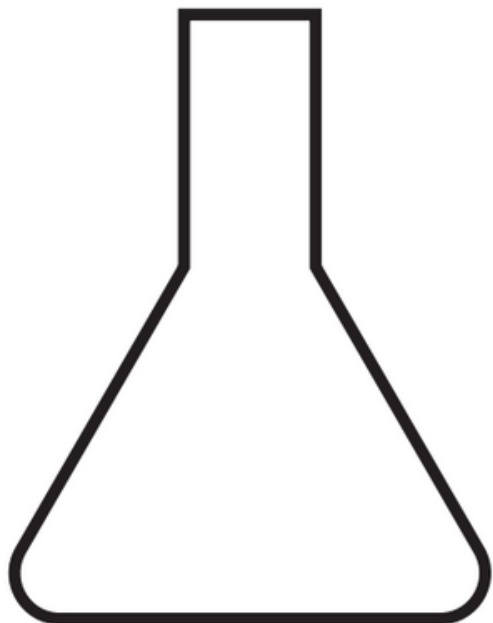


změna skupenství, vratný děj, nevratný děj, stejné chemické vlastnosti,
vznik nové chemické látky



CHEMICKÝ DĚJ

FYZIKÁLNÍ DĚJ

POKUS Č. 1: HOŘENÍ PAPIRU

POKUS Č. 2: ZAHŘÍVÁNÍ VODY

	POKUS Č. 1	POKUS Č. 2
NÁZEV A VLASTNOSTI LÁTKY NA ZAČÁTKU POKUSU		
NÁZEV A VLASTNOSTI LÁTKY NA KONCI POKUSU		
MÁ LÁTKA STEJNÉ CHEMICKÉ SLOŽENÍ?		
JE MOŽNÉ ZÍSKAT PŮVODNÍ LÁTKU ZPĚT?		
JEDNÁ SE O DĚJ FYZIKÁLNÍ NEBO CHEMICKÝ ?		