



Autorem materiálu a všech jeho částí, není-li uvedeno jinak, je Habětínková Zuzana.

Dostupné ze Školského portálu Karlovarského kraje [www.kvkskoly.cz](http://www.kvkskoly.cz), materiál vznikl v rámci projektu Gymnázia Cheb s názvem Rozvoj školského portálu Karlovarského kraje

## OPAKOVÁNÍ - NÁZVOSLOVÍ ORGANICKÝCH LÁTEK

1. Napiš vzorec k názvům uhlovodíkových zbytků:

fenyl

ethyl

vinyl

2-naftyl

methyl

propan-2-yl

ethynyl

benzyl

o-tolyl (2-methylfenyl)

styryl

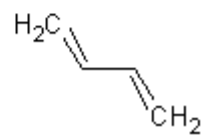
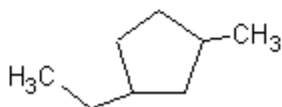
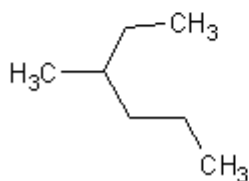
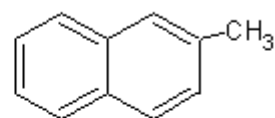
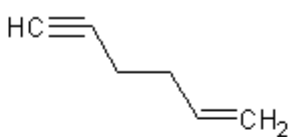
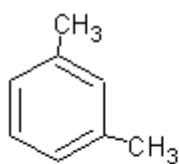
cyklobutyl

2,2-dimethylpropyl

prop-2-en-1-yl

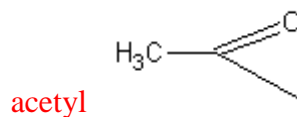
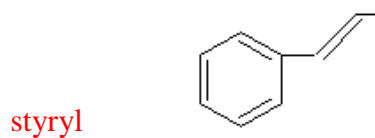
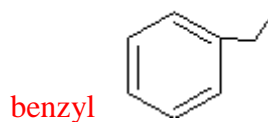
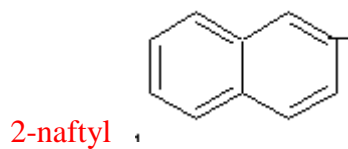
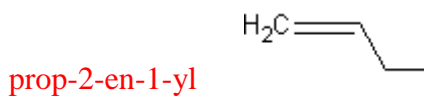
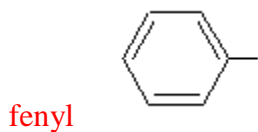
acetyl

2. Pojmenuj uhlovodíky:



OPAKOVÁNÍ NÁZVOSLOVÍ ORGANICKÝCH LÁTEK – řešení

1. Napiš vzorec k názvům uhlovodíkových zbytků:



## 2. Pojmenuj uhlovodíky

