</i>) |
| e) 2, 2, 4, 4 - tetrametilhexano | f) 2, 3, 5 -trimetilheptano |
| g) 2 - penteno | h) 1 - butino |
| i) 1, 3 - pentadieno | j) 2 - hepten - 5 - ino |
| k) 4 - etil - 2, 3 - dimetil - 2, 4 - hexadieno | l) 1, 2, 3 - tricloropropano |
| | m) 1, 1 - dicloropropano |
| | n) triclorometano (<i>o cloroformo</i>) |
| | o) 1 - cloro - 2 - buteno |
| | p) 1, 3 - dicloropropano |
| q) 1, 1 - dibromo - 2, 2 - dicloroeteno | |
| r) 3 - bromo - 2 - propil - 1 - buteno | s) 3 - bromo - 2, 4 - dimetil - 6 - yodo - 2 - hexeno |
| t) 2 - butanol | u) dimetiléter |
| v) 3 - cloro - 2, 4, 5 - heptanotriol | x) 4 - etil - 3 - metil - 1, 3 - hexadien - 2, 5 - diol |