

Zadanie dla słuchaczy semestru 3p.

Wejdź na stronę Internetową

<https://epodreczniki.pl/a/weglowodory-o-wielokrotnych-wiazaniach-miedzy-atomami-wegla/D1XeLD8qj>

Zapoznaj się z materiałem o węglowodorach nienasyconych, wykonaj ćwiczenia zawarte w tym materiale.

W zeszycie pod tematem lekcji "Węglowodory nienasycone – alkeny, alkiny" wykonaj zadania:

Zadanie 1

Podaj wzory ogólne alkanów, alkenów i alkinów.

Zadanie 2

Podziel wymienione związki na alkany, alkeny i alkiny:

C_2H_2 , $C_{21}H_{42}$, C_2H_4 , C_2H_6 , $C_{20}H_{42}$, $C_{20}H_{40}$, $C_{20}H_{38}$.

Zadanie 3

Narysuj wzór strukturalny oraz półstrukturalny alkenu i alkinu o 10 atomach węgla.

Zdjęcie zadań (lub odpowiedź) wyślij na mój adres mailowy m.dabrowska@cku2.waw.pl

Pozdrawiam

Mariola Dąbrowska