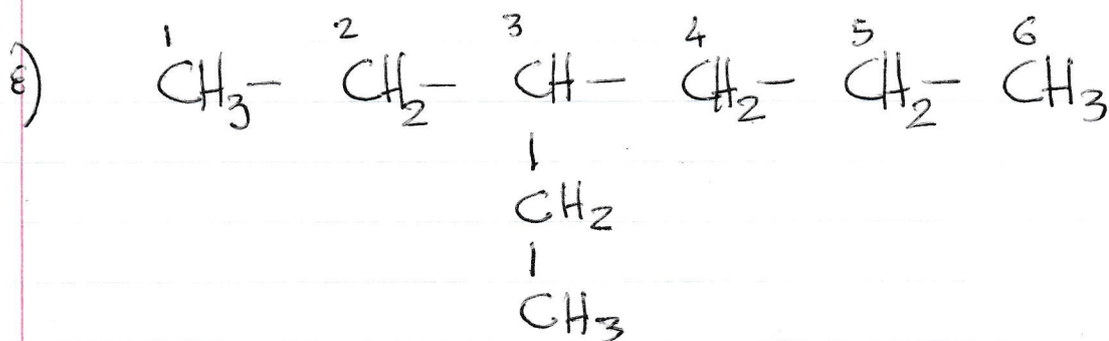
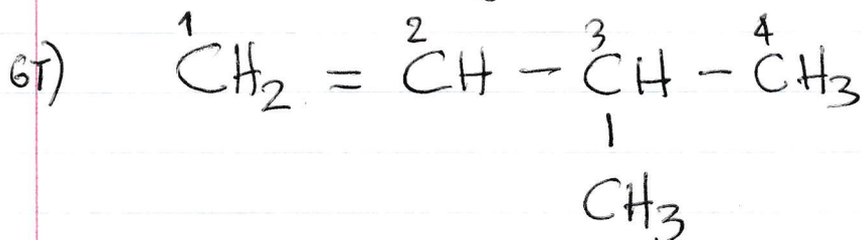


- όταν η θέση της διακλάδωσης είναι μοναδική τότε μπορούμε να παραλείψουμε τον αριθμό που καθορίζει την θέση της.

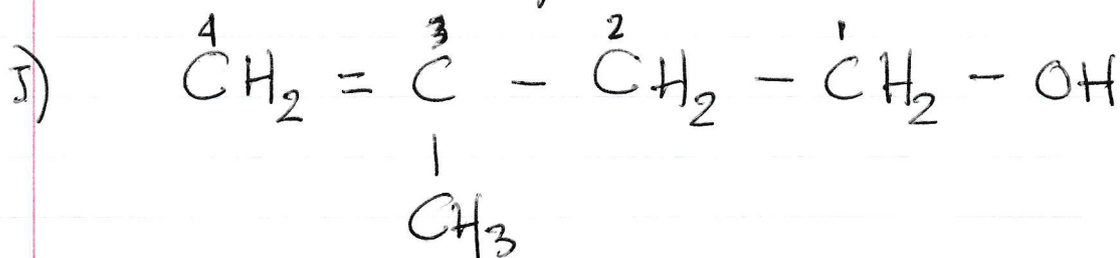


3 - αιθυλο - εξάνιο



3 - μεθυλο - 1 - βουτένιο

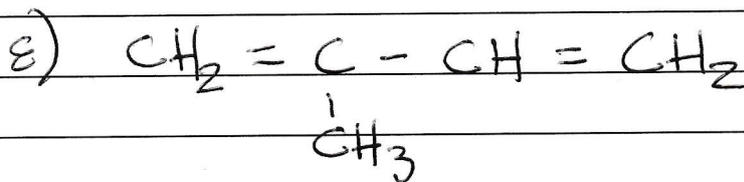
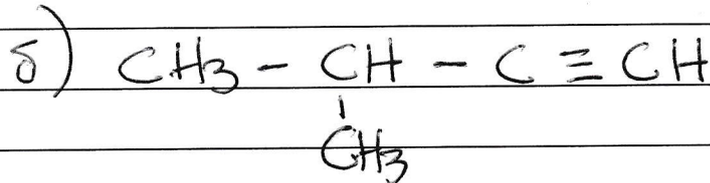
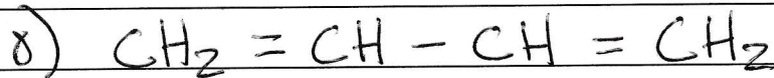
- για την αρίθμηση μιας διακλαδωμένης αλυσίδας η σειρά προτεραιότητας είναι : α) χαρακτηριστική ομάδα β) πολλαπλός δεσμός γ) διακλάδωση



3 μεθυλο - 3 βουτένιο - 1 όλη

Εφαρμογές

1) Να ονομάσετε τις παρακάτω ενώσεις



2) Να γράψετε τους συστακτικούς τύπους των ενώσεων

α) 1 βουτάνιο

β) προπάνιο

γ) 1,2-βουταδιένιο

δ) 3 μεθύλο - 2 πεντένιο

ε) προπανόλη

στ) διμεθύλο-βουτάνιο

ζ) 3 μεθύλο - 1 βουτάνιο

η) τριμεθύλο πεντάνιο

θ) 2 βουτάνιο

ι) 3 μεθύλο - 1 πεντένιο