

Petrologie I.roč., - sedimentární horniny – karbonáty

Jméno:

datum:

studijní skupina:

Č.vz.	barva minerální složení, klasty, matrix (mikrit), tmel (sparit), struktury - makro	struktury - mikro (zrnitost, orientace, vytřídění)	název horniny (u mořských karbonátů podle Folka i Dunhama)	fyzikálně-chemické podmínky vzniku (oxické, redukční, dynamika)	sedimentační prostředí klíma, úloha živých organismů při vzniku horniny