

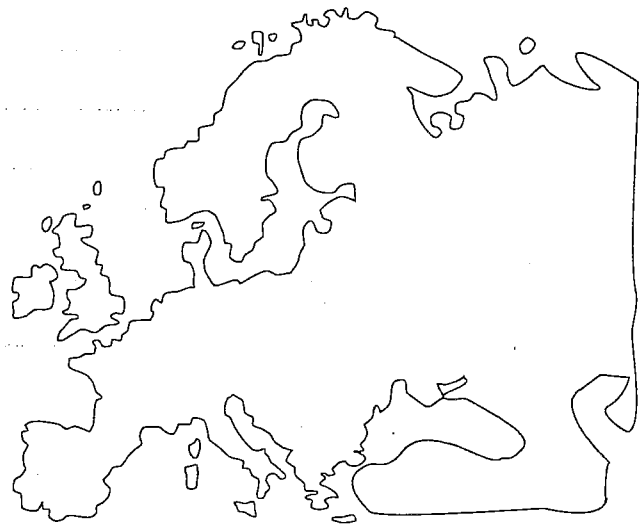
Přiřaď jednotlivé typy zemědělství k jejich charakteristice.

- | | |
|-------------------------------|---|
| A. pastevectví | chov zvířat na maso a vysoká produkce obilovin ve střední Evropě, severní Itálii a ve Francii |
| B. středomořský typ | sezónní pasení zvířat ve vysokých horách (Alpy), přesuny z místa na místo |
| C. rostlinný typ | v přímořských zemích – Rusko, Norsko, Dánsko, Irsko a Island |
| D. mlékárenský typ | při pobřeží Středozemního moře, pěstování oliv, citrusů, vinné révy |
| E. rybolov | v úrodných evropských nížinách a ve východní Evropě („obilnice světa“) |
| F. zemědělství smíšeného typu | chov skotu na mléko především na Britských ostrovech a v severním Německu |

Rozhodni o pravdivosti tvrzení – a zjistíš tak, který stát v severní Evropě má největší podíl orné půdy.

	ANO	NE
1. V Maďarsku se můžeme setkat s úrodnou stepí, které se říká pampa.	M	D
2. Největším producentem oliv na světě je Španělsko.	Á	E
3. Kromě Ruska v rybolovu vyniká i Norsko.	N	C
4. Rozsáhlá těžba dřeva je typická pro Skandinávské státy.	S	I
5. Zemědělství v zemích Beneluxu je na velmi nízké úrovni.	T	K
6. V britském zemědělství převažuje živočišná výroba.	O	A

Za pomoci atlasu zaznač do mapy těžbu nerostných surovin. Ke každé surovině napiš evropský stát, který ji těží.



- | | |
|------------------|--------------------|
| 1. černé uhlí - | 5. bauxit - |
| 2. hnědé uhlí - | 6. železná ruda - |
| 3. ropa - | 7. rtuť - |
| 4. zemní plyn - | 8. kamenná sůl - |

Doplň tabulku o elektrické energii v Evropě tak, aby byla pravdivá. Zodpověz otázky. jaderné elektrárny, Norsko, Dánsko, Polsko, přílivové elektrárny, solární elektrárny, geotermální elektrárny

Obnovitelné zdroje energie	Stát	Neobnovitelné zdroje energie	Stát
	Island	tepelné elektrárny	
vodní elektrárny			Francie
větrné elektrárny	Velká Británie	A. Z čeho se získává energie v tepelných elektrárnách?	
	Německo		

B. Vyjmenuj neobnovitelné zdroje energie: