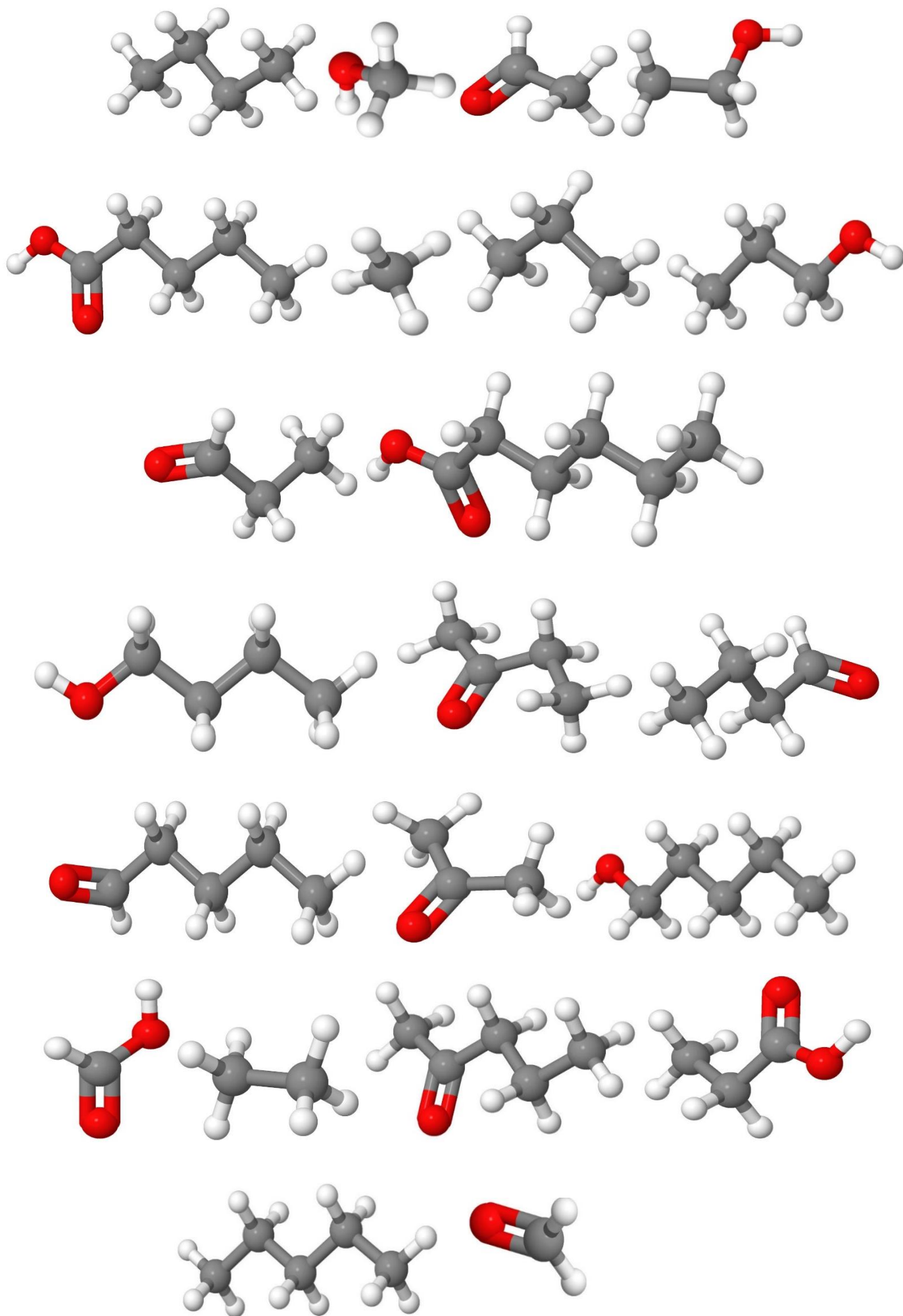
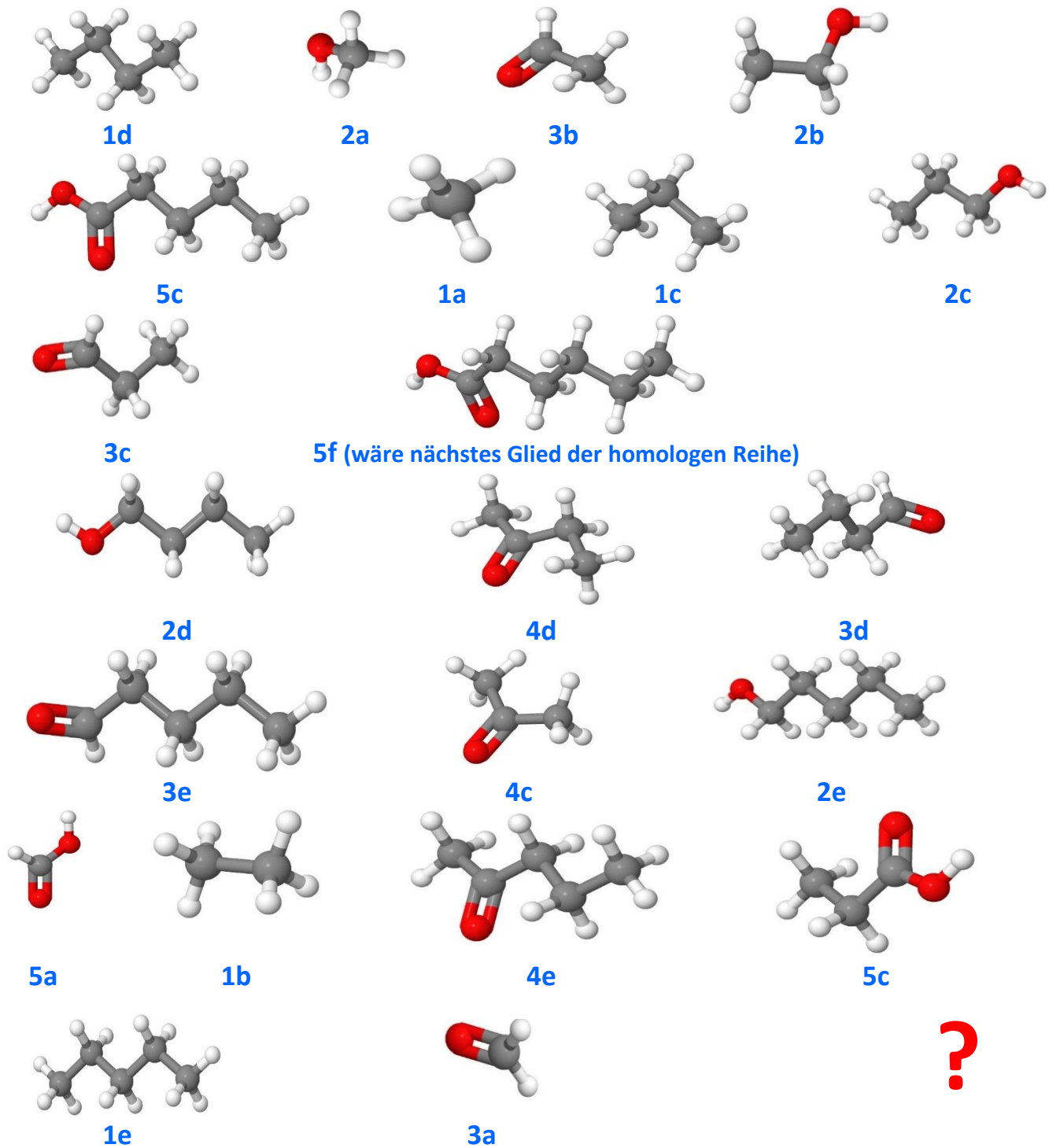


AUFGABE: Ordne die Molekülmodelle den Strukturformeln der Tabelle zu und finde im Vergleich zur Tabelle fehlende und zusätzliche Molekülmodelle.



Lösung –



- Bei Ketonen
 - fehlt 4a + 4b: gibt es NICHT – einfachstes Keton ist 4c
- Bei Carbonsäuren
 - fehlt 5b + 5d → selbst zeichnen
 - ist hier zusätzlich 5f (mit 6 C-Atomen) vorhanden: Hexansäure