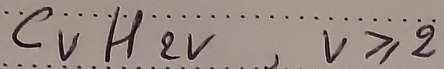
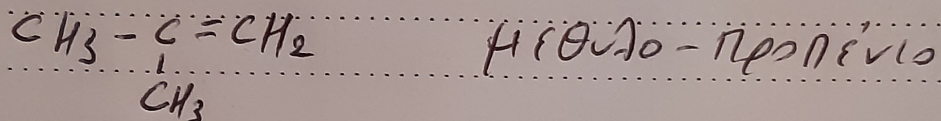
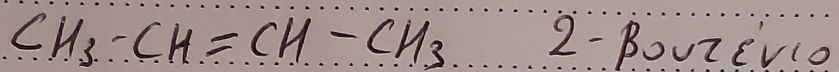
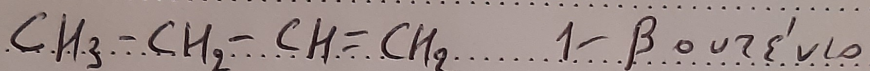
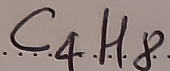


Αλκένια

A. Να γραφεί ο γενικός μοριακός τύπος των αλκενίων.



B. Αλκένιο διαθέτει 8 άτομα Η στο μόριό του. Ποιος ο μοριακός του τύπος; Να γραφούν τα δυνατά ισομερή και οι ονομασίες τους.



C. Να γραφεί η γενική εξίσωση καύσης των αλκενίων.



D. Να γραφούν όλες οι εξισώσεις προσθήκης H₂, παρουσία Ni σε:

- i. αιθένιο
- ii. προπένιο
- iii. μεθυλοπροπένιο

