

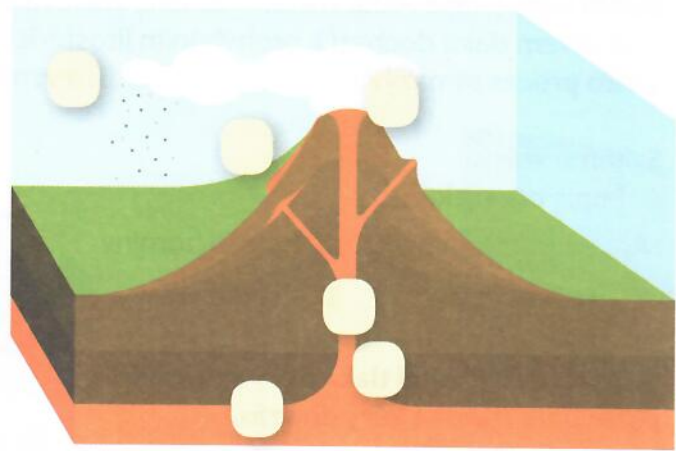
III. PŘÍRODNÍ SFÉRY ZEMĚ

Litoféra – Sopečná činnost

1.

Napiš do schématu správná čísla:

1. magma
2. sopečný kužel
3. sopouch
4. kráter
5. láva
6. sopečný prach a plyny



2.

Doplň správně text. Použij atlas.

Sopečné pohoří vzniklo výlevem lávy. Nejbližším a nejznámějším sopečným pohořím u nás v České republice je _____ . Jeho nejvyšší horou a současně vyhaslou sopkou je _____ .

3.

Ke každému názvu sopky uveď, na kterém světadílu se nachází. Napiš nadmořskou výšku sopky a očíslej jejich pořadí od nejvyšší po nejnižší. Použij atlas.

Sopka	Světadíl	Nadmořská výška	Pořadí
Etna			
Ključevskaja			
Kamerunská hora			
Popocatépetl			
Hekla			

4.

Vytvoř správný text:

Gejzíry jsou **horké/studené** prameny vystřikující pouze **vodu/ vodu a vodní páru**. Nalezneme je na místech, kde jsou zásoby **podzemních/povrchových** vod, zdroj tepla (např. **žhavé magma/ žhavá láva** pod povrchem země) a rozpukané podloží, kde trhliny fungují jako potrubí. Vyskytují se v oblastech s živou nebo zanikající sopečnou činností (**Island a Yellowstone/ Mongolsko a Egypt**).

